



COMMISSIONE DELLE COMUNITÀ EUROPEE

Bruxelles, 27.6.2007  
COM(2007) 355 definitivo

2007/0121 (COD)

Volume III - Allegati II-VII della  
proposta di regolamento

Proposta di

**REGOLAMENTO DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO**

**relativo alla classificazione, all'etichettatura e all'imballaggio delle sostanze e delle  
miscele e recante modifica della direttiva 67/548/CEE e del regolamento  
(CE) n. 1907/2006**

(presentata dalla Commissione)

[SEC(2007) 853]  
[SEC(2007) 854]

## INDICE

REGOLAMENTO DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO relativo alla classificazione, all'etichettatura e all'imballaggio delle sostanze e delle miscele e recante modifica della direttiva 67/548/CEE e del regolamento (CE) n. 1907/2006.....	1
<u>ALLEGATO II Disposizioni particolari relative all'etichettatura e all'imballaggio di talune sostanze e miscele</u> .....	4
1. <u>Parte 1: Informazioni di pericolo supplementari</u> .....	4
2. <u>Parte 2: Disposizioni particolari relative agli elementi supplementari dell'etichetta per talune sostanze e miscele</u> .....	6
3. <u>Parte 3: Disposizioni particolari relative all'imballaggio</u> .....	8
4. <u>Parte 4: Disposizioni particolari relative all'etichettatura dei prodotti fitosanitari</u> .....	11
<u>ALLEGATO III Elenco delle indicazioni di pericolo</u> .....	12
1. <u>Parte 1: Indicazioni di pericolo</u> .....	12
2. <u>Parte 2: Informazioni supplementari sui pericoli</u> .....	107
3. <u>Parte 3: Elementi dell'etichetta e informazioni supplementari per talune sostanze o miscele</u> .....	125
<u>ALLEGATO IV Elenco dei consigli di prudenza</u> .....	147
1. <u>Parte 1: Criteri per la scelta dei consigli di prudenza</u> .....	147
2. <u>Parte 2: Consigli di prudenza</u> .....	193
<u>ALLEGATO V Pittogrammi di pericolo</u> .....	394
<u>Introduzione</u> .....	394
1. <u>Parte 1: Pericoli fisici</u> .....	394
2. <u>Parte 2: Pericoli per la salute</u> .....	398
3. <u>Parte 3: Pericoli per l'ambiente</u> .....	400
<u>ALLEGATO VI Classificazione ed etichettatura armonizzate di talune sostanze pericolose</u> .....	402
1. <u>Parte 1: Introduzione all'elenco delle classificazioni ed etichettature armonizzate</u> .....	402
2. <u>Parte 2: Fascicoli per la classificazione e l'etichettatura armonizzate</u> .....	414
3. <u>Parte 3: Tabelle delle classificazioni ed etichettature armonizzate</u> .....	415

<u>ALLEGATO VII Tabella di conversione dalla classificazione secondo la direttiva 67/548/CEE alla classificazione e all'attribuzione delle indicazioni di pericolo secondo il presente regolamento</u> .....	416
<u>1. Parte 1: Tabella di conversione</u> .....	416
<u>titolo dell'azione: PROPOSTA DI UN SISTEMA GENERALE ARMONIZZATO DI CLASSIFICAZIONE ED ETICHETTATURA DEI PRODOTTI CHIMICI</u> .....	422
<u>1. Parte 1: LINEE DI BILANCIO</u> .....	422
<u>2. Parte 2: Sintesi delle risorse</u> .....	423
<u>3. Parte 3: Caratteristiche e obiettivi</u> .....	425
<u>4. Parte 4: Controllo e valutazione</u> .....	428
<u>5. Parte 5: Misure antifrode</u> .....	429
<u>6. Parte 6: Dettagli sulle risorse</u> .....	430

**ALLEGATO II**  
**Disposizioni particolari relative all'etichettatura e all'imballaggio  
di talune sostanze e miscele**

Il presente allegato si compone di quattro parti:

- Parte 1, che contiene disposizioni particolari relative all'etichettatura di determinate sostanze e miscele;
- Parte 2, che contiene disposizioni relative alle indicazioni di pericolo supplementari che devono figurare sull'etichetta di alcune sostanze e miscele classificate nella sezione riservata alle informazioni supplementari di cui all'articolo 27;
- Parte 3, che contiene disposizioni particolari relative all'imballaggio;
- Parte 4, che contiene disposizioni particolari relative all'etichettatura dei prodotti fitosanitari.

**1. PARTE 1: INFORMAZIONI DI PERICOLO SUPPLEMENTARI**

Le indicazioni figuranti nelle sezioni 1.1 e 1.2 sono attribuite, come disposto dall'articolo 27, paragrafo 1, a sostanze e miscele già classificate come presentanti pericoli fisici, pericoli per la salute o pericoli per l'ambiente.

**1.1. Proprietà fisiche**

*1.1.1. EUH001- “Esplosivo allo stato secco”*

Sostanze e miscele esplosive di cui all'allegato I, parte 2, punto 2.1 immesse sul mercato bagnate con acqua o alcoli o diluite con altre sostanze per neutralizzarne le proprietà esplosive.

*1.1.2. EUH006 – “Esplosivo a contatto o senza contatto con l'aria”*

Sostanze e miscele instabili alla temperatura ambiente, come l'acetilene.

*1.1.3. EUH014 – “Reagisce violentemente con l'acqua”*

Sostanze e miscele che reagiscono violentemente con l'acqua, come il cloruro di acetile, i metalli alcalini e il tetracloruro di titanio.

*1.1.4. EUH018 – “Durante l'uso può formarsi una miscela vapore-aria esplosiva/infiammabile”.*

Sostanze e miscele non classificate come infiammabili in quanto tali, ma che contengono componenti volatili infiammabili all'aria.

1.1.5. *EUH019 – “Può formare perossidi esplosivi”*

Sostanze e miscele che, durante lo stoccaggio, possono dare luogo alla formazione di perossidi esplosivi, come l'etere dietilico e l'1,4-diossano.

1.1.6. *EUH030 – “Può diventare facilmente infiammabile durante l'uso”*

Miscela non classificate come infiammabili in quanto tali, ma che possono divenire infiammabili in seguito alla perdita di componenti volatili non infiammabili

1.1.7. *EUH044 – “Rischio di esplosione per riscaldamento in ambiente confinato”*

Sostanze e miscele non classificate come esplosive in quanto tali in base all'allegato 1, parte 2, punto 2.1.2, ma che presentano nondimeno proprietà esplosive, se riscaldate in un contenitore chiuso, in particolare sostanze che esplodono se riscaldate in un fusto d'acciaio ma che non presentano tali reazioni se riscaldate in contenitori meno robusti.

## **1.2. Proprietà pericolose per la salute**

1.2.1. *EUH029- “A contatto con l'acqua libera un gas tossico”*

Sostanze e miscele che a contatto con acqua o aria umida sprigionano gas molto tossici o tossici in quantità potenzialmente pericolose, come il fosfuro di alluminio e il pentasolfuro di fosforo.

1.2.2. *EUH031- “A contatto con acidi libera un gas tossico”*

Sostanze e miscele che reagiscono con acidi sprigionando gas tossici in quantità pericolose, come l'ipoclorito di sodio e il polisolfuro di bario.

1.2.3. *EUH032- “A contatto con acidi libera un gas altamente tossico”*

Sostanze e miscele che reagiscono con acidi sprigionando gas altamente tossici in quantità pericolose, come i sali di acido cianidrico e l'azoturo di sodio.

1.2.4. *EUH066- “L'esposizione ripetuta può causare secchezza e screpolature della pelle”*

Sostanze e miscele che possono avere effetti preoccupanti quali secchezza, esfoliazione o screpolature della pelle, pur non essendo classificate come irritanti per la pelle secondo l'allegato I, parte 3, punto 3.2, in base a:

- osservazioni pratiche; o
- prove pertinenti circa gli effetti previsti sulla pelle.

1.2.5. *EUH070 – “Tossico per contatto oculare”*

Sostanze e miscele per le quali una prova di irritazione oculare su animali ha provocato evidenti segni di tossicità sistemica o mortalità che possono attribuirsi ad assorbimento della sostanza o miscela attraverso le membrane mucose degli occhi. L'indicazione è anche da applicarsi se esistono prove di tossicità sistemica nell'uomo a seguito di contatto con gli occhi.

1.2.6. *EUH071 – “Corrosivo per le vie respiratorie”*

Sostanze e miscele classificate come tossiche in caso di inalazione, per le quali esistono dati indicanti che il meccanismo di tossicità è la corrosività secondo il punto 3.1.2.3.3 e la nota 1 della tabella 3.1.3.

**2. PARTE 2: DISPOSIZIONI PARTICOLARI RELATIVE AGLI ELEMENTI SUPPLEMENTARI DELL'ETICHETTA PER TALUNE SOSTANZE E MISCELE**

Le indicazioni figuranti nelle sezioni da 2.1 a 2.10 sono attribuite alle miscele come disposto dall'articolo 24.

**2.1. Miscela contenenti piombo**

L'etichetta dell'imballaggio di pitture e vernici il cui tenore di piombo, determinato secondo la norma ISO 6503, è superiore allo 0,15% (espresso in peso di metallo) del peso totale della miscela, reca la seguente dicitura:

**EUH201 - “Contiene piombo. Non utilizzare su oggetti che possono essere masticati o succhiati da bambini”.**

Per gli imballaggi il cui contenuto è inferiore a 125 ml, la dicitura può essere la seguente:

**“Attenzione! Contiene piombo”.**

**2.2. Miscela contenenti cianoacrilati**

L'etichetta dell'imballaggio contenente direttamente colle a base di cianoacrilati reca la seguente dicitura:

**EUH202 - “Cianoacrilato. Pericolo. Si incolla alla pelle e agli occhi in pochi secondi. Tenere fuori dalla portata dei bambini”.**

Consigli di prudenza appropriati accompagnano l'imballaggio.

### 2.3. Cementi e miscele di cemento

A meno che i cementi o le miscele di cemento non siano classificati ed etichettati come sensibilizzanti con l'indicazione di pericolo "Può provocare una reazione allergica della pelle", l'etichetta dell'imballaggio di cementi o miscele di cemento il cui tenore di cromo solubile (VI), allo stato idratato, è superiore allo 0,0002% del peso totale secco del cemento, reca la seguente dicitura:

**EUH203 - "Contiene cromo (VI). Può provocare una reazione allergica"**

Qualora siano utilizzati agenti riducenti, l'imballaggio del cemento o della miscela contenente cemento riporta informazioni sulla data d'imballaggio, sulle condizioni di stoccaggio e sul periodo di stoccaggio più adatto a mantenere attivo l'agente riducente e il tenore di cromo solubile VI inferiore allo 0,0002%.

### 2.4. Miscela contenenti isocianati

L'etichetta dell'imballaggio delle miscele contenenti isocianati (come monomeri, oligomeri, prepolimeri ecc. o come loro miscela) reca la seguente dicitura:

**EUH204 - "Contiene isocianati. Leggere le informazioni fornite dal fabbricante."**

### 2.5. Miscela contenenti componenti epossidici di peso molecolare medio $\leq 700$

L'etichetta dell'imballaggio delle miscele contenenti componenti epossidici di peso molecolare medio  $\leq 700$  reca la seguente dicitura:

**EUH205 - "Contiene componenti epossidici. Leggere le informazioni fornite dal fabbricante."**

### 2.6. Miscela contenenti cloro attivo vendute al pubblico.

L'etichetta dell'imballaggio delle miscele contenenti più dell'1% di cloro attivo reca la seguente dicitura:

**EUH206 - "Attenzione! Non utilizzare in combinazione con altri prodotti. Possono formarsi gas pericolosi (cloro)."**

### 2.7. Miscela contenenti cadmio (leghe) e destinate ad essere utilizzate per la brasatura e la saldatura

L'etichetta dell'imballaggio di tali miscele reca la seguente dicitura:

**EUH207 - "Attenzione! Contiene cadmio. Durante l'uso si sviluppano fumi pericolosi. Leggere le informazioni fornite dal fabbricante. Rispettare le disposizioni di sicurezza."**

**2.8. Miscele non classificate come sensibilizzanti ma contenenti almeno una sostanza sensibilizzante**

L'etichetta dell'imballaggio delle miscele contenenti almeno una sostanza classificata come sensibilizzante e presente in concentrazione pari o superiore allo 0,1% o in concentrazione pari o superiore a quella indicata per la sostanza stessa in una nota specifica dell'allegato VI, parte 3, reca la seguente dicitura:

**EUH208 - “Contiene (denominazione della sostanza sensibilizzante). Può provocare una reazione allergica.”**

**2.9. Miscele liquide contenenti idrocarburi alogenati<sup>1</sup>**

L'etichetta dell'imballaggio delle miscele liquide che non presentano un punto d'inflammabilità o presentano un punto d'inflammabilità superiore a 55° C e contengono un idrocarburo alogenato e sostanze facilmente infiammabili o infiammabili in concentrazione superiore al 5% reca una delle seguenti diciture, secondo che tali sostanze siano facilmente infiammabili o infiammabili:

**EUH209 - “Può diventare facilmente infiammabile durante l'uso” o “Può diventare infiammabile durante l'uso”.**

**2.10. Miscele non destinate alla vendita al pubblico**

L'imballaggio delle miscele non classificate come pericolose ma contenenti almeno una sostanza che presenta un pericolo per la salute o per l'ambiente o almeno una sostanza per la quale valgono limiti comunitari di esposizione nei luoghi di lavoro, in concentrazione individuale  $\geq 1\%$  in peso per le miscele non gassose e  $\geq 0,2\%$  in volume per le miscele gassose o  $\geq 0,1\%$  per le sostanze classificate come cancerogene (categoria 2) o tossiche per la riproduzione (categoria 2), reca la seguente dicitura:

**EUH210 - “Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta”.**

**3. PARTE 3: DISPOSIZIONI PARTICOLARI RELATIVE ALL'IMBALLAGGIO**

**3.1. Disposizioni riguardanti le chiusure di sicurezza per bambini**

*3.1.1. Recipienti che devono essere muniti di chiusura di sicurezza per bambini*

3.1.1.1. I recipienti contenenti sostanze o miscele fornite al pubblico e classificate come presentanti pericoli di tossicità acuta (categorie da 1 a 3), tossicità specifica per organi bersaglio, esposizione singola (categorie 1 e 2) ed esposizione ripetuta

---

<sup>1</sup> Si noti che la frase R30, con lo stesso testo e lo stesso campo di applicazione della prima di queste disposizioni particolari in materia di etichettatura, fa parte dell'allegato II, parte 1.



(categoria 1), corrosione della pelle o lesioni oculari gravi, sono muniti di chiusura di sicurezza per bambini.

3.1.1.2. I recipienti contenenti sostanze o miscele che presentano un pericolo in caso di aspirazione, classificate secondo il punto 3.10.2 dell'allegato I ed etichettate secondo il punto 3.10.4.1 dell'allegato I, ad eccezione delle sostanze e delle miscele immesse sul mercato sotto forma di aerosol o in un recipiente munito di un dispositivo di nebulizzazione sigillato, sono muniti di chiusura di sicurezza per bambini.

3.1.1.3. I recipienti forniti al pubblico nei quali è presente almeno una delle sostanze sottoindicate, in concentrazione uguale o superiore alla massima concentrazione specificata per ciascuna sostanza, sono muniti di chiusura di sicurezza per bambini.

n.	Identificazione della sostanza			Limite di concentrazione
	n. CAS:	Denominazione	n. CE:	
1	67-56-1	metanolo	200-659-6	$\geq 3\%$
2	75-09-2	diclorometano	200-838-9	$\geq 1\%$

### 3.1.2. *Imballaggi richiudibili*

Le chiusure di sicurezza per bambini utilizzate per imballaggi richiudibili rispondono alla norma ISO 8317 modificata "Imballaggi di sicurezza per bambini – Requisiti e metodi di prova degli imballaggi richiudibili" adottata dall'Organizzazione internazionale di normazione (ISO).

### 3.1.3. *Imballaggi non richiudibili*

Le chiusure di sicurezza per bambini utilizzate per imballaggi non richiudibili rispondono alla norma CEN EN 862 modificata "Imballaggi – Imballaggi di sicurezza per bambini – Requisiti e procedure di prova degli imballaggi non richiudibili per prodotti non farmaceutici" adottata dal Comitato europeo di normazione (CEN).

### 3.1.4. Note

3.1.4.1. La conformità alle norme suddette può essere certificata solo da laboratori conformi alle norme europee EN serie 45 000.

### 3.1.4.2. Casi particolari

Se appare evidente che un imballaggio è sufficientemente sicuro per i bambini, in quanto essi non possono avere accesso al suo contenuto senza l'aiuto di un utensile, la prova di cui ai punti 3.1.2 o 3.1.3 può non essere effettuata.

In tutti gli altri casi e quando vi sono sufficienti ragioni per dubitare dell'efficacia di una chiusura di sicurezza per bambini, l'autorità nazionale può chiedere al responsabile dell'immissione del prodotto sul mercato di fornire un attestato rilasciato da uno dei laboratori di certificazione di cui al punto 3.1.4.1, nel quale si certifica:

- che il tipo di chiusura è tale da non richiedere l'effettuazione della prova di cui ai punti 3.1.2 o 3.1.3; oppure
- che la chiusura è stata sottoposta alle prove ed è risultata conforme alle norme sopraindicate.

## 3.2. Avvertenze riconoscibili al tatto

### 3.2.1. Recipienti che devono recare un'avvertenza riconoscibile al tatto

I recipienti contenenti sostanze o miscele fornite al pubblico e classificate come presentanti pericoli di tossicità acuta, corrosione della pelle o lesioni oculari gravi, mutagenicità sulle cellule germinali (categoria 2), cancerogenicità (categoria 2), tossicità per la riproduzione (categoria 2), sensibilizzazione della pelle o delle vie respiratorie, tossicità specifica per organi bersaglio, come pericolose in caso di aspirazione o come gas, liquidi e solidi infiammabili (categorie 1 e 2) recano un'avvertenza di pericolo riconoscibile al tatto.

3.2.2. *Disposizioni riguardanti le avvertenze riconoscibili al tatto*

3.2.2.1. Questa disposizione non si applica agli aerosol solo classificati ed etichettati come "aerosol estremamente infiammabili" "aerosol infiammabili".

3.2.2.2. Le specifiche tecniche relative ai dispositivi di avvertenza di pericolo riconoscibile al tatto sono conformi alla norma ISO 11683 modificata "Imballaggi – Avvertenze di pericolo riconoscibili al tatto - Requisiti".

**4. PARTE 4: DISPOSIZIONI PARTICOLARI RELATIVE ALL'ETICHETTATURA DEI PRODOTTI FITOSANITARI**

Fatte salve le informazioni prescritte dall'articolo 16 della direttiva 91/414/CEE e dall'allegato V della medesima, l'etichetta dei prodotti fitosanitari oggetto della direttiva 91/414/CEC reca anche la seguente dicitura:

***EUH401 - "Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso".***

**ALLEGATO III**  
**Elenco delle indicazioni di pericolo**

**1. PARTE 1: INDICAZIONI DI PERICOLO**

Le indicazioni di pericolo sono utilizzate come specificato nell'allegato I, parti 2, 3 e 4.

**Tabella 1.1**  
**Indicazioni di pericolo relative a pericoli fisici**

<b>H200<sup>2</sup></b>	<b>Lingua</b>	<b>2.1 - Esplosivi, esplosivi instabili</b>
	BG	Нестабилни експлозиви
	ES	Explosivo inestable.
	CS	Nestabilní výbušnina.
	DA	Ustabile eksplosiver.
	DE	Instabil, explosiv.
	ET	Ebapüsiv lõhkeaine.
	EL	Ασταθή εκρηκτικά.
	EN	Unstable explosives.
	FR	Explosif instable.
	GA	Pléascáin éagobhsaí
	IT	Esplosivo instabile.
	LV	Nestabili sprādzienbīstami materiāli.
	LT	Nestabilios sprogstamosios medžiagos

<sup>2</sup> Il sistema di codificazione delle indicazioni di pericolo del GHS è ancora all'esame del comitato di esperti delle Nazioni Unite; potrebbero quindi rendersi necessarie modifiche.

	HU	Instabil robbanóanyagok.
	MT	Splussivi instabbli.
	NL	Instabiele ontplofbare stof.
	PL	Materiały wybuchowe niestabilne.
	PT	Explosivo instável.
	RO	Explozivi instabili
	SK	Nestabilné výbušniny.
	SL	Nestabilni eksplozivi.
	FI	Epästabiili räjähdä
	SV	Instabil explosiv vara.

<b>H201</b>	<b>Lingua</b>	<b>2.1 - Esplosivi, divisione 1.1</b>
	BG	Експлозив; опасност от масова експлозия
	ES	Explosivo; peligro de explosión en masa.
	CS	Výbušnina; nebezpečí hromadného výbuchu.
	DA	Ekspløssiver, masseeksplosionsfare.
	DE	Explosiv, Gefahr der Massenexplosion.
	ET	Plahvatusohtlik; massiplahvatusoht.
	EL	Εκρηκτικό· κίνδυνος μαζικής έκρηξης.
	EN	Explosive; mass explosion hazard.

	FR	Explosif ; danger d'explosion en masse
	GA	Pléascach; guais mhaisphléasctha.
	IT	Esplosivo; pericolo di esplosione di massa.
	LV	Sprādzienbīstams; masveida sprādzienbīstamība.
	LT	Sprogstamosios medžiagos, kelia masinio sproginimo pavojų
	HU	Robbanóanyag; teljes tömeg felrobbanásának veszélye.
	MT	Splussivi; perikli li jisplodu kollha f'daqqa.
	NL	Ontplofbare stof; gevaar voor massa-explosie.
	PL	Materiał wybuchowy; zagrożenie wybuchem masowym.
	PT	Explosivo; perigo de explosão em massa.
	RO	Exploziv; pericol de explozie în masă.
	SK	Výbušnina; nebezpečenstvo rozsiahleho výbuchu.
	SL	Eksplzivno; nevarnost eksplozije v masi.
	FI	Räjähde; massaräjähdysvaara
	SV	Explosivt. Fara för massexplosion.

<b>H202</b>	<b>Lingua</b>	<b>2.1 - Esplosivi, divisione 1.2</b>
	BG	Експлозив; сериозна опасност от разлитане.
	ES	Explosivo; grave peligro de proyección.
	CS	Výbušnina; vážné nebezpečí rozletu.

	DA	Ekspløstvt, alvorlig fare for udslyngning af sprængstykker
	DE	Explosiv; große Gefahr durch Splitter, Spreng- und Wurfstücke.
	ET	Plahvatusohtlik; suur laialipaiskumisoht.
	EL	Εκρηκτικό· σοβαρός κίνδυνος εκτόξευσης.
	EN	Explosive, severe projection hazard.
	FR	Explosif ; danger sérieux de projection
	GA	Pléascach, guais throm teilgin.
	IT	Esplosivo; grave pericolo di proiezione.
	LV	Sprādzienbīstams; augsta izmetes bīstamība.
	LT	Sprogstamosios medžiagos, kelia didelio išsvaidymo pavojų.
	HU	Robbanóanyag; kivetés súlyos veszélye.
	MT	Splussivi, periku serju ta' projezzjoni.
	NL	Ontplofbare stof, ernstig gevaar voor scherfwerking.
	PL	Materiał wybuchowy, poważne zagrożenie rozrzutem.
	PT	Explosivo, perigo grave de projecçōes.
	RO	Exploziv, pericol grav de proiectare.
	SK	Výbušnina, závažné nebezpečenstvo expanzie.
	SL	Ekspløzivno, velika nevarnost za nastanek drobcev.
	FI	Räjähde; vakava sirpalevaara
	SV	Explosivt. Allvarlig fara för splitter.

<b>H203</b>	<b>Lingua</b>	<b>2.1 - Esplosivi, divisione 1.3</b>
	BG	Експлозив; опасност от пожар, взрив или разлитане.
	ES	Explosivo; peligro de incendio, de onda explosiva o de proyección.
	CS	Výbušnina; nebezpečí požáru, tlakové vlny nebo rozletu.
	DA	Eksplisivt, fare for brand, eksplosion eller udslyngning af sprængstykker
	DE	Explosiv; Gefahr durch Feuer, Luftdruck oder Splitter, Spreng- und Wurfstücke.
	ET	Plahvatusohtlik; süttimis-, plahvatus- või laialipaiskumisohk.
	EL	Εκρηκτικό· κίνδυνος πυρκαγιάς, ανατίναξης ή εκτόξευσης.
	EN	Explosive; fire, blast or projection hazard.
	FR	Explosif, danger d'incendie, d'effet de souffle ou de projection.
	GA	Pléascach; guais tine, phléasctha nó teilgin.
	IT	Esplosivo; pericolo di incendio, di spostamento d'aria o di proiezione.
	LV	Sprādzienbīstams; uguns, triecienviļņa vai izmetes bīstamība.
	LT	Sprogstamosios, kelia gaisro, sprogimo arba išsvaidymo pavojų
	HU	Robbanóanyag; tűz, robbanás vagy kivetés veszélye.
	MT	Splussiv; nar, blast jew periklu ta' projezzjoni.
	NL	Ontploffbare stof; gevaar voor brand, luchtdrukwerking of scherfwerking.
	PL	Materiał wybuchowy; zagrożenie pożarem, wybuchem lub rozrzutem.



	PT	Explosivo; perigo de incêndio, sopra ou projecções.
	RO	Exploziv; pericol de incendiu, explozie sau proiectare.
	SK	Výbušnina; nebezpečenstvo požiaru, výbuchu alebo expanzie.
	SL	Eksplozivno; nevarnost za nastanek požara, udarnega vala ali drobcev.
	FI	Räjähde; palo-, räjähdys- tai sirpalevaara
	SV	Explosivt. Fara för brand, tryckvåg eller splitter.

<b>H204</b>	<b>Lingua</b>	<b>2.1 - Esplosivi, divisione 1.4</b>
	BG	Опасност от пожар или разлитане.
	ES	Peligro de incendio o de proyección.
	CS	Nebezpečí požáru nebo rozletu.
	DA	Fare for brand eller udslyngning af sprængstykker
	DE	Gefahr durch Feuer oder Splitter, Spreng- und Wurfstücke.
	ET	Süttimis- või laialipaiskumisoht.
	EL	Κίνδυνος πυρκαγιάς ή εκτόξευσης.
	EN	Fire or projection hazard.
	FR	Danger d'incendie ou de projection.
	GA	Guais tine nó teilgin.
	IT	Pericolo di incendio o di proiezione.
	LV	Uguns vai izmetes bīstamība.

	LT	Gaisro arba išsvaidymo pavojus.
	HU	Tűz vagy kivetés veszélye.
	MT	Periklu ta' nar jew ta' projezzjoni.
	NL	Gevaar voor brand of scherfwerking.
	PL	Zagrozenie pożarem lub rozrzutem.
	PT	Perigo de incêndio ou projecções.
	RO	Pericol de incendiu sau de proiectare.
	SK	Nebezpečenstvo požiaru alebo expanzie.
	SL	Nevarnost za nastanek požara ali drobcev.
	FI	Palo- tai sirpalevaara
	SV	Fara för brand eller splitter.

<b>H205</b>	<b>Lingua</b>	<b>2.1 – Esplosivi, divisione 1.5</b>
	BG	Опасност от масова експлозия при пожар.
	ES	Peligro de explosión en masa en caso de incendio.
	CS	Při ohni může způsobit hromadný výbuch.
	DA	Fare for masseexplosion ved brand
	DE	Gefahr der Massenexplosion bei Feuer.
	ET	Süttimise korral massiplahvatusoht.
	EL	Κίνδυνος μαζικής έκρηξης σε περίπτωση πυρκαγιάς.

	EN	May mass explode in fire.
	FR	Danger d'explosion en masse en cas d'incendie.
	GA	D'fhéadfadh go mbeadh maisphléascadh i dtine.
	IT	Pericolo di esplosione di massa in caso d'incendio.
	LV	Ugunī var masveidā eksplodēt.
	LT	Per gaisrą gali sukelti masinį sproginą
	HU	Tűz hatására a teljes tömeg felrobbanhat.
	MT	Jista' jisplodi fin-nar.
	NL	Gevaar voor massa-explosie bij brand.
	PL	Może wybuchać masowo w przypadku pożaru.
	PT	Perigo de explosão em massa em caso de incêndio.
	RO	Pericol de explozie în masă în caz de incendiu.
	SK	Pri požari možnosť rozsiahleho výbuchu.
	SL	Pri požaru lahko eksplodira v masi.
	FI	Koko massa voi räjähtää tulessa
	SV	Fara för massexplosion vid brand.

<b>H220</b>	<b>Lingua</b>	<b>2.2 – Gas infiammabili, categoria di pericolo 1</b>
	BG	Изключително запалим газ.
	ES	Gas extremadamente inflamable.

	CS	Extrémně hořlavý plyn.
	DA	Yderst brandfarlig gas.
	DE	Extrem entzündbares Gas.
	ET	Eriti tuleohtlik gaas.
	EL	Εξαιρετικά εύφλεκτο αέριο.
	EN	Extremely flammable gas.
	FR	Gaz extrêmement inflammable.
	GA	Gás fíor-inadhainte.
	IT	Gas altamente infiammabile.
	LV	Īpaši viegli uzliesmojoša gāze.
	LT	Ypač liepsniosios dujos.
	HU	Rendkívül tűzveszélyes gáz.
	MT	Gass li jaqbad malajr hafna.
	NL	Zeer licht ontvlambaar gas.
	PL	Skrajnie łatwopalny gaz.
	PT	Gás extremamente inflamável.
	RO	Gaz extrem de inflamabil.
	SK	Mimoriadne horľavý plyn.
	SL	Zelo lahko vnetljiv plin.
	FI	Erittäin helposti syttyvä kaasu

	SV	Extremt brandfarlig gas.
--	----	--------------------------

<b>H221</b>	<b>Lingua</b>	<b>2.2 – Gas infiammabili, categoria di pericolo 2</b>
	BG	Запалим газ.
	ES	Gas inflamable.
	CS	Hořlavý plyn.
	DA	Brandfarlig gas.
	DE	Entzündbares Gas.
	ET	Tuleohtlik gaas.
	EL	Εύφλεκτο αέριο.
	EN	Flammable gas.
	FR	Gaz inflammable.
	GA	Gás inadhainte.
	IT	Gas infiammabile.
	LV	Uzliesmojoša gāze.
	LT	Liepsniosios dujos
	HU	Tűzveszélyes gáz
	MT	Gass li jaqbad.
	NL	Ontvlambaar gas.
	PL	Gaz łatwopalny.

	PT	Gás inflamável.
	RO	Gaz inflamabil.
	SK	Horľavý plyn.
	SL	Vnetljiv plin.
	FI	Syttyvä kaasu
	SV	Brandfarlig gas.

<b>H222</b>	<b>Lingua</b>	<b>2.3 – Aerosol infiammabili, categoria di pericolo 1</b>
	BG	ИЗКЛЮЧИТЕЛНО ЗАПАЛИМ АЕРОЗОЛ.
	ES	Aerosol extremadamente inflamable.
	CS	Extrémně hořlavý aerosol.
	DA	Yderst brandfarlig aerosol.
	DE	Extrem entzündbares Aerosol.
	ET	Eriti tuleohtlik aerosool.
	EL	Εξαιρετικά εύφλεκτο αεροζόλ.
	EN	Extremely flammable aerosol.
	FR	Aérosol extrêmement inflammable.
	GA	Aerasól fíor-inadhainte.
	IT	Aerosol altamente infiammabile.
	LV	Īpaši viegli uzliesmojošs aerosols.

	LT	Ypač liepsnieji aerosoliai.
	HU	Rendkívül tűzveszélyes aeroszol.
	MT	Ajrusol ferm fjamabbli.
	NL	Zeer licht ontvlambare aerosol.
	PL	Skrajnie łatwopalny aeroszol.
	PT	Aerossol extremamente inflamável.
	RO	Aerosol extrem de inflamabil.
	SK	Mimoriadne horľavý aerosól.
	SL	Zelo lahko vnetljiv aerosol.
	FI	Erittäin helposti syttyvä aerosoli
	SV	Extremt brandfarlig aerosol.

<b>H223</b>	<b>Lingua</b>	<b>2.3 – Aerosol infiammabili, categoria di pericolo 2</b>
	BG	Запалим аерозол.
	ES	Aerosol inflamable.
	CS	Hořlavý aerosol.
	DA	Brandfarlig aerosol.
	DE	Entzündbares Aerosol.
	ET	Tuleohtlik aerosool.
	EL	Εύφλεκτο αεροζόλ.

	EN	Flammable aerosol.
	FR	Aérosol inflammable.
	GA	Aerasól inadhainte.
	IT	Aerosol infiammabile.
	LV	Uzliesmojošs aerosols.
	LT	Liepsnieji aerosoliai.
	HU	Tűzveszélyes aeroszol
	MT	Erosol li jaqbad.
	NL	Ontvlambare aerosol.
	PL	Aerosol łatwopalny.
	PT	Aerossol inflamável.
	RO	Aerosol inflamabil.
	SK	Horľavý aerosól.
	SL	Vnetljiv aerosol.
	FI	Syttyvä aerosoli
	SV	Brandfarlig aerosol.

<b>H224</b>	<b>Lingua</b>	<b>2.6 – Liquidi infiammabili, categoria di pericolo 1</b>
	BG	Изключително запалима течност и пари.
	ES	Líquido y vapores extremadamente inflamables.



	CS	Extrémně hořlavá kapalina a páry.
	DA	Yderst brandfarlig væske eller damp.
	DE	Flüssigkeit und Dampf extrem entzündbar.
	ET	Eriti tuleohtlik vedelik ja aur.
	EL	Εξαιρετικά εύφλεκτο υγρό και ατμός.
	EN	Extremely flammable liquid and vapour.
	FR	Liquide et vapeurs extrêmement inflammables.
	GA	Leacht agus gal fíor-inadhainte
	IT	Liquido e vapori altamente infiammabili.
	LV	Īpaši viegli uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.
	LT	Ypač liepsnieji skysčiai ir garai.
	HU	Rendkívül tűzveszélyes folyadék és gőz.
	MT	Likwidu u fwar li jaqbd u malajr hafna.
	NL	Zeer licht ontvlambare vloeistof en damp.
	PL	Skrajnie łatwopalna ciecz i pary.
	PT	Líquido e vapor extremamente inflamáveis.
	RO	Lichid sau vapori extrem de inflamabili.
	SK	Mimoriadne horľavá kvapalina a para.
	SL	Zelo lahko vnetljiva tekočina in hlapi.
	FI	Erittäin helposti syttyvä neste ja höyry

	SV	Extremt brandfarlig vätska och ånga.
--	----	--------------------------------------

<b>H225</b>	<b>Lingua</b>	<b>2.6 – Liquidi infiammabili, categoria di pericolo 2</b>
	BG	Силно запалима течност и пари.
	ES	Líquido y vapores muy inflamables.
	CS	Vysoce hořlavá kapalina a páry.
	DA	Meget brandfarlig væske og damp.
	DE	Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.
	ET	Väga tuleohtlik vedelik ja aur.
	EL	Πολύ εύφλεκτο υγρό και ατμός.
	EN	Highly flammable liquid and vapour.
	FR	Liquide et vapeurs très inflammables.
	GA	Leacht agus gal an-inadhainte.
	IT	Liquido e vapori facilmente infiammabili.
	LV	Viegli uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.
	LT	Ypač liepsnieji skysčiai ir garai.
	HU	Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz.
	MT	Likwidu u fwar li jaqbd u malajr.
	NL	Licht ontvlambare vloeistof en damp.
	PL	Wysoce łatwopalna ciecz i pary.

	PT	Líquido e vapor facilmente inflamáveis.
	RO	Lichid sau vapori foarte inflamabili.
	SK	Veľmi horľavá kvapalina a para.
	SL	Lahko vnetljiva tekočina in hlapi.
	FI	Helposti syttyvä neste ja höyry
	SV	Mycket brandfarlig vätska och ånga.

<b>H226</b>	<b>Lingua</b>	<b>2.6 – Liquidi infiammabili, categoria di pericolo 3</b>
	BG	Запалима течност и пари.
	ES	Líquido y vapores inflamables.
	CS	Hořlavá kapalina a páry.
	DA	Brandfarlig væske og damp.
	DE	Flüssigkeit und Dampf entzündbar.
	ET	Tuleohtlik vedelik ja aur.
	EL	Εύφλεκτο υγρό και ατμός.
	EN	Flammable liquid and vapour.
	FR	Liquide et vapeurs inflammables.
	GA	Leacht agus gal inadhainte.
	IT	Liquido e vapori infiammabili.
	LV	Uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.

	LT	Liepsnieji skysčiai ir garai.
	HU	Tűzveszélyes folyadék és gőz.
	MT	Likwidu u fwar li jaqbdu.
	NL	Ontvlambare vloeistof en damp.
	PL	Łatwopalna ciecz i pary.
	PT	Líquido e vapor inflamáveis.
	RO	Lichid sau vapori inflamabili.
	SK	Horľavá kvapalina a para.
	SL	Vnetljiva tekočina in hlapi.
	FI	Syttyvä neste ja höyry
	SV	Brandfarlig vätska och ånga.

<b>H228</b>	<b>Lingua</b>	<b>2.7 – Solidi infiammabili, categorie di pericolo 1 e 2</b>
	BG	Запалимо твърдо вещество.
	ES	Sólido inflamable.
	CS	Hořlavá tuhá látka.
	DA	Brandfarligt fast stof.
	DE	Entzündbarer Feststoff.
	ET	Tuleohtlik tahke aine.
	EL	Εύφλεκτο στερεό.

	EN	Flammable solid.
	FR	Matière solide inflammable.
	GA	Solad inadhainte.
	IT	Solido infiammabile.
	LV	Uzliesmojoša cieta viela.
	LT	Liepsniosios kietosios medžiagos.
	HU	Tűzveszélyes szilárd anyag.
	MT	Solidu li jaqbad.
	NL	Ontvlambare vaste stof.
	PL	Substancja stała łatwopalna.
	PT	Sólido inflamável.
	RO	Substanță solidă inflamabilă.
	SK	Horľavá tuhá látka.
	SL	Vnetljiva trdna snov.
	FI	Syttyvä kiinteä aine
	SV	Brandfarligt fast ämne.

<b>H240</b>	<b>Lingua</b>	<b>2.8 – Sostanze e miscele autoreattive, tipo A</b> <b>2.15 – Perossidi organici, tipo A</b>
	BG	При нагрыване може да предизвика експлозия.
	ES	Puede explotar al calentarse.

	CS	Zahřívání může způsobit výbuch.
	DA	Eksplotionsfarlig ved opvarmning.
	DE	Erwärmung kann Explosion verursachen.
	ET	Kuumenemisel võib plahvatada.
	EL	Η θέρμανση μπορεί να προκαλέσει έκρηξη.
	EN	Heating may cause an explosion.
	FR	Risque d'explosion en cas d'échauffement.
	GA	D'fhéadfadh téamh bheith ina chúis phléasctha.
	IT	Rischio di esplosione per riscaldamento.
	LV	Sakaršana var izraisīt eksploziju.
	LT	Kaitinant gali sprogti.
	HU	Hő hatására robbanhat.
	MT	It-tishin jista' johloq spluzjoni.
	NL	Ontploffingsgevaar bij verwarming.
	PL	Ogrzewanie może spowodować wybuch.
	PT	Risco de explosão sob a acção do calor.
	RO	Pericol de explozie în caz de încălzire.
	SK	Zahrievanie môže spôsobiť výbuch.
	SL	Segrevanje lahko povzroči eksplozijo.
	FI	Räjähdysvaarallinen kuumennettaessa

	SV	Explosivt vid uppvärmning.
--	----	----------------------------

H241	Lingua	2.8 – Sostanze e miscele autoreattive, tipo B 2.15 – Perossidi organici, tipo B
	BG	При нагриване може да предизвика пожар или експлозия.
	ES	Puede incendiarse o explotar al calentarse.
	CS	Zahřívání může způsobit požár nebo výbuch.
	DA	Opvarmning kan forårsage brand eller eksplosion.
	DE	Erwärmung kann Brand oder Explosion verursachen.
	ET	Kuumenemisel võib süttida või plahvatada.
	EL	Η θέρμανση μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά ή έκρηξη.
	EN	Heating may cause a fire or explosion.
	FR	Risque d'incendie ou d'explosion en cas d'échauffement.
	GA	D'fhéadfadh téamh bheith ina chúis dóiteáin nó phléasctha.
	IT	Rischio d'incendio o di esplosione per riscaldamento.
	LV	Sakaršana var izraisīt degšanu vai eksploziju.
	LT	Kaitinant gali sprogti arba sukelti gaisrą.
	HU	Hő hatására meggyulladhat vagy robbanhat.
	MT	It-tiġhin jista' jikkawża nar jew splużjoni.
	NL	Brand- of ontploffingsgevaar bij verwarming.
	PL	Ogrzewanie może spowodować pożar lub wybuch.

	PT	Risco de explosão ou de incêndio sob a acção do calor.
	RO	Pericol de explozie sau de incendiu în caz de încălzire.
	SK	Zahrievanie môže spôsobiť požiar alebo výbuch.
	SL	Segrevanje lahko povzroči požar ali eksplozijo.
	FI	Räjähdys- tai palovaarallinen kuumennettaessa
	SV	Brandfarligt eller explosivt vid uppvärmning.

<b>H242</b>	<b>Lingua</b>	<b>2.8 – Sostanze e miscele autoreattive, tipi C, D, E, F</b> <b>2.15 -Perossidi organici, tipi C, D, E, F</b>
	BG	При нагрыване може да предизвика пожар.
	ES	Puede incendiarse al calentarse.
	CS	Zahřívání může způsobit požár.
	DA	Opvarmning kan forårsage brand.
	DE	Erwärmung kann Brand verursachen.
	ET	Kuumenemisel võib süttida.
	EL	Η θέρμανση μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά.
	EN	Heating may cause a fire.
	FR	Risque d'incendie en cas d'échauffement.
	GA	D'fhéadfadh téamh bheith ina chúis dóiteáin.
	IT	Rischio d'incendio per riscaldamento.
	LV	Sakaršana var izraisīt degšanu.



	LT	Kaitinant gali sukelti gaisrą.
	HU	Hő hatására meggyulladhat.
	MT	It-tiġhin jista' jikkawża nar.
	NL	Brandgevaar bij verwarming.
	PL	Ogrzewanie może spowodować pożar.
	PT	Risco de incêndio sob a acção do calor.
	RO	Pericol de incendiu în caz de încălzire.
	SK	Zahrievanie môže spôsobiť požiar.
	SL	Segrevanje lahko povzroči požar.
	FI	Palovaarallinen kuumennettaessa
	SV	Brandfarligt vid uppvärmning.

<b>H250</b>	<b>Lingua</b>	<b>2.9 – Liquidi piroforici, categoria di pericolo 1 2.10 – Solidi piroforici, categoria di pericolo 1</b>
	BG	Спонтанно се запалва при контакт с въздух.
	ES	Se inflama espontáneamente en contacto con el aire.
	CS	Při styku se vzduchem se samovolně vzněcuje.
	DA	Selvantændelig ved kontakt med luft.
	DE	Gerät in Berührung mit Luft selbsttätig in Brand.
	ET	Kokkupuutel õhuga süttib iseenesest.
	EL	Αυταναφλέγεται εάν εκτεθεί στον αέρα.

	EN	Catches fire spontaneously if exposed to air.
	FR	S'enflamme spontanément au contact de l'air.
	GA	Téann trí thine go spontáineach má nochtar don aer.
	IT	Spontaneamente infiammabile all'aria.
	LV	Spontāni aizdegas saskarē ar gaisu.
	LT	Veikiami oro savaimė užsidega.
	HU	Levegővel érintkezve önmagától meggyullad.
	MT	Jieħu n-nar spontanjament jekk ikun espost għall-arja.
	NL	Vat spontaan vlam bij blootstelling aan lucht.
	PL	Zapala się samorzutnie w przypadku wystawienia na działanie powietrza.
	PT	Risco de inflamação espontânea em contacto com o ar.
	RO	Pericol de aprindere spontană în contact cu aerul.
	SK	Pôsobením vzduchu sa spontánne zapáli.
	SL	Samodejno se vžge na zraku.
	FI	Syttyy itsestään palamaan joutuessaan kosketuksiin ilman kanssa.
	SV	Spontanantänder vid kontakt med luft.

<b>H251</b>	<b>Lingua</b>	<b>2.11 - Sostanze e miscele autoriscaldanti, categoria di pericolo 1</b>
	BG	Самоагрыващо се: може да се запали.

	ES	Se calienta espontáneamente, puede inflamarse.
	CS	Samovolně se zahřívá; může se vznítit.
	DA	Selvopvarmende: brandfarlig.
	DE	Kann sich selbst erhitzen; kann in Brand geraten.
	ET	Isekuumenev, võib süttida.
	EL	Αυτοθερμαίνεται: μπορεί να αναφλεγεί.
	EN	Self-heating: may catch fire.
	FR	Matière auto-échauffante; peut s'enflammer.
	GA	Féintéite: d'fhéadfadh dul trí thine.
	IT	Sostanza autoriscaldante; può infiammarsi.
	LV	Pašsasilstošs; var aizdegties.
	LT	Savaime kaistančios, gali užsidegti.
	HU	Önmelegedő: meggyulladhat.
	MT	Jishon waħdu: jista' jieħu n-nar.
	NL	Vatbaar voor zelfverhitting: kan vlam vatten.
	PL	Substancja samonagrzewająca się: może się zapalić.
	PT	Susceptível de auto-aquecimento: risco de inflamação.
	RO	Se încălzește spontan: pericol de aprindere.
	SK	Samozahrievacie; môžu sa zapáliť.
	SL	Samosegrevanje: lahko povzroči požar.

	FI	Itsestään kuumeneva; voi syttyä palamaan.
	SV	Självupphettande. Kan börja brinna.

H252	Lingua	2.11 - Sostanze e miscele autoriscaldanti, categoria di pericolo 2
	BG	Самоагрыващо се в големи количества; може да се запали
	ES	Se calienta espontáneamente en grandes cantidades; puede inflamarse.
	CS	Ve velkém množství se samovolně zahřívá; může se vznítit.
	DA	Selvopvarmende i store mængder, brandfarlig.
	DE	Kann sich in großen Mengen selbst erhitzen; kann in Brand geraten.
	ET	Suurtes kogustes isekuumenev, võib süttida.
	EL	Σε μεγάλες ποσότητες αυτοθερμαίνεται: μπορεί να αναφλεγεί.
	EN	Self-heating in large quantities; may catch fire.
	FR	Matière auto-échauffante en grandes quantités; peut s'enflammer.
	GA	Féintéamh ina mhórchodanna; d'fhéadfadh dul trí thine.
	IT	Sostanza autoriscaldante in grandi quantità; può infiammarsi.
	LV	Lielos apjomos pašsasilstošs; var aizdegties.
	LT	Laikant dideliais kiekiais savaime kaista, gali užsidegti.
	HU	Nagy mennyiségben önmelegedő; meggyulladhat.
	MT	Jishon waħdu f'kwantitajiet kbar; jista' jieħu n-nar.

	NL	In grote hoeveelheden vatbaar voor zelfverhitting; kan vlam vatten.
	PL	Substancja samonagrzewająca się w dużych ilościach; może się zapalić.
	PT	Susceptível de auto-aquecimento em grandes quantidades: risco de inflamação.
	RO	Se încălzește spontan în cantități mari: pericol de aprindere.
	SK	Samozahrievacie pri veľkých množstvách; môže sa vznietiť.
	SL	Samosegrevanje v velikih količinah; lahko povzroči požar.
	FI	Suurina määrinä itsestään kuumeneva; voi syttyä palamaan.
	SV	Självpuffettande i stora mängder. Kan börja brinna.

H260	Lingua	2.12 – Sostanze e miscele che, a contatto con l'acqua, sviluppano gas infiammabili, categoria di pericolo 1
	BG	В контакт с вода отделя запалими газове, които могат спонтанно да се запалят.
	ES	En contacto con el agua desprende gases inflamables que pueden inflamarse espontáneamente.
	CS	Při styku s vodou uvolňuje hořlavé plyny, které se mohou samovolně vzněcovat.
	DA	Udvikler i kontakt med vand brandfarlige gasser, som kan selvantænde.
	DE	In Berührung mit Wasser entstehen selbstentzündbare Gase.
	ET	Kokkupuutel veega eraldab tuleohtlikke gaase, mis võivad iseenesest süttida.

	EL	Σε επαφή με το νερό ελευθερώνει εύφλεκτα αέρια τα οποία μπορούν να αυτοαναφλεγούν.
	EN	In contact with water releases flammable gases which may ignite spontaneously.
	FR	Dégage au contact de l'eau des gaz inflammables qui peuvent s'enflammer spontanément.
	GA	I dteagmháil le huisce scaoileann sé gáis inadhainte a d'fhéadfadh uathdhó.
	IT	A contatto con l'acqua libera gas infiammabili che possono infiammarsi spontaneamente.
	LV	Nonākot saskarē ar ūdeni, izdala uzliesmojošas gāzes, kas var spontāni aizdegties.
	LT	Reaguodami su vandeniu išskiria liepsniąsias dujas, kurios gali savaime užsidegti.
	HU	Vízzel érintkezve öngyulladásra hajlamos tűzveszélyes gázokat bocsát ki.
	MT	Meta jmiss ma' l-ilma jerħi gassijiet li jaqbd u li jistgħu jieħdu spontanjament.
	NL	In contact met water komen ontvlambare gassen vrij die spontaan kunnen ontbranden.
	PL	W kontakcie z wodą wydziela gazy łatwopalne, które mogą ulegać samozapaleniu.
	PT	Em contacto com a água liberta gases que se podem inflamar espontaneamente.
	RO	În contact cu apa degajă gaze inflamabile care se pot aprinde spontan.
	SK	Pri kontakte s vodou sa uvoľňujú horľavé plyny, ktoré môžu spontánne začať horieť.

	SL	V stiku z vodo se sproščajo vnetljivi plini, ki se lahko samodejno vžgejo.
	FI	Kehittää itsestään syttyviä kaasuja veden kanssa.
	SV	Vid kontakt med vatten utvecklas brandfarliga gaser som kan självantända.

<b>H261</b>	<b>Lingua</b>	<b>2.12 - Sostanze e miscele che a contatto con l'acqua, sviluppano gas infiammabili, categoria di pericolo 2</b>
	BG	В контакт с вода отделя запалим газ.
	ES	En contacto con el agua desprende gases inflamables.
	CS	Při styku s vodou uvolňuje hořlavé plyny.
	DA	Udvikler i kontakt med vand brandfarlige gasser.
	DE	In Berührung mit Wasser entstehen entzündbare Gase.
	ET	Kokkupuutel veega eraldab tuleohtlikke gaase.
	EL	Σε επαφή με το νερό ελευθερώνει εύφλεκτο αέριο.
	EN	In contact with water releases flammable gas.
	FR	Dégage au contact de l'eau des gaz inflammables.
	GA	I dteagmháil le huisce scaoiltear gás inadhainte.
	IT	A contatto con l'acqua libera gas infiammabili.
	LV	Nonākot saskarē ar ūdeni, izdala uzliesmojošu gāzi.
	LT	Reaguodami su vandeniu išskiria liepsniašias dujas
	HU	Vízzel érintkezve tűzveszélyes gázokat bocsát ki.

	MT	Meta jmiss ma' l-ilma jerhi gass li jaqbad.
	NL	In contact met water komen ontvlambare gassen vrij.
	PL	W kontakcie z wodą wydziela gazy łatowopalne.
	PT	Em contacto com a água liberta gases inflamáveis.
	RO	În contact cu apa degajă gaze inflamabile.
	SK	V kontakte s vodou sa uvoľňuje horľavý plyn.
	SL	V stiku z vodo se sproščajo vnetljivi plini.
	FI	Kehittää syttyviä kaasuja veden kanssa
	SV	Vid kontakt med vatten utvecklas brandfarliga gaser.

<b>H270</b>	<b>Lingua</b>	<b>2.4 – Gas comburenti, categoria di pericolo 1</b>
	BG	Може да причини или усилва пожар; окислител.
	ES	Puede provocar o agravar un incendio; comburente.
	CS	Může způsobit nebo zesílit požár; oxidant.
	DA	Kan forårsage eller forværre brand, brandnærende.
	DE	Kann Brand verursachen oder verstärken; Oxidationsmittel.
	ET	Võib põhjustada süttimise või soodustada põlemist; oksüdeerija.
	EL	Μπορεί να προκαλέσει ή να αναζωπυρώσει πυρκαγιά· οξειδωτικό.
	EN	May cause or intensify fire; oxidizer.
	FR	Peut provoquer ou aggraver un incendie ; comburant.



	GA	D'fhéadfadh a bheith ina chúis tine nó cur le tine; ocsaídeoir.
	IT	Può provocare o aggravare un incendio; comburente.
	LV	Var izraisīt vai pastiprināt degšanu, oksidētājs.
	LT	Gali sukelti arba padidinti gaisrą, oksidatorius.
	HU	Tűzet okozhat vagy fokozhatja a tűz intenzitását, oxidáló hatású.
	MT	Jista' jikkawża jew iżid in-nar; ossidant.
	NL	Kan brand veroorzaken of bevorderen; oxiderend.
	PL	Może spowodować lub intensyfikować pożar; utleniacz.
	PT	Pode provocar ou agravar incêndios; comburente.
	RO	Poate provoca sau agrava un incendiu; oxidant.
	SK	Môže spôsobiť alebo zintenzívniť požiar; oxidačné činidlo.
	SL	Lahko povzroči ali okrepi požar; oksidativna snov.
	FI	Aiheuttaa tulipalon vaaran tai edistää tulipaloa; hapettava.
	SV	Kan orsaka eller intensifiera brand. Oxiderande.

<b>H271</b>	<b>Lingua</b>	<b>2.13 – Liquidi comburenti, categoria di pericolo 1</b> <b>2.14 – Solidi comburenti, categoria di pericolo 1</b>
	BG	Може да причини пожар или експлозия; силен окислител.
	ES	Puede provocar un incendio o una explosión; muy comburente.
	CS	Může způsobit požár nebo výbuch; silný oxidant.
	DA	Kan frembringe brand eller eksplosion, stærkt brandnærende

	DE	Kann Brand oder Explosion verursachen; starkes Oxidationsmittel.
	ET	Võib põhjustada süttimise või plahvatuse; tugev oksüdeerija.
	EL	Μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά ή έκρηξη· ισχυρό οξειδωτικό.
	EN	May cause fire or explosion; strong oxidizer.
	FR	Peut provoquer un incendie ou une explosion; comburant puissant.
	GA	D'fhéadfadh a bheith ina chúis tine nó phléasctha; ocsaídeoír láidir.
	IT	Può provocare un incendio o un'esplosione; molto comburente.
	LV	Var izraisīt degšanu vai eksploziju, oksidētājs.
	LT	Gali sukelti gaisrą arba sproginimą, stiprus oksidatorius.
	HU	Tűzet vagy robbanást okozhat; erősen oxidáló hatású.
	MT	Jista' jikkawża nar jew splużjoni; ossidant qawwi.
	NL	Kan brand of ontploffingen veroorzaken; sterk oxiderend.
	PL	Może spowodować pożar lub wybuch; silny utleniacz.
	PT	Risco de incêndio ou de explosão; muito comburente.
	RO	Pericol de incendiu sau de explozie; oxidant puternic.
	SK	Môže spôsobiť požiar alebo výbuch; silné oxidačné činidlo.
	SL	Lahko povzroči požar ali eksplozijo; močna oksidativna snov.
	FI	Aiheuttaa tulipalo- tai räjähdysvaaran; voimakkaasti hapettava
	SV	Kan orsaka brand eller explosion. Starkt oxiderande.

H272	Lingua	2.13 – Liquidi comburenti, categorie di pericolo 2 e 3 2.14 – Solidi comburenti, categorie di pericolo 2 e 3
	BG	Може да усили пожар; окислител.
	ES	Puede agravar un incendio; comburente.
	CS	Může zvětšit požár; oxidant.
	DA	Kan forværre brand, brandnærende.
	DE	Kann Brand verstärken; Oxidationsmittel.
	ET	Võib soodustada põlemist; oksüdeerija.
	EL	Μπορεί να αναζωπυρώσει την πυρκαγιά· οξειδωτικό.
	EN	May intensify fire; oxidizer.
	FR	Peut aggraver un incendie; comburant.
	GA	D'fhéadfadh cur le tine; ocsaídeoir.
	IT	Può aggravare un incendio; comburente.
	LV	Var pastiprināt degšanu; oksidētājs.
	LT	Gali padidinti gaisrą, oksidatorius.
	HU	Fokozhatja a tűz intenzitását, oxidáló hatású.
	MT	Jista' jzid in-nar; ossidant.
	NL	Kan brand bevorderen; oxiderend.
	PL	Może intensyfikować pożar; utleniacz.
	PT	Pode agravar incêndios; comburente.

	RO	Poate agrava un incendiu; oxidant.
	SK	Môže zintenzívniť požiar; oxidačné činidlo.
	SL	Lahko okrepi požar; oksidativna snov.
	FI	Voi edistää tulipaloo; hapettava
	SV	Kan intensifiera brand. Oxiderande.

<b>H280</b>	<b>Lingua</b>	<b>2.5 - Gas sotto pressione: gas compresso gas liquefatto gas disciolto</b>
	BG	Съдържа газ под налягане; при нагряване може да експлодира.
	ES	Contiene gas a presión; puede explotar si se calienta.
	CS	Obsahuje plyn pod tlakem; zahřívání může způsobit výbuch.
	DA	Indeholder gas under tryk, kan eksplodere ved opvarmning.
	DE	Enthält Gas unter Druck; kann bei Erhitzen explodieren.
	ET	Sisaldab rõhu all olevat gaasi, kuumenemisel võib plahvatada.
	EL	Περιέχει αέριο υπό πίεση· εάν θερμανθεί, μπορεί να εκραγεί.
	EN	Contains gas under pressure; may explode if heated.
	FR	Contient un gaz sous pression; peut exploser sous l'effet de la chaleur.
	GA	Gás istigh ann, faoi bhrú; d'fhéadfadh sé pléascadh, má théitear.
	IT	Contiene gas sotto pressione; può esplodere se riscaldato.

	LV	Satur gāzi zem spiediena; karstumā var eksplodēt.
	LT	Turi slegiamųjų dujų, kaitinant gali sprogti.
	HU	Nyomás alatt lévő gázt tartalmaz, hő hatására robbanhat.
	MT	Fih gass taħt pressjoni; jista' jisplodi jekk jissahħan.
	NL	Bevat gas onder druk; kan ontploffen bij verwarming.
	PL	Zawiera gaz pod ciśnieniem; może wybuchnąć wskutek ogrzania.
	PT	Contém gás sob pressão; risco de explosão sob a acção do calor.
	RO	Conține gaz sub presiune; pericol de explozie în caz de încălzire.
	SK	Obsahuje plyn pod tlakom; pri zahriatí môže vybuchnúť.
	SL	Vsebuje plin pod tlakom; segrevanje lahko povzroči eksplozijo.
	FI	Sisältää paineen alaista kaasua; voi räjähtää kuumennettaessa.
	SV	Innehåller gas under tryck. Kan explodera vid uppvärmning.

<b>H281</b>	<b>Lingua</b>	<b>2.5 – Gas sotto pressione: gas liquefatto refrigerato</b>
	BG	Съдържа охладен газ; може да предизвика криогенни изгаряния или наранявания.
	ES	Contiene un gas refrigerado; puede provocar quemaduras o lesiones criogénicas.
	CS	Obsahuje zchlazený plyn; může způsobit popáleniny nebo poškození chladem.
	DA	Indeholder nedkølet gas, kan forårsage kryogene forbrændinger eller skader.

	DE	Enthält tiefkaltes Gas; kann Kälteverbrennungen oder -verletzungen verursachen.
	ET	Sisaldab külmutatud gaasi; võib põhjustada külmapõletusi või -kahjustusi.
	EL	Περιέχει αέριο υπό ψύξη· μπορεί να προκαλέσει εγκαύματα ψύχους ή τραυματισμούς.
	EN	Contains refrigerated gas; may cause cryogenic burns or injury.
	FR	Contient un gaz réfrigéré; peut causer des brûlures ou blessures cryogéniques.
	GA	Gás cuisnithe istigh ann; d'fhéadfadh a bheith ina chúis dóna agus díobhála crióiginí.
	IT	Contiene gas refrigerato; può provocare ustioni o lesioni criogeniche.
	LV	Satur atdzesētu gāzi; var radīt kriogēnus apdegumus vai ievainojumus.
	LT	Turi atšaldytą dujų, gali sukelti kriogeninius nudegimus arba sužeidimus.
	HU	Hűtött gázt tartalmaz; fagymarást vagy sérülést okozhat.
	MT	Fih gass imkessaħ; jista' jikkawża ħruq jew dannu minn temperaturi baxxi.
	NL	Bevat sterk gekoeld gas; kan cryogene brandwonden of letsels veroorzaken.
	PL	Zawiera schłodzony gaz; może spowodować oparzenia kriogeniczne lub obrażenia.
	PT	Contém gás refrigerado; pode provocar queimaduras ou lesões criogénicas.
	RO	Conține gaz răcit; poate cauza arsuri sau leziuni criogenice.

	SK	Obsahuje podchladený skvapalnený plyn; môže spôsobiť kryogénne omrzliny alebo poranenia.
	SL	Vsebuje ohlajen utekočinjen plin; lahko povzroči ozeblino ali poškodbe.
	FI	Sisältää jäähdytettyä kaasua; voi aiheuttaa jäätymisvamman.
	SV	Innehåller kyld gas. Kan orsaka svåra köldskador.

<b>H290</b>	<b>Lingua</b>	<b>2.16 - Corrosivo per i metalli, categoria di pericolo 1</b>
	BG	Може да бъде разяждащ към метал.
	ES	Puede ser corrosiva para los metales.
	CS	Může být žravý pro kovy.
	DA	Kan korrodere metal
	DE	Kann Metalle korrodieren.
	ET	Võib söövitada metalle.
	EL	Μπορεί να διαβρώσει μέταλλα.
	EN	May be corrosive to metals.
	FR	Peut être corrosif pour les métaux.
	GA	D'fhéadfadh a bheith creimneach do mhiotail.
	IT	Può essere corrosivo per i metalli.
	LV	Var korozīvi iedarboties uz metāliem.
	LT	Gali turėti esdinantį poveikį metalams.

	HU	Fémekre korrozív hatású lehet.
	MT	Jista' jkun korruziv għall-metall.
	NL	Kan bijtend zijn voor metalen.
	PL	Może działać korodująco na metale.
	PT	Pode ser corrosivo para os metais.
	RO	Poate fi corosiv pentru metale.
	SK	Môže byť korozívny pre kovy.
	SL	Lahko je jedko za kovine.
	FI	Voi syövyttää metalleja.
	SV	Kan vara korrosivt för metaller.

**Tabella A2.2.3**  
**Pericoli per la salute**

<b>H300</b>	<b>Lingua</b>	<b>3.1 - Tossicità acuta (per via orale), categorie di pericolo 1 e 2</b>
	BG	Смъртоносно при поглъщане.
	ES	Mortal en caso de ingestión.
	CS	Smrtelně nebezpečný při požití.
	DA	Livsfarlig ved indtagelse.
	DE	Tödlich bei Verschlucken.
	ET	Allaneelamisel surmav.
	EL	Θανατηφόρο σε περίπτωση κατάποσης.



	EN	Fatal if swallowed.
	FR	Mortel en cas d'ingestion.
	GA	Marfach má shlogtar.
	IT	Mortale se ingerito.
	LV	Norijot iestājas nāve.
	LT	Prarijus baigiasi mirtimi.
	HU	Lenyelve halálos.
	MT	Fatali jekk jinbela'.
	NL	Dodelijk bij inslikken.
	PL	Połknięcie grozi śmiercią.
	PT	Mortal por ingestão.
	RO	Mortal în caz de înghițire.
	SK	Smrteľne nebezpečný po požití.
	SL	Smrtno pri zaužitju.
	FI	Tappavaa nieltynä
	SV	Dödligt vid förtäring.

<b>H301</b>	<b>Lingua</b>	<b>3.1 - Tossicità acuta (per via orale), categoria di pericolo 3</b>
	BG	Токсично при поглъщане.
	ES	Tóxico en caso de ingestión.

	CS	Toxický při požití.
	DA	Giftig ved indtagelse.
	DE	Giftig bei Verschlucken.
	ET	Allaneelamisel mürgine.
	EL	Τοξικό σε περίπτωση κατάποσης.
	EN	Toxic if swallowed.
	FR	Toxique en cas d'ingestion.
	GA	Tocsaineach má shlogtar.
	IT	Tossico se ingerito.
	LV	Toksisks, ja norij.
	LT	Toksiška prarijus.
	HU	Lenyelve mérgező.
	MT	Tossiku jekk jinbela'.
	NL	Giftig bij inslikken.
	PL	Działa toksycznie po połknięciu.
	PT	Tóxico por ingestão.
	RO	Toxic în caz de înghițire.
	SK	Toxický po požití.
	SL	Strupeno pri zaužitju.
	FI	Myrkyllistä nieltynä

	SV	Giftigt vid förtäring.
--	----	------------------------

<b>H302</b>	<b>Lingua</b>	<b>3.1 - Tossicità acuta (per via orale), categoria di pericolo 4</b>
	BG	Вредно при поглъщане.
	ES	Nocivo en caso de ingestión.
	CS	Zdraví škodlivý při požití.
	DA	Farlig ved indtagelse.
	DE	Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.
	ET	Allaneelamisel kahjulik.
	EL	Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.
	EN	Harmful if swallowed.
	FR	Nocif en cas d'ingestion.
	GA	Díobhálach má shlogtar.
	IT	Nocivo se ingerito.
	LV	Kaitīgs, ja norij.
	LT	Kenksminga prarijus.
	HU	Lenyelve ártalmas.
	MT	Jagħmel il-ħsara jekk jinbela'.
	NL	Schadelijk bij inslikken.
	PL	Działa szkodliwie po połknięciu.

	PT	Nocivo por ingestão.
	RO	Nociv în caz de înghițire.
	SK	Škodlivý po požití.
	SL	Zdravju škodljivo pri zaužitju.
	FI	Haitallista nieltynä
	SV	Skadligt vid förtäring.

<b>H304</b>	<b>Lingua</b>	<b>3.10 - Pericolo in caso di aspirazione, categoria di pericolo 1</b>
	BG	Може да бъде смъртоносно при поглъщане и навлизане в дихателните пътища.
	ES	Puede ser mortal en caso de ingestión y de penetración en las vías respiratorias.
	CS	Při požití a vniknutí do dýchacích cest může být smrtelně nebezpečný.
	DA	Kan være livsfarligt, hvis det sluges og kommer i luftvejene.
	DE	Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein..
	ET	Allaneelamisel või hingamisteedesse sattumisel võib olla surmav.
	EL	Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και εισόδου στις αναπνευστικές οδούς.
	EN	May be fatal if swallowed and enters airways.
	FR	Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.

	GA	D'fhéadfadh a bheith marfach má shlogtar é agus má théann sé isteach sna haerbhealaí.
	HU	Lenyelve és a légutakba kerülve halálos lehet
	IT	Può essere mortale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie.
	LV	Var izraisīt nāvi, ja norij vai iekļūst elpvados.
	LT	Prarijus gali sukelti mirtį, patenka į kvėpavimo takus.
	MT	Jista' jkun fatali jekk jinbela' u jidhol fil-pajpijiet tan-nifs.
	NL	Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terechtkomt.
	PL	Połknięcie i dostanie się przez drogi oddechowe może grozić śmiercią.
	PT	Pode ser mortal por ingestão e penetração nas vias respiratórias.
	RO	Poate fi mortal în caz de înghițire și de pătrundere pe căile respiratorii.
	SK	Môže byť smrteľne nebezpečná po požití a vniknutí do dýchac systému.
	SL	Pri zaužitju in vstopu v dihalne poti je lahko smrtno.
	FI	Voi olla tappavaa nieltynä ja joutuessaan hengitysteihin.
	SV	Kan vara dödligt vid förtäring om det kommer ner i luftvägarna.

<b>H310</b>	<b>Lingua</b>	<b>3.1 - Tossicità acuta (per via cutanea), categorie di pericolo 1 e 2</b>
	BG	Смъртоносно при контакт с кожата.

	ES	Mortal en contacto con la piel.
	CS	Smrtelně nebezpečný při styku s kůží.
	DA	Livsfarlig ved kontakt med huden.
	DE	Tödlich bei Hautkontakt.
	ET	Nahale sattumisel surmav.
	EL	Θανατηφόρο σε επαφή με το δέρμα.
	EN	Fatal in contact with skin.
	FR	Mortel par contact cutané.
	GA	Marfach i dteagmháil leis an gcráiceann.
	HU	Bőrrel érintkezve halálos.
	IT	Mortale a contatto con la pelle.
	LV	Nonākot saskarē ar ādu, iestājas nāve.
	LT	Patekusi ant odos sukelia mirtį.
	MT	Fatali jekk imiss mal-ġilda.
	NL	Dodelijk bij contact met de huid.
	PL	Kontakt ze skórą grozi śmiercią.
	PT	Mortal em contacto com a pele.
	RO	Mortal în contact cu pielea.
	SK	Smrteľne nebezpečný pri kontakte s pokožkou.
	SL	Smrtno v stiku s kožo.

	FI	Tappavaa joutuessaan iholle
	SV	Dödligt vid hudkontakt.

<b>H311</b>	<b>Lingua</b>	<b>3.1 - Tossicità acuta (per via cutanea), categoria di pericolo 3</b>
	BG	Токсично при контакт с кожата.
	ES	Tóxico en contacto con la piel.
	CS	Toxický při styku s kůží.
	DA	Giftig ved kontakt med huden.
	DE	Giftig bei Hautkontakt.
	ET	Nahale sattumisel mürgine.
	EL	Τοξικό σε επαφή με το δέρμα.
	EN	Toxic in contact with skin.
	FR	Toxique par contact cutané.
	GA	Tocsaineach i dteagmháil leis an gcráiceann.
	IT	Tossico a contatto con la pelle.
	LV	Toksisks, ja nonāk saskarē ar ādu.
	LT	Toksiška patekusi ant odos.
	HU	Bőrrel érintkezve mérgező.
	MT	Tossiku meta jmiss mal-ġilda.
	NL	Giftig bij contact met de huid.

	PL	Działa toksycznie w kontakcie ze skórą.
	PT	Tóxico em contacto com a pele.
	RO	Toxic în contact cu pielea.
	SK	Toxický pri kontakte s pokožkou.
	SL	Strupeno v stiku s kožo.
	FI	Myrkyllistä joutuessaan iholle
	SV	Giftigt vid hudkontakt.

<b>H312</b>	<b>Lingua</b>	<b>3.1 - Tossicità acuta (per via cutanea), categoria di pericolo 4</b>
	BG	Вредно при контакт с кожата.
	ES	Nocivo en contacto con la piel.
	CS	Zdraví škodlivý při styku s kůží.
	DA	Farlig ved kontakt med huden.
	DE	Gesundheitsschädlich bei Hautkontakt.
	ET	Nahale sattumisel kahjulik.
	EL	Επιβλαβές σε επαφή με το δέρμα.
	EN	Harmful in contact with skin.
	FR	Nocif par contact cutané.
	GA	Díobhálach i dteagmháil leis an gcráiceann.
	IT	Nocivo a contatto con la pelle.



	LV	Kaitīgs, ja nonāk saskarē ar ādu.
	LT	Kenksminga patekusi ant odos.
	HU	Bőrrel érintkezve ártalmas.
	MT	Jagħmel ħsara meta jmiss mal-ġilda.
	NL	Schadelijk bij contact met de huid.
	PL	Działa szkodliwie w kontakcie ze skórą.
	PT	<u>Nocivo em contacto com a pele.</u>
	RO	Nociv în contact cu pielea.
	SK	Škodlivý pri kontakte s pokožkou.
	SL	Zdravju škodljivo v stiku s kožo.
	FI	Haitallista joutuessaan iholle
	SV	Skadligt vid hudkontakt.

<b>H314</b>	<b>Lingua</b>	<b>3.2 - Corrosione/irritazione della pelle, categorie di pericolo 1A, 1B e 1C</b>
	BG	Причинява сериозни изгаряния на кожата и увреждания на очите.
	ES	Provoca graves quemaduras en la piel y lesiones oculares.
	CS	Způsobuje těžké popálení kůže a poškození očí.
	DA	Forårsager alvorlige hudforbrændinger og øjenskader.
	DE	Verursacht schwere Verätzungen der Haut und Augenschäden.

	ET	Põhjustab raskeid nahapõletusi ja silmakahjustusi.
	EL	Προκαλεί σοβαρά δερματικά εγκαύματα και οφθαλμικές βλάβες.
	EN	Causes severe skin burns and eye damage.
	FR	Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.
	GA	Ina chúis dónna troma craicinn agus damáiste súile.
	IT	Provoca ustioni della pelle e gravi lesioni oculari.
	LV	Izraisa smagus ādas apdegumus un acu bojājumus.
	LT	Sukelia rimtus odos nudegimus ir akių pažeidimus.
	HU	Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.
	MT	Jagħmel ħruq serju lill-ġilda u ħsara lill-ghajnejn.
	NL	Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.
	PL	Powoduje poważne oparzenia skóry i uszkodzenie oczu.
	PT	Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves.
	RO	Provoacă arsuri ale pielii și leziuni oculare grave.
	SK	Spôsobuje závažné po popáleniny kože a poškodenie očí.
	SL	Povzroča hude opekline kože in poškodbe oči.
	FI	Voimakkaasti ihoa syövyttävää ja silmiä vaurioittavaa
	SV	Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon.

<b>H315</b>	<b>Lingua</b>	<b>3.2 - Corrosione/irritazione della pelle, categoria di pericolo 2</b>
-------------	---------------	--

	BG	Причинява дразнене на кожата.
	ES	Provoca irritación cutánea.
	CS	Dráždí kůži.
	DA	Forårsager hudirritation.
	DE	Verursacht Hautreizungen.
	ET	Põhjustab nahaärritust.
	EL	Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.
	EN	Causes skin irritation.
	FR	Provoque une irritation cutanée.
	GA	Ina chúis ghreannaithe craicinn.
	IT	Provoca irritazione cutanea.
	LV	Kairina ādu.
	LT	Dirgina odą.
	HU	Bőrirritáló hatású.
	MT	Jagħmel irritazzjoni lill-ġilda.
	NL	Veroorzaakt huidirritatie.
	PL	Powoduje podrażnienie skóry.
	PT	Provoca irritação cutânea.
	RO	Provoacă iritarea pielii.
	SK	Spôsobuje podráždenie kože.

	SL	Povzroča draženje kože.
	FI	Ärsyttää ihoa
	SV	Irriterar huden.

<b>H317</b>	<b>Lingua</b>	<b>3.4 - Sensibilizzazione della pelle, categoria di pericolo 1</b>
	BG	Може да причини алергична кожна реакция.
	ES	Puede provocar una reacción cutánea alérgica.
	CS	Může způsobit alergickou kožní reakci.
	DA	Kan udløse allergisk hudreaktion
	DE	Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
	ET	Võib põhjustada allergilist nahareaktsiooni.
	EL	Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.
	EN	May cause an allergic skin reaction.
	FR	Peut provoquer une allergie cutanée.
	GA	D'fhéadfadh a bheith ina chúis imoibrithe ailléirgigh craicinn.
	IT	Può provocare una reazione allergica della pelle.
	LV	Var izraisīt alerģisku ādas reakciju.
	LT	Gali sukelti alerginę odos reakciją.
	HU	Allergiás bőrreakciót válthat ki.
	MT	Jista' jagħmel reazzjoni allergika għall-ġilda.

	NL	Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
	PL	Może powodować reakcję alergiczną skóry.
	PT	Pode provocar uma reacção alérgica cutânea.
	RO	Poate provoca o reacție alergică a pielii.
	SK	Môže spôsobiť alergickú reakciu pokožky.
	SL	Lahko povzroči alergijski odziv kože.
	FI	Voi aiheuttaa allergisen ihoreaktion.
	SV	Kan orsaka en allergisk hudreaktion.

<b>H318</b>	<b>Lingua</b>	<b>3.3 - Gravi lesioni oculari/irritazione oculare, categoria di pericolo 1</b>
	BG	Причинява сериозно увреждане на очите.
	ES	Provoca lesiones oculares graves.
	CS	Způsobuje vážné poškození očí.
	DA	Forårsager alvorlige øjenskader.
	DE	Verursacht schwere Augenschäden.
	ET	Põhjustab raskeid silmakahjustusi.
	EL	Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.
	EN	Causes serious eye damage.
	FR	Provoque des lésions oculaires graves.
	GA	Ina chúis damáiste thromchúisigh don tsúil.

	IT	Provoca gravi lesioni oculari.
	LV	Izraisa nopietnus acu bojājumus.
	LT	Sukelia rimtą akių pažeidimą.
	HU	Súlyos szemkárosodást okoz.
	MT	Jagħmel ħsara serja lill-għajnejn.
	NL	Veroorzaakt ernstig oogletsel.
	PL	Powoduje poważne uszkodzenie oczu.
	PT	Provoca lesões oculares graves.
	RO	Provoacă leziuni oculare grave.
	SK	Spôsobuje vážne poškodenie očí.
	SL	Povzroča hude poškodbe oči.
	FI	Vaurioittaa voimakkaasti silmiä.
	SV	Orsakar allvarliga ögonskador.

<b>H319</b>	<b>Lingua</b>	<b>3.3 - Gravi lesioni oculari/irritazione oculare, categoria di pericolo 2</b>
	BG	Причинява сериозно дразнене на очите.
	ES	Provoca irritación ocular grave.
	CS	Způsobuje vážné podráždění očí.
	DA	Forårsager alvorlig øjenirritation
	DE	Verursacht schwere Augenreizung.

	ET	Põhjustab tugevat silmade ärritust.
	EL	Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
	EN	Causes serious eye irritation.
	FR	Provoque une sévère irritation des yeux.
	GA	Ina chúis ghreannaithe thromchúisigh don tsúil.
	IT	Provoca grave irritazione oculare.
	LV	Izraisa nopietnu acu kairinājumu.
	LT	Smarkiai dirgina akis.
	HU	Súlyos szemirritációt okoz.
	MT	Jagħmel irritazzjoni serja lill-għajnejn.
	NL	Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
	PL	Powoduje poważne podrażnienie oczu.
	PT	Provoca irritação ocular grave.
	RO	Provoacă o iritație gravă a ochilor.
	SK	Spôsobuje vážne podráždenie očí.
	SL	Povzroča hudo draženje oči.
	FI	Ärsyttää voimakkaasti silmiä.
	SV	Orsakar allvarlig ögonirritation.

<b>H330</b>	<b>Lingua</b>	<b>3.1 - Tossicità acuta in caso di inalazione, categorie di pericolo 1 e 2</b>
-------------	---------------	---

	BG	Смъртоносно при инхалация.
	ES	Mortal si se inhala.
	CS	Smrtelně nebezpečný při vdechování.
	DA	Livsfarlig ved indånding
	DE	Tödlich bei Einatmen.
	ET	Sissehingamisel surmav.
	EL	Θανατηφόρο σε περίπτωση εισπνοής.
	EN	Fatal if inhaled.
	FR	Mortel par inhalation.
	GA	Marfach má ionanáiltear.
	IT	Mortale se inalato.
	LV	Ieelpojot, iestājas nāve.
	LT	Įkvėpus baigiasi mirtimi.
	HU	Belélegezve halálos.
	MT	Fatali jekk jinxtamm.
	NL	Dodelijk bij inademing.
	PL	Wdychanie grozi śmiercią.
	PT	Mortal por inalação.
	RO	Mortal în caz de inhalare.
	SK	Smrteľne nebezpečná pri vdychovaní.



	SL	Smrtno pri vdihavanju.
	FI	Tappavaa hengitettynä
	SV	Dödligt vid inandning.

<b>H331</b>	<b>Lingua</b>	<b>3.1 - Tossicità acuta in caso di inalazione, categoria di pericolo 3</b>
	BG	Токсично при инхалация.
	ES	Tóxico si se inhala.
	CS	Toxický při vdechování.
	DA	Giftig ved indånding.
	DE	Giftig bei Einatmen.
	ET	Sissehingamisel mürgine.
	EL	Τοξικό σε περίπτωση εισπνοής.
	EN	Toxic if inhaled.
	FR	Toxique par inhalation.
	GA	Tocsaineach má ionánáitar.
	IT	Tossico se inalato.
	LV	Toksisks ieelpojot.
	LT	Įkvėpus toksiška.
	HU	Belélegezve mérgező.
	MT	Tossiku jekk jinxtamm.

	NL	Giftig bij inademing.
	PL	Działa toksycznie przy wdychaniu.
	PT	Tóxico por inalação.
	RO	Toxic în caz de inhalare.
	SK	Toxická pri vdychovaní.
	SL	Strupeno pri vdihavanju.
	FI	Myrkyllistä hengitettynä
	SV	Giftigt vid inandning.

<b>H332</b>	<b>Lingua</b>	<b>3.1 - Tossicità acuta in caso di inalazione, categoria di pericolo 4</b>
	BG	Вредно при инхалация.
	ES	Nocivo si se inhala.
	CS	Zdraví škodlivý při vdechování.
	DA	Farlig ved indånding
	DE	Gesundheitsschädlich bei Einatmen.
	ET	Sissehingamisel kahjulik.
	EL	Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής.
	EN	Harmful if inhaled.
	FR	Nocif par inhalation.
	GA	Díobhálach má ionanáiltear.

	IT	Nocivo se inalato.
	LV	Kaitīgs ieelpojot.
	LT	Kenksminga įkvėpus.
	HU	Belélegezve ártalmas.
	MT	Jagħmel il-ħsara jekk jinxtamm.
	NL	Schadelijk bij inademing.
	PL	Działa szkodliwie przy wdychaniu.
	PT	Nocivo por inalação.
	RO	Nociv în caz de inhalare.
	SK	Škodlivá pri vdychovaní.
	SL	Zdravju škodljivo pri vdihavanju.
	FI	Haitallista hengitettynä
	SV	Skadligt vid inandning.

<b>H334</b>	<b>Lingua</b>	<b>3.4 - Sensibilizzazione delle vie respiratorie, categoria di pericolo 1</b>
	BG	Може да причини алергични или астматични симптоми или затруднения в дишането при вдишване.
	ES	Puede provocar síntomas de alergia o asma o dificultades respiratorias si se inhala.
	CS	Při vdechování může vyvolat příznaky alergie nebo astmatu nebo dýchací potíže.

	DA	Kan udløse allergi- eller astmasymptomer eller give åndenød ved indtagelse.
	DE	Kann bei Einatmen Allergie, asthmaartige Symptome oder Atembeschwerden verursachen.
	ET	Sissehingamisel võib põhjustada allergiat, astma sümptomeid või hingamisraskusi.
	EL	Μπορεί να προκαλέσει αλλεργία ή συμπτώματα άσθματος ή δύσπνοια σε περίπτωση εισπνοής.
	EN	May cause allergy or asthma symptoms or breathing difficulties if inhaled.
	FR	Peut provoquer des symptômes allergiques ou d'asthme ou des difficultés respiratoires par inhalation.
	GA	D'fhéadfadh a bheith ina chúis chomharthaí ailléirge nó phlúchta nó deacrachtaí anáilthe má ionanáiltear é.
	IT	Può provocare sintomi allergici o asmatici o difficoltà respiratorie se inalato.
	LV	Ja ieelpo, var izraisīt alergiju vai astmas simptomus, vai apgrūtināt elpošanu.
	LT	Įkvėpus gali sukelti alerginę reakciją, astmos simptomus arba apsunkinti kvėpavimą.
	HU	Belélegezve allergiás és asztmás tüneteket, és nehéz légzést okozhat.
	MT	Jista' jikkawża l-allergija jew sintomi ta' l-ażma jekk problemi biex jieħu n-nifs jekk jinbela' mix-xamm.
	NL	Kan bij inademing allergie- of astmasymptomen of ademhalingsmoeilijkheden veroorzaken.
	PL	Może wywoływać objawy alergii lub astmy lub trudności w oddychaniu w następstwie wdychania.

	PT	Quando inalado, pode provocar sintomas de alergia ou de asma ou dificuldades respiratórias.
	RO	Poate provoca simptome de alergie sau astm sau dificultăți de respirație în caz de inhalare.
	SK	Pri vdychovaní môže vyvolávať alergiu alebo príznaky astmy, alebo dýchacie ťažkosti.
	SL	Lahko povzroči simptome alergije ali astme ali težave z dihanjem pri vdihavanju.
	FI	Voi aiheuttaa hengitettynä allergia- tai astmaoireita tai hengitysvaikeuksia.
	SV	Kan orsaka allergi- eller astmasymtom eller andningssvårigheter vid inandning.

<b>H335</b>	<b>Lingua</b>	<b>3.8 - Tossicità specifica per organi bersaglio (esposizione singola), categoria di pericolo 3 - Irritazione delle vie respiratorie</b>
	BG	Може да причини дразнене на дихателните пътища.
	ES	Puede irritar las vías respiratorias.
	CS	Může způsobit podráždění dýchacích orgánů.
	DA	Kan irritere åndedrætssystemet.
	DE	Kann die Atemwege reizen.
	ET	Võib põhjustada hingamisteede ärritust.
	EL	Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού.
	EN	May cause respiratory irritation.
	FR	Peut irriter les voies respiratoires.

	GA	D'fhéadfadh a bheith ina chúis ghreannaithe riospráide.
	IT	Può irritare le vie respiratorie.
	LV	Var izraisīt elpvadu kairinājumu.
	LT	Gali dirginti kvėpavimo takus.
	HU	Légúti irritációt okozhat.
	MT	Jista' jikkawża irritazzjoni respiratorja.
	NL	Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken.
	PL	Może powodować podrażnienie dróg oddechowych.
	PT	Pode provocar irritação das vias respiratórias.
	RO	Poate provoca iritarea căilor respiratorii.
	SK	Môže spôsobiť podráždenie dýchacích ciest.
	SL	Lahko povzroči draženje dihalnih poti.
	FI	Saattaa aiheuttaa hengitysteiden ärsytystä.
	SV	Kan orsaka irritation i luftvägarna.

<b>H336</b>	<b>Lingua</b>	<b>3.8 - Tossicità specifica per organi bersaglio (esposizione singola) - categoria di pericolo 3 - Narcosi</b>
	BG	Може да причини сънливост или световъртеж.
	ES	Puede provocar somnolencia y vértigo.
	CS	Může způsobit ospalost a závratě.
	DA	Kan forårsage døsigthed eller svimmelhed.

	DE	Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.
	ET	Võib põhjustada unisust või peapööritust.
	EL	Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη.
	EN	May cause drowsiness or dizziness.
	FR	Peut provoquer somnolence et des vertiges.
	GA	D'fhéadfadh a bheith ina chúis chodlatachta nó mheadhráin.
	IT	Può provocare sonnolenza o vertigini.
	LV	Var izraisīt miegainību vai reibonus.
	LT	Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą.
	HU	Álmosságot vagy szédülést okozhat.
	MT	Jista' jikkawża hedla jew sturdament.
	NL	Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken.
	PL	Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy.
	PT	Pode provocar sonolência ou vertigens.
	RO	Poate provoca somnolență sau amețea.
	SK	Môže spôsobiť ospalosť alebo závraty.
	SL	Lahko povzroči zaspanost ali omotico.
	FI	Saattaa aiheuttaa uneliaisuutta ja huimausta.
	SV	Kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.

H340	Lingua	3.5 - Mutagenicità sulle cellule germinali, categorie di pericolo 1A e 1B
	BG	Може да причини генетични дефекти < да се посочи пътят на експозицията, ако категорично е доказано, че няма друг път на експозиция, който води до същата опасност >.
	ES	Puede provocar defectos genéticos <Indíquese la vía de exposición si se ha demostrado concluyentemente que ninguna otra vía es peligrosa>.
	CS	Může vyvolat poškození dědičných vlastností <uved'te cestu expozice, je-li přesvědčivě prokázáno, že ostatní cesty expozice nejsou nebezpečné>.
	DA	Kan forårsage genetiske defekter <angiv eksponeringsvej, hvis det er endeligt påvist, at faren ikke kan frembringes ad nogen anden eksponeringsvej>.
	DE	Kann genetische Defekte verursachen (Expositionsweg angeben, sofern schlüssig belegt ist, dass diese Gefahr bei keinem anderen Expositionsweg besteht).
	ET	Võib põhjustada geneetilisi defekte <märkida kokkupuuteviisi, kui on veenvalt tõestatud, et muud kokkupuuteviisid ei ole ohtlikud>.
	EL	Μπορεί να προκαλέσει γενετικά ελαττώματα < αναφέρεται η οδός έκθεσης αν έχει αποδειχθεί αδιαμφισβήτητα ότι δεν υπάρχει κίνδυνος από τις άλλες οδούς έκθεσης >
	EN	May cause genetic defects <state route of exposure if it is conclusively proven that no other routes of exposure cause the hazard>.
	FR	Peut induire des anomalies génétiques <indiquer la voie d'exposition s'il est formellement prouvé qu'aucune autre voie d'exposition ne conduit au même danger>.
	GA	D'fhéadfadh a bheith ina chúis lochtanna géiniteacha <tabhair an bealach nochta má tá sé cruthaithe go cinntitheach nach bealach nochta ar bith eile is cúis leis an ngnais>.



	IT	Può provocare alterazioni genetiche <indicare la via di esposizione se è accertato che nessun'altra via di esposizione comporta il medesimo pericolo>.
	LV	Var izraisīt ģenētiskus bojājumus <norādīt iedarbības ceļu, ja ir nepārprotami pierādīts, ka citi iedarbības ceļi nerada apdraudējumu>.
	LT	Gali sukelti genetinius defektus (nurodyti veikimo būdą, jeigu įtikinamai nustatyta, kad kiti veikimo būdai nepavojingi).
	HU	Genetikai károsodást okozhat < meg kell adni az expozíciós útvonalat, ha meggyőzően bizonyított, hogy más expozíciós útvonal nem okozza a veszélyt >.
	MT	Jista' jikkawża difetti ġenetiċi <semmi l-mod ta' espożizzjoni jekk ikun pruvat b'mod konklużiv li l-ebda mod ta' espożizzjoni iehor ma jikkawża l-periklu>.
	NL	Kan genetische schade veroorzaken <blootstellingsroute vermelden indien afdoende bewezen is dat het gevaar bij andere blootstellingsroutes niet aanwezig is>.
	PL	Może powodować wady genetyczne <podać drogę narażenia, jeżeli definitywnie udowodniono, że inna droga narażenia nie powoduje zagrożenia>.
	PT	Pode provocar anomalias genéticas <indicar a via de exposição se existirem provas concludentes de que o perigo não decorre de nenhuma outra via de exposição>.
	RO	Poate provoca anomalii genetice <indicați calea de expunere dacă există probe concludente că nicio altă cale de expunere nu provoacă acest pericol>.
	SK	Môže spôsobiť genetické poškodenie <uved'te spôsob expozície, ak sa presvedčivo preukáže, že žiadne iné spôsoby expozície nevyvolávajú nebezpečenstvo>.
	SL	Lahko povzroči genetske okvare <navesti način izpostavljenosti, če je prepričljivo dokazano, da noben drug način izpostavljenosti ne povzroča takšne nevarnosti>.

	FI	Saattaa aiheuttaa perimävaurioita ( <i>mainitaan altistumisreitti, jos on kiistatta osoitettu, että vaara ei voi aiheutua muiden altistumisreittien kautta</i> ).
	SV	Kan orsaka genetiska defekter <i>&lt;ange exponeringsväg om det är definitivt bevisat att det inte finns några andra aktuella exponeringsvägar &gt;</i> .

H341	Lingua	3.5 - Mutagenicità sulle cellule germinali, categoria di pericolo 2
	BG	Предполага се, че причинява генетични дефекти <i>&lt; да се посочи пътят на експозицията, ако категорично е доказано, че няма друг път на експозиция, който води до същата опасност &gt;</i> .
	ES	Se sospecha que provoca defectos genéticos <i>&lt;Indíquese la vía de exposición si se ha demostrado concluyentemente que ninguna otra vía es peligrosa&gt;</i> .
	CS	Podezření na poškození dědičných vlastností <i>&lt;uved'te cestu expozice, je-li přesvědčivě prokázáno, že ostatní cesty expozice nejsou nebezpečné&gt;</i> .
	DA	Mistænkt for at forårsage genetiske defekter <i>&lt;angiv eksponeringsvej, hvis det er endeligt påvist, at faren ikke kan frembringes ad nogen anden eksponeringsvej&gt;</i> .
	DE	Kann vermutlich genetische Defekte verursachen <i>(Expositionsweg angeben, sofern schlüssig belegt ist, dass diese Gefahr bei keinem anderen Expositionsweg besteht)</i> .
	ET	Arvatavalt põhjustab geneetilisi defekte <i>&lt;märkida kokkupuuteviis, kui on veenvalt tõestatud, et muud kokkupuuteviisid ei ole ohtlikud&gt;</i> .
	EL	Υποπτο για πρόκληση γενετικών ελαττωμάτων <i>&lt;αναφέρεται η οδός έκθεσης αν έχει αποδειχθεί αδιαμφισβήτητα ότι δεν υπάρχει κίνδυνος από τις άλλες οδούς έκθεσης&gt;</i>

	EN	Suspected of causing genetic defects <i>&lt;state route of exposure if it is conclusively proven that no other routes of exposure cause the hazard&gt;</i> .
	FR	Susceptible d'induire des anomalies génétiques <i>&lt;indiquer la voie d'exposition s'il est formellement prouvé u'aucune autre voie d'exposition ne conduit au même danger&gt;</i> .
	GA	Ceaptar go bhféadfadh a bheith ina chúis lochtanna géiniteacha <i>&lt;tabhair an bealach nochta má tá sé cruthaithe go cinntitheach nach bealach nochta ar bith eile is cúis leis an ngnais&gt;</i> .
	IT	Sospettato di provocare alterazioni genetiche <i>&lt;indicare la via di esposizione se è accertato che nessun'altra via di esposizione comporta il medesimo pericolo&gt;</i> .
	LV	Ir aizdomas, ka var izraisīt ģenētiskus bojājumus <i>&lt;norādīt iedarbības ceļu, ja ir nepārprotami pierādīts, ka citi iedarbības ceļi nerada apdraudējumu&gt;</i> .
	LT	Įtariama, kad gali sukelti genetinius defektus <i>(nurodyti veikimo būdą, jeigu įtikinamai nustatyta, kad kiti veikimo būdai nepavojingi)</i> .
	HU	Feltehetően genetikai károsodást okoz <i>&lt; meg kell adni az expozíciós útvonalat, ha meggyőzően bizonyított, hogy más expozíciós útvonal nem okozza a veszélyt &gt;</i> .
	MT	Suspettat li jikkawża difetti ġenetiċi <i>&lt;semmi l-mod ta' espożizzjoni jekk ikun pruvat b'mod konklużiv li l-ebda mod ta' espożizzjoni ieħor ma jikkawża l-periklu&gt;</i> .
	NL	Verdacht van het veroorzaken van genetische schade <i>&lt;blootstellingsroute vermelden indien afdoende bewezen is dat het gevaar bij andere blootstellingsroutes niet aanwezig is&gt;</i>
	PL	Podejrzewa się, że powoduje wady genetyczne <i>&lt;podać drogę narażenia, jeżeli definitywnie udowodniono, że inna droga narażenia nie powoduje zagrożenia&gt;</i> .

	PT	Suspeito de provocar anomalias genéticas <indicar a via de exposição se existirem provas concludentes de que o perigo não decorre de nenhuma outra via de exposição>.
	RO	Susceptibil de a provoca anomalii genetice < indicați calea de expunere dacă există probe concludente că nicio altă cale de expunere nu provoacă acest pericol>.
	SK	Podozrenie, že spôsobuje genetické poruchy <uved'te spôsob expozície, ak sa presvedčivo preukáže, že žiadne iné spôsoby expozície nevyvolávajú nebezpečenstvo>.
	SL	Sum povzročitve genetskih okvar <navesti način izpostavljenosti, če je prepričljivo dokazano, da noben drug način izpostavljenosti ne povzroča takšne nevarnosti>.
	FI	Epäillään aiheuttavan perimävaurioita (mainitaan altistumisreitti, jos on kiistatta osoitettu, että vaara ei voi aiheutua muiden altistumisreittien kautta).
	SV	Misstänks kunna orsaka genetiska defekter <ange exponeringsväg om det är definitivt bevisat att det inte finns några andra aktuella exponeringsvägar >.

H350	Lingua	3.6 - Cancerogenicità, categorie di pericolo 1A e 1B
	BG	Може да причини рак < да се посочи пътят на експозицията, ако категорично е доказано, че няма друг път на експозиция, който води до същата опасност >.
	ES	Puede provocar cáncer <indíquese la vía de exposición si se ha demostrado concluyentemente que ninguna otra vía es peligrosa>.
	CS	Může vyvolat rakovinu <uved'te cestu expozice, je-li přesvědčivě prokázáno, že ostatní cesty expozice nejsou nebezpečné>.
	DA	Kan fremkalde kræft <angiv eksponeringsvej, hvis det er endeligt påvist, at faren ikke kan frembringes ad nogen anden eksponeringsvej>.

	DE	Kann Krebs verursachen ( <i>Expositionsweg angeben, sofern schlüssig belegt ist, dass diese Gefahr bei keinem anderen Expositionsweg besteht</i> ).
	ET	Võib põhjustada vähktõbe < <i>märkida kokkupuuteviisi, kui on veenvalt tõestatud, et muud kokkupuuteviisid ei ole ohtlikud</i> >.
	EL	Μπορεί να προκαλέσει καρκίνο < <i>αναφέρεται η οδός έκθεσης αν έχει αποδειχθεί αδιαμφισβήτητα ότι δεν υπάρχει κίνδυνος από τις άλλες οδούς έκθεσης</i> >
	EN	May cause cancer < <i>state route of exposure if it is conclusively proven that no other routes of exposure cause the hazard</i> >.
	FR	Peut provoquer le cancer < <i>indiquer la voie d'exposition s'il est formellement prouvé qu'aucune autre voie d'exposition ne conduit au même danger</i> >.
	GA	D'fhéadfadh a bheith ina chúis ailse < <i>tabhair an bealach nochta má tá sé cruthaithe go cinntitheach nach bealach nochta ar bith eile is cúis leis an nguais</i> >.
	IT	Può provocare il cancro< <i>indicare la via di esposizione se è accertato che nessun'altra via di esposizione comporta il medesimo rischio</i> >.
	LV	Var izraisīt vēzi < <i>norādīt iedarbības ceļu, ja ir nepārprotami pierādīts, ka citi iedarbības ceļi nerada apdraudējumu</i> >.
	LT	Gali sukelti vėžį ( <i>nurodyti veikimo būdą, jeigu įtikinamai nustatyta, kad kiti veikimo būdai nepavojingi</i> )
	HU	Rákot okozhat < <i>meg kell adni az expozíciós útvonalat, ha meggyőzően bizonyított, hogy más expozíciós útvonal nem okozza a veszélyt</i> >.
	MT	Jista' jikkawża l-kanċer < <i>semmi l-mod ta' espożizzjoni jekk ikun pruvat b'mod konkluziv li l-ebda mod ta' espożizzjoni iehor ma jikkawża l-periklu</i> >.

	NL	Kan kanker veroorzaken <blootstellingsroute vermelden indien afdoende bewezen is dat het gevaar bij andere blootstellingsroutes niet aanwezig is>
	PL	Może powodować raka <podać drogę narażenia, jeżeli definitywnie udowodniono, że inna droga narażenia nie powoduje zagrożenia>.
	PT	Pode provocar cancro <indicar a via de exposição se existirem provas concludentes de que o perigo não decorre de nenhuma outra via de exposição>.
	RO	Poate provoca cancer <indicați calea de expunere dacă există probe concludente că nicio altă cale de expunere nu provoacă acest pericol>.
	SK	Môže spôsobiť rakovinu <uved'te spôsob expozície, ak sa presvedčivo preukáže, že žiadne iné spôsoby expozície nevyvolávajú nebezpečenstvo>.
	SL	Lahko povzroči raka <navesti način izpostavljenosti, če je prepričljivo dokazano, da noben drug način izpostavljenosti ne povzroča takšne nevarnosti>.
	FI	Saattaa aiheuttaa syöpää (mainitaan altistumisreitti, jos on kiistatta osoitettu, että vaara ei voi aiheutua muiden altistumisreittien kautta).
	SV	Kan orsaka cancer <ange exponeringsväg om det är definitivt bevisat att det inte finns några andra aktuella exponeringsvägar>.

<b>H351</b>	<b>Lingua</b>	<b>3.6 - Cancerogenicità, categoria di pericolo 2</b>
	BG	Предполага се, че причинява рак < да се посочи пътят на експозицията, ако категорично е доказано, че няма друг път на експозиция, който води до същата опасност >.

	ES	Se sospecha que provoca cáncer <indíquese la vía de exposición si se ha demostrado concluyentemente que ninguna otra vía es peligrosa>.
	CS	Podezření na vyvolání rakoviny <uved'te cestu expozice, je-li přesvědčivě prokázáno, že ostatní cesty expozice nejsou nebezpečné>.
	DA	Mistænkt for at fremkalde kræft <angiv eksponeringsvej, hvis det er endeligt påvist, at faren ikke kan frembringes ad nogen anden eksponeringsvej>.
	DE	Kann vermutlich Krebs verursachen (Expositionsweg angeben, sofern schlüssig belegt ist, dass diese Gefahr bei keinem anderen Expositionsweg besteht).
	ET	Arvatavalt põhjustab vähktõbe <märkida kokkupuuteviisi, kui on veenvalt tõestatud, et muud kokkupuuteviisid ei ole ohtlikud>.
	EL	Ύποπτο για πρόκληση καρκίνου <αναφέρεται η οδός έκθεσης αν έχει αποδειχθεί αδιαμφισβήτητα ότι δεν υπάρχει κίνδυνος από τις άλλες οδούς έκθεσης>.
	EN	Suspected of causing cancer <state route of exposure if it is conclusively proven that no other routes of exposure cause the hazard>.
	FR	Susceptible de provoquer le cancer <indiquer la voie d'exposition s'il est formellement prouvé qu'aucune autre voie d'exposition ne conduit au même danger>.
	GA	Ceaptar go bhféadfadh a bheith ina chúis ailse <tabhair an bealach nochta má tá sé cruthaithe go cinntitheach nach bealach nochta ar bith eile is cúis leis an nguais>.
	IT	Sospettato di provocare il cancro <indicare la via di esposizione se è accertato che nessun'altra via di esposizione comporta il medesimo pericolo>.
	LV	Ir aizdomas, ka var izraisīt vēzi <norādīt iedarbības ceļu, ja ir nepārprotami pierādīts, ka citi iedarbības ceļi nerada apdraudējumu>.

	LT	Įtariama, kad sukelia vėžį ( <i>nurodyti veikimo būdą, jeigu įtikinamai nustatyta, kad kiti veikimo būdai nepavojingi</i> )
	HU	Feltehetően rákot okoz < <i>meg kell adni az expozíciós útvonalat, ha meggyőzően bizonyított, hogy más expozíciós útvonal nem okozza a veszélyt</i> >.
	MT	Suspettat li jikkawża l-kanċer <ara l-mod ta' espożizzjoni jekk ikun pruvat b'mod konkluziv li l-ebda modi ta' espożizzjoni oħra ma jikkawżaw il-periklu>.
	NL	Verdacht van het veroorzaken van kanker < <i>blootstellingsroute vermelden indien afdoende bewezen is dat het gevaar bij andere blootstellingsroutes niet aanwezig is</i> >
	PL	Podejrzenia się, że powoduje raka < <i>podać drogę narażenia, jeżeli definitywnie udowodniono, że inna droga narażenia nie powoduje zagrożenia</i> >.
	PT	Suspeito de provocar cancro < <i>indicar a via de exposição se existirem provas concludentes de que o perigo não decorre de nenhuma outra via de exposição</i> >.
	RO	Susceptibil de a provoca cancer < <i>indicați calea de expunere dacă există probe concludente că nicio altă cale de expunere nu provoacă acest pericol</i> >.
	SK	Podozrenie, že spôsobuje rakovinu < <i>uved'te spôsob expozície, ak sa presvedčivo preukáže, že žiadne iné spôsoby expozície nevyvolávajú nebezpečenstvo</i> >.
	SL	Sum povzročitve raka < <i>navesti način izpostavljenosti, če je prepričljivo dokazano, da noben drug način izpostavljenosti ne povzroča takšne nevarnosti</i> >.
	FI	Epäillään aiheuttavan syöpää ( <i>mainitaan altistumisreitti, jos on kiistatta osoitettu, että vaara ei voi aiheutua muiden altistumisreittien kautta</i> ).
	SV	Misstänks kunna orsaka cancer < <i>ange exponeringsväg om det är definitivt bevisat att det inte finns några andra aktuella exponeringsvägar</i> >.



H360	Lingua	3.7 – Tossicità per la riproduzione, categorie di pericolo 1A e 1B
	BG	Може да окаже вредно въздействие върху плодовитостта или плода < да се посочи конкретното въздействие, ако е известно > < да се посочи пътят на експозицията, ако категорично е доказано, че няма друг път на експозиция, който води до същата опасност >.
	ES	Puede perjudicar la fertilidad o dañar al feto <indíquese el efecto específico si se conoce> <indíquese la vía de exposición si se ha demostrado concluyentemente que ninguna otra vía es peligrosa>.
	CS	Může poškodit reprodukční schopnost nebo plod v těle matky <uved'te specifický účinek, je-li znám> <uved'te cestu expozice, je-li přesvědčivě prokázáno, že ostatní cesty expozice nejsou nebezpečné>.
	DA	Kan forringe forplantningsevnen eller skade det ufødte barn <angiv specifik effekt, hvis denne kendes> <angiv eksponeringsvej, hvis det er endeligt påvist, at faren ikke kan frembringes ad nogen anden eksponeringsvej>.
	DE	Kann die Fruchtbarkeit beeinträchtigen oder das Kind im Mutterleib schädigen (sofern bekannt, konkrete Wirkung angeben) (Expositionsweg angeben, sofern schlüssig belegt ist, dass die Gefährdung bei keinem anderen Expositionsweg besteht).
	ET	Võib kahjustada viljakust või loodet <märkida spetsiifiline toime, kui see on teada> <märkida kokkupuuteviisi, kui on veenvalt tõestatud, et muud kokkupuuteviisid ei ole ohtlikud>.
	EL	Μπορεί να βλάψει τη γονιμότητα ή το έμβρυο <αναφέρεται η ειδική επίπτωση εάν είναι γνωστή> <αναφέρεται η οδός έκθεσης αν έχει αποδειχθεί αδιαμφισβήτητα ότι δεν υπάρχει κίνδυνος από τις άλλες οδούς έκθεσης>.

	EN	May damage fertility or the unborn child <i>&lt;state specific effect if known &gt; &lt;state route of exposure if it is conclusively proven that no other routes of exposure cause the hazard&gt;</i> .
	FR	Peut nuire à la fertilité ou au fœtus <i>&lt;indiquer l'effet s'il est connu&gt; &lt;indiquer la voie d'exposition s'il est formellement prouvé qu'aucune autre voie d'exposition ne conduit au même danger&gt;</i> .
	GA	D'fhéadfadh damáiste a dhéanamh do thorthúlacht nó don leanbh gan bhreith <i>&lt;tabhair an tsainéifeacht más eol &gt; &lt;tabhair an bealach nochta má tá sé cruthaithe go cinntitheach nach bealach nochta ar bith eile is cúis leis an nguais&gt;</i> .
	IT	Può nuocere alla fertilità o al feto <i>&lt;indicare l'effetto specifico, se noto&gt;&lt;indicare la via di esposizione se è accertato che nessun'altra via di esposizione comporta il medesimo pericolo&gt;</i> .
	LV	Var kaitēt auglībai vai nedzimušajam bērnam <i>&lt;norādīt īpašo ietekmi, ja tā ir zināma&gt; &lt;norādīt iedarbības ceļu, ja ir nepārprotami pierādīts, ka citi iedarbības ceļi nerada apdraudējumu&gt;</i> .
	LT	Gali pakenkti vaisingumui arba negimusiam kūdikiui <i>(nurodyti konkretų poveikį, jeigu žinomas) (nurodyti veikimo būdą, jeigu įtikinamai nustatyta, kad kiti veikimo būdai nepavojingi)</i> .
	HU	Károsíthatja a fertilitást vagy a születendő gyermeket <i>&lt; ha ismert, meg kell adni a konkrét hatást &gt; &lt; meg kell adni az expozíciós útvonalat, ha meggyőzően bizonyított, hogy más expozíciós útvonal nem okozza a veszélyt &gt;</i> .
	MT	Jista' jagħmel ħsara lill-fertilità jew lit-tarbija li għadha fil-guf <i>&lt;semmi l-effett speċifiku jekk ikun magħruf&gt; &lt;semmi l-mod ta' espożizzjoni jekk ikun pruvat b'mod konkluziv li l-ebda mod ta' espożizzjoni ieħor ma jikkawża l-periklu&gt;</i> .
	NL	Kan de vruchtbaarheid of het ongeboren kind schaden <i>&lt;specifiek effect vermelden indien bekend&gt; &lt;blootstellingsroute vermelden indien afdoende bewezen is dat het gevaar bij andere blootstellingsroutes niet aanwezig is&gt;</i> .

	PL	Może działać szkodliwie na płodność lub na dziecko w łonie matki <podać szczególny skutek, jeżeli jest znany> <podać drogę narażenia, jeżeli definitywnie udowodniono, że inne drogi narażenia nie stwarzają zagrożenia>.
	PT	Pode afectar a fertilidade ou o nascituro <indicar o efeito específico se este for conhecido> <indicar a via de exposição se existirem provas concludentes de que o perigo não decorre de nenhuma outra via de exposição>.
	RO	Poate dăuna fertilității sau fătului <indicați efectul specific dacă este cunoscut><indicați calea de expunere dacă există probe concludente că nicio altă cale de expunere nu provoacă acest pericol>.
	SK	Môže spôsobiť poškodenie plodnosti alebo nenarodeného dieťaťa <uved'te konkrétny účinok, ak je známy > <uved'tespôsob expozície, ak je preukázané, že žiadne iné spôsoby expozície nevyvolávajú nebezpečenstvo>.
	SL	Lahko škoduje plodnosti ali nerojenemu otroku <navesti posebni učinek, če je znan> <navesti način izpostavljenosti, če je prepričljivo dokazano, da noben drug način izpostavljenosti ne povzroča takšne nevarnosti>.
	FI	Saattaa heikentää hedelmällisyyttä tai vaurioittaa sikiötä (mainitaan tiedetty spesifinen vaikutus) (mainitaan altistumisreitti, jos on kiistatta osoitettu, että vaara ei voi aiheutua muiden altistumisreittien kautta).
	SV	Kan skada fertiliteten eller det ofödda barnet <ange specifik effekt om denna är känd> <ange exponeringsväg om det är definitivt bevisat att det inte finns några andra aktuella exponeringsvägar>.

H361	Lingua	3.7 - Tossicità per la riproduzione, categoria di pericolo 2
------	--------	--

	BG	Предполага се, че оказва вредно въздействие върху плодовитостта или плода < да се посочи конкретното въздействие, ако е известно > < да се посочи пътят на експозицията, ако категорично е доказано, че няма друг път на експозиция, който води до същата опасност >.
	ES	Se sospecha que perjudica la fertilidad o daña al feto <indíquese el efecto específico si se conoce> <indíquese la vía de exposición si se ha demostrado concluyentemente que ninguna otra vía es peligrosa>.
	CS	Podezření na poškození reprodukční schopnosti nebo plodu v těle matky <uvedte specifický účinek, je-li znám> <uvedte cestu expozice, je-li přesvědčivě prokázáno, že ostatní cesty expozice nejsou nebezpečné>.
	DA	Mistænkes for at forringe forplantningsevnen eller skade det ufødte barn <angiv specifik effekt, hvis denne kendes> <angiv eksponeringsvej, hvis det er endeligt påvist, at faren ikke kan frembringes ad nogen anden eksponeringsvej>.
	DE	Kann vermutlich die Fruchtbarkeit beeinträchtigen oder das Kind im Mutterleib schädigen (sofern bekannt, konkrete Wirkung angeben) (Expositionsweg angeben, sofern schlüssig belegt ist, dass die Gefährdung bei keinem anderen Expositionsweg besteht).
	ET	Arvatavalt kahjustab viljakust või loodet <märkida spetsiifiline toime, kui see on teada> <märkida kokkupuuteviisi, kui on veenvalt tõestatud, et muud kokkupuuteviisid ei ole ohtlikud>.
	EL	Υποπτο για πρόκληση βλάβης στη γονιμότητα ή στο έμβρυο <αναφέρεται η ειδική επίπτωση εάν είναι γνωστή> <αναφέρεται η οδός έκθεσης αν έχει αποδειχθεί αδιαμφισβήτητα ότι δεν υπάρχει κίνδυνος από τις άλλες οδούς έκθεσης>.
	EN	Suspected of damaging fertility or the unborn child <state specific effect if known> <state route of exposure if it is conclusively proven that no other routes of exposure cause the hazard>.

	FR	Susceptible de nuire à la fertilité ou au fœtus <indiquer l'effet s'il est connu> <indiquer la voie d'exposition s'il est formellement prouvé u'aucune autre voie d'exposition ne conduit au même danger>.
	GA	Ceaptar go bhféadfadh damáiste a dhéanamh do thorthúlacht nó don leanbh gan bhreith <tabhair an tsainéifeacht más eol > <tabhair an bealach nochta má tá sé cruthaithe go cinntitheach nach bealach nochta ar bith eile is cúis leis an nguais>.
	IT	Sospettato di nuocere alla fertilità o al feto <indicare l'effetto specifico, se noto> <indicare la via di esposizione se è accertato che nessun'altra via di esposizione comporta il medesimo pericolo.>
	LV	Ir aizdomas, ka var kaitēt auglībai vai nedzimušajam bērnam <norādīt īpašo ietekmi, ja tā ir zināma> <norādīt iedarbības ceļu, ja ir nepārprotami pierādīts, ka citi iedarbības ceļi nerada apdraudējumu>.
	LT	Įtariama, kad kenkia vaisingumui arba negimusiam kūdikiui (nurodyti konkretų poveikį, jeigu žinomas) (nurodyti veikimo būdą, jeigu įtikinamai nustatyta, kad kiti veikimo būdai nepavojingi).
	HU	Feltehetően károsítja a fertilitást vagy a születendő gyermeket <ha ismert, meg kell adni a konkrét hatást > < meg kell adni az expozíciós útvonalat, ha meggyőzően bizonyított, hogy más expozíciós útvonal nem okozza a veszélyt >.
	MT	Suspettat li jagħmel hsara lill-fertilità jew lit-tarbija li għadha fil-ġuf <semmi l-effett speċifiku jekk ikun magħruf> <semmi l-mod ta' espożizzjoni jekk ikun pruvat b'mod konklużiv li l-ebda modi oħra ta' espożizzjoni ma jikkawżaw il-periklu>.
	NL	Wordt ervan verdacht de vruchtbaarheid of het ongeboren kind te schaden <specifiek effect vermelden indien bekend> <blootstellingsroute vermelden indien afdoende bewezen is dat het gevaar bij andere blootstellingsroutes niet aanwezig is>

	PL	Podejrzenia się, że działa szkodliwie na płodność lub na dziecko w łonie matki <podać szczególny skutek, jeżeli jest znany> <podać drogę narażenia, jeżeli definitywnie udowodniono, że inne drogi narażenia nie stwarzają zagrożenia>.
	PT	Suspeito de afectar a fertilidade ou o nascituro <indicar o efeito específico se este for conhecido> <indicar a via de exposição se existirem provas concludentes de que o perigo não decorre de nenhuma outra via de exposição>.
	RO	Susceptibil de a dăuna fertilității sau fătului <indicați efectul specific dacă este cunoscut><indicați calea de expunere dacă există probe concludente că nicio altă cale de expunere nu provoacă acest pericol>.
	SK	Podozrenie, že spôsobuje poškodenie plodnosti alebo nenarodeného dieťaťa <uved'te konkrétny účinok, ak je známy > <uved'te spôsob expozície, ak sa presvedčivo preukáže, že žiadne iné spôsoby expozície nevyvolávajú nebezpečenstvo>.
	SL	Sum škodljivosti za plodnost ali nerojenega otroka <navesti posebni učinek, če je znan> <navesti način izpostavljenosti, če je prepričljivo dokazano, da noben drug način izpostavljenosti ne povzroča takšne nevarnosti>.
	FI	Epäillään heikentävän hedelmällisyyttä tai vaurioittavan sikiötä (mainitaan tiedetty spesifinen vaikutus) (mainitaan altistumisreitti, jos on kiistatta osoitettu, että vaara ei voi aiheutua muiden altistumisreittien kautta).
	SV	Misstänks kunna skada fertiliteten eller det ofödda barnet <ange specifik effekt om denna är känd> <ange exponeringsväg om det är definitivt bevisat att det inte finns några andra aktuella exponeringsvägar>.

H362	Lingua	<b>3.7 - Tossicità per la riproduzione, categoria supplementare - Effetti sulla lattazione o attraverso la lattazione</b>
	BG	Може да бъде вредно за кърмачета.

	ES	Puede ser nocivo para los lactantes.
	CS	Může poškodit kojené dítě.
	DA	Kan være sundhedsskadeligt for brystbørn.
	DE	Kann Säuglinge über die Muttermilch schädigen.
	ET	Võib kahjustada rinnaga toidetavat last.
	EL	Μπορεί να βλάψει τα βρέφη που τρέφονται με μητρικό γάλα.
	EN	May cause harm to breast-fed children.
	FR	Peut être nocif pour les bébés nourris au lait maternel maternel.
	GA	D'fhéadfadh díobháil a dhéanamh do leanaí diúil.
	IT	Può essere nocivo per i lattanti allattati al seno.
	LV	Var radīt kaitējumu ar krūti barotam bērnam.
	LT	Gali pakenkti krūtimi maitinamam kūdikiui.
	HU	A szoptatott gyermeket károsíthatja.
	MT	Jista' tagħmel hsara lit-tfal li jitreddghu.
	NL	Kan schadelijk zijn via de borstvoeding.
	PL	Może działać szkodliwie na dzieci karmione piersią.
	PT	Pode causar danos nas crianças alimentadas com leite materno.
	RO	Poate dăuna copiilor alăptați la sân.
	SK	Môže spôsobiť poškodenie u dojčených detí.
	SL	Lahko škoduje dojenim otrokom.

	FI	Saattaa aiheuttaa haittaa rintaruokinnassa oleville lapsille.
	SV	Kan skada spädbarn som ammas.

H370	Lingua	3.8 - Tossicità specifica per organi bersaglio (esposizione singola), categoria di pericolo 1
	BG	Причинява увреждане на органите < или да се посочат всички засегнати органи, ако са известни > < да се посочи пътят на експозицията, ако категорично е доказано, че няма друг път на експозиция, който води до същата опасност >.
	ES	Provoca daños en los órganos <o indiquense todos los órganos afectados, si se conocen > <indíquese la vía de exposición si se ha demostrado concluyentemente que ninguna otra vía es peligrosa>.
	CS	Způsobuje poškození orgánů <nebo uvést všechny postižené orgány, jsou-li známy > <uved'te cestu expozice, je-li přesvědčivě prokázáno, že ostatní cesty expozice nejsou nebezpečné >.
	DA	Forårsager organskader <eller angiv alle påvirkede organer, hvis de kendes > <angiv eksponeringsvej, hvis det er endeligt påvist, at faren ikke kan frembringes ad nogen anden eksponeringsvej >.
	DE	Schädigt die Organe (oder alle betroffenen Organe nennen, sofern bekannt) (Expositionsweg angeben, sofern schlüssig belegt ist, dass diese Gefahr bei keinem anderen Expositionsweg besteht).
	ET	Kahjustab elundeid <või märkida kõik mõjutatud elundid, kui need on teada > <märkida kokkupuuteviisi, kui on veenvalt tõestatud, et muud kokkupuuteviisid ei ole ohtlikud >.
	EL	Проκαλεί βλάβες στα όργανα <ή αναφέρονται όλα τα όργανα που βλάπτονται, εάν είναι γνωστά > < αναφέρεται η οδός έκθεσης αν έχει αποδειχθεί αδιαμφισβήτητα ότι δεν υπάρχει κίνδυνος από τις άλλες οδούς έκθεσης >.



	EN	Causes damage to organs <or state all organs affected, if known> <state route of exposure if it is conclusively proven that no other routes of exposure cause the hazard>.
	FR	Risque avéré d'effets graves pour les organes <ou indiquer tous les organes affectés, s'ils sont connus> <indiquer la voie d'exposition s'il est formellement prouvé qu'aucune autre voie d'exposition ne conduit au même danger>.
	GA	Déanann damáiste d'orgáin <nó tabhair na horgáin go léir a bhuailtéar, más eol> <tabhair an bealach nochta má tá sé cruthaithe go cinntitheach nach bealach nochta ar bith eile is cúis leis an nguais>.
	IT	Provoca danni agli organi <o indicare tutti gli organi interessati, se noti> <indicare la via di esposizione se è accertato che nessun'altra via di esposizione comporta il medesimo pericolo>.
	LV	Rada orgānu bojājumus <vai norādīt visus skartos orgānus, ja tie ir zināmi> <norādīt iedarbības ceļu, ja ir nepārprotami pierādīts, ka citi iedarbības ceļi nerada apdraudējumu>.
	LT	Kenkia organams (arba nurodyti visus veikiamus organus, jeigu žinoma) (nurodyti veikimo būdą, jeigu įtikinamai nustatyta, kad kiti veikimo būdai nepavojingi).
	HU	Károsítja a szerveket < vagy meg kell adni az összes érintett szervet, ha ismertek > < meg kell adni az expozíciós útvonalat, ha meggyőzően bizonyított, hogy más expozíciós útvonal nem okozza a veszélyt >.
	MT	Jagħmel ħsara lill-organi <jew semmi l-organi kollha affettwati, jekk ikunu magħrufa> <semmi l-mod ta' espożizzjoni jekk ikun pruvat b'mod konkluziv li l-ebda modi ta' espożizzjoni oħra ma jikkawżaw il-periklu>.
	NL	Veroorzaakt schade aan organen <of alle betrokken organen vermelden indien bekend> <blootstellingsroute vermelden indien afdoende bewezen is dat het gevaar bij andere blootstellingsroutes niet aanwezig is>.

	PL	Powoduje uszkodzenie narządów <podać szczególny skutek, jeśli jest znany> <podać drogę narażenia, jeżeli udowodniono, że inne drogi narażenia nie stwarzają zagrożenia>.
	PT	Afecta os órgãos <ou indicar todos os órgãos afectados, se forem conhecidos> <indicar a via de exposição se existirem provas concludentes de que o perigo não decorre de nenhuma outra via de exposição>.
	RO	Dăunează organelor <sau indicați toate organele afectate, dacă se cunosc> <indicați calea de expunere dacă există probe concludente că nicio altă cale de expunere nu provoacă acest pericol>.
	SK	Spôsobuje poškodenie orgánov <alebo uved'te všetky zasiahnuté orgány, ak sú známe> <uved'te spôsob expozície, ak sa presvedčivo preukáže, že žiadne iné spôsoby expozície nevyvolávajú nebezpečenstvo>.
	SL	Škoduje organom <ali navesti vse organe, na katere vpliva, če je znano> <navesti način izpostavljenosti, če je prepričljivo dokazano, da noben drug način izpostavljenosti ne povzroča takšne nevarnosti>.
	FI	Vahingoittaa elimiä (tai mainitaan kaikki tiedetyt kohde-elimet) (mainitaan altistumisreitti, jos on kiistatta osoitettu, että vaara ei voi aiheutua muiden altistumisreittien kautta)
	SV	Orsakar organskador <eller ange vilka organ som påverkas om detta är känt> <ange exponeringsväg om det är definitivt bevisat att det inte finns några andra aktuella exponeringsvägar>.

H371	Lingua	<b>3.8 - Tossicità specifica per organi bersaglio (esposizione singola ), categoria di pericolo 2</b>
	BG	Може да причини увреждане на органите < или да се посочат всички засегнати органи, ако са известни> < да се посочи пътят на експозицията, ако категорично е доказано, че няма друг път на експозиция, който води до същата опасност >.

	ES	Puede provocar daños en los órganos <o indiquense todos los órganos afectados, si se conocen> <indíquese la vía de exposición si se ha demostrado concluyentemente que ninguna otra vía es peligrosa>.
	CS	Může způsobit poškození orgánů <nebo uvést všechny postižené orgány, jsou-li známy> <uved'te cestu expozice, je-li přesvědčivě prokázáno, že ostatní cesty expozice nejsou nebezpečné>.
	DA	Kan forårsage organskader<eller angiv alle påvirkede organer, hvis de kendes> <angiv eksponeringsvej, hvis det er endeligt påvist, at faren ikke kan frembringes ad nogen anden eksponeringsvej>.
	DE	Kann die Organe schädigen (oder alle betroffenen Organe nennen, sofern bekannt) (Expositionsweg angeben, sofern schlüssig belegt ist, dass diese Gefahr bei keinem anderen Expositionsweg besteht).
	ET	Võib kahjustada elundeid <või märkida kõik mõjutatud elundid, kui need on teada> <märkida kokkupuuteviisi, kui on veenvalt tõestatud, et muud kokkupuuteviisid ei ole ohtlikud>.
	EL	Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα <ή αναφέρονται όλα τα όργανα που βλάπτονται, εάν είναι γνωστά> <αναφέρεται η οδός έκθεσης αν έχει αποδειχθεί αδιαμφισβήτητα ότι δεν υπάρχει κίνδυνος από τις άλλες οδούς έκθεσης>.
	EN	May cause damage to organs <or state all organs affected, if known> <state route of exposure if it is conclusively proven that no other routes of exposure cause the hazard>.
	FR	Risque présumé d'effets graves pour les organes <ou indiquer tous les organes affectés, s'ils sont connus> <indiquer la voie d'exposition s'il est formellement prouvé qu'aucune autre voie d'exposition ne conduit au même danger>
	GA	D'fhéadfadh damáiste a dhéanamh d'orgáin <nó tabhair na horgáin go léir a bhualtear, más eol> <tabhair an bealach nochta má tá sé cruthaithe go cinntitheach nach bealach nochta ar bith eile is cúis leis an nguais>.

	IT	Può provocare danni agli organi <o indicare tutti gli organi interessati, se noti> <indicare la via di esposizione se è accertato che nessun'altra via di esposizione comporta il medesimo pericolo>.
	LV	Var izraisīt orgānu bojājumus <vai norādīt visus skartos orgānus, ja tie ir zināmi> <norādīt iedarbības ceļu, ja ir nepārprotami pierādīts, ka citi iedarbības ceļi nerada apdraudējumu>.
	LT	Gali pakenkti organams (arba nurodyti visus veikiamus organus, jeigu žinoma) (nurodyti veikimo būdą, jeigu įtikinamai nustatyta, kad kiti veikimo būdai nepavojingi).
	HU	Károsíthatja a szerveket < vagy meg kell adni az összes érintett szervet, ha ismertek > < meg kell adni az expozíciós útvonalat, ha meggyőzően bizonyított, hogy más expozíciós útvonal nem okozza a veszélyt >.
	MT	Jista' jikkawża hsara lill-organi <jew semmi l-organi kollha affettwati, jekk ikunu magħrufa> <semmi l-mod ta' espożizzjoni jekk ikun pruvat b'mod konkluziv li l-ebda modi ta' espożizzjoni oħra ma jikkawżaw il-periklu>.
	NL	Kan schade aan organen <of alle betrokken organen vermelden indien bekend> veroorzaken <blootstellingsroute vermelden indien afdoende bewezen is dat het gevaar bij andere blootstellingsroutes niet aanwezig is>.
	PL	Może powodować uszkodzenie narządów <podać wszystkie znane narządy, których to dotyczy> <podać drogę narażenia, jeżeli udowodniono, że inne drogi narażenia nie stwarzają zagrożenia>.
	PT	Pode afectar os órgãos <ou indicar todos os órgãos afectados, se forem conhecidos> <indicar a via de exposição se existirem provas concludentes de que o perigo não decorre de nenhuma outra via de exposição>.
	RO	Poate dăuna organelor <sau indicați toate organele afectate, dacă se cunosc> <indicați calea de expunere dacă există probe concludente că nicio altă cale de expunere nu provoacă acest pericol>.

	SK	Môže spôsobiť poškodenie orgánov <alebo uveďte všetky zasiahnuté orgány, ak sú známe> <uveďte spôsob expozície, ak sa presvedčivo preukáže, že žiadne iné spôsoby expozície nevyvolávajú nebezpečenstvo>.
	SL	Lahko škoduje organom <ali navesti vse organe, na katere vpliva, če je znano> <navesti način izpostavljenosti, če je prepričljivo dokazano, da noben drug način izpostavljenosti ne povzroča takšne nevarnosti>.
	FI	Saattaa vahingoittaa elimiä (tai mainitaan kaikki tiedetyt kohde-elimet) (mainitaan altistumisreitti, jos on kiistatta osoitettu, että vaara ei voi aiheutua muiden altistumisreittien kautta)
	SV	Kan orsaka organskador <eller ange vilka organ som påverkas om detta är känt> <ange exponeringsväg om det är definitivt bevisat att det inte finns några andra aktuella exponeringsvägar>.

<b>H372</b>	<b>Lingua</b>	<b>3.9 - Tossicità specifica per organi bersaglio (esposizione ripetuta), categoria di pericolo 1</b>
	BG	Причинява увреждане на органите < или да се посочат всички засегнати органи, ако са известни > посредством продължителна или многократна експозиция < да се посочи пътят на експозицията, ако категорично е доказано, че няма друг път на експозиция, който води до същата опасност >.
	ES	Provoca daños en los órganos <indíquense todos los órganos afectados, si se conocen> tras exposiciones prolongadas o repetidas <indíquese la vía de exposición si se ha demostrado concluyentemente que ninguna otra vía es peligrosa>.
	CS	Při prodloužené nebo opakované expozici způsobuje poškození orgánů <nebo uvést všechny postižené orgány, jsou-li známy><uveďte cestu expozice, je-li přesvědčivě prokázáno, že ostatní cesty expozice nejsou nebezpečné>.

	DA	Forårsager organskader<eller angiv alle påvirkede organer, hvis de kendes>ved længerevarende eller gentagen eksponering<angiv eksponeringsvej, hvis det er endeligt påvist, at faren ikke kan frembringes ad nogen anden eksponeringsvej>.
	DE	Schädigt die Organe (alle betroffenen Organe nennen) bei längerer oder wiederholter Exposition (Expositionsweg angeben, wenn schlüssig belegt ist, dass diese Gefahr bei keinem anderen Expositionsweg besteht).
	ET	Kahjustab elundeid <või märkida kõik mõjutatud elundid, kui need on teada> pikaajalisel või korduval kokkupuutel <märkida kokkupuuteviisi, kui on veenvalt tõestatud, et muud kokkupuuteviisid ei ole ohtlikud>.
	EL	Προκαλεί βλάβες στα όργανα <ή αναφέρονται όλα τα όργανα που βλάπτονται, εάν είναι γνωστά> ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση < αναφέρεται η οδός έκθεσης αν έχει αποδειχθεί αδιαμφισβήτητα ότι δεν υπάρχει κίνδυνος από τις άλλες οδούς έκθεσης >.
	EN	Causes damage to organs <or state all organs affected, if known> through prolonged or repeated exposure <state route of exposure if it is conclusively proven that no other routes of exposure cause the hazard>.
	FR	Risque avéré d'effets graves pour les organes <indiquer tous les organes affectés, s'ils sont connus> à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée <indiquer la voie d'exposition s'il est formellement prouvé qu'aucune autre voie d'exposition ne conduit au même danger>.
	GA	Déanann damáiste d'orgáin <nó tabhair na horgáin go léir a bhuailtair, más eol> trí nochtadh fada nó athnochtadh <tabhair an bealach nochta má tá sé cruthaithe go cinntitheach nach bealach nochta ar bith eile is cúis leis an nguais>.
	IT	Provoca danni agli organi <o indicare tutti gli organi interessati, se noti> in caso di esposizione prolungata o ripetuta <indicare la via di esposizione se è accertato che nessun'altra via di esposizione comporta il medesimo pericolo>.

	LV	Izraisa orgānu bojājumus <vai norādīt visus skartos orgānus, ja tie ir zināmi> ilgstošas vai atkārtotas iedarbības rezultātā <norādīt iedarbības ceļu, ja ir nepārprotami pierādīts, ka citi iedarbības ceļi nerada apdraudējumu>.
	LT	Kenkia organams (arba nurodyti visus veikiamus organus, jeigu žinoma), jeigu medžiaga veikia ilgai arba dažnai (nurodyti veikimo būdą, jeigu įtikinamai nustatyta, kad kiti veikimo būdai nepavojingi).
	HU	Ismétlődő vagy hosszabb expozíció < meg kell adni az expozíciós útvonalat, ha meggyőzően bizonyított, hogy más expozíciós útvonal nem okozza a veszélyt > károsítja a szerveket < vagy meg kell adni az összes érintett szervet, ha ismertek >.
	MT	Jikkawża ħsara lill-organi <jew semmi l-organi kollha affettwati, jekk ikunu magħrufa> permezz ta' espożizzjoni fit-tul jew ripetuta <semmi l-mod ta' espożizzjoni jekk ikun pruvat b'mod konkluziv li l-ebda modi ta' espożizzjoni oħra ma jikkawżaw il-periklu>.
	NL	Veroorzaakt schade aan organen <of alle betrokken organen vermelden indien bekend> bij langdurige of herhaalde blootstelling <blootstellingsroute vermelden indien afdoende bewezen is dat het gevaar bij andere blootstellingsroutes niet aanwezig is>.
	PL	Powoduje uszkodzenie narządów <podać wszystkie znane narządy, których to dotyczy > poprzez długotrwałe lub wielokrotne narażenie <podać drogę narażenia, jeżeli udowodniono, że inne drogi narażenia nie stwarzają zagrożenia>.
	PT	Afecta os órgãos <ou indicar todos os órgãos afectados, se forem conhecidos> após exposição prolongada ou repetida <indicar a via de exposição se existirem provas concludentes de que o perigo não decorre de nenhuma outra via de exposição>.
	RO	Dăunează organelor <sau indicați toate organele afectate, dacă se cunosc> prin expunere prelungită sau repetată <indicați calea de expunere dacă există probe concludente că nicio altă cale de expunere nu provoacă acest pericol>.

	SK	Spôsobuje poškodenie orgánov <alebo uveďte všetky zasiahnuté orgány, ak sú známe>pri dlhšej alebo opakovanej expozícii <uveďte spôsob expozície, ak sa presvedčivo preukáže, že žiadne iné spôsoby expozície nevyvolávajú nebezpečenstvo>.
	SL	Škoduje organom <ali navesti vse organe, na katere vpliva, če je znano> pri dolgotrajni ali ponavljajoči se izpostavljenosti <navesti način izpostavljenosti, če je prepričljivo dokazano, da noben drug način izpostavljenosti ne povzroča takšne nevarnosti>.
	FI	Vahingoittaa elimiä (tai mainitaan kaikki tiedetyt kohde-elimet) pitkäaikaisessa tai toistuvassa altistumisessa (mainitaan altistumisreitti, jos on kiistatta osoitettu, että vaara ei voi aiheutua muiden altistumisreittien kautta)
	SV	Orsakar organskador <eller ange vilka organ som påverkas om detta är känt> genom lång eller upprepad exponering <ange exponeringsväg om det är definitivt bevisat att det inte finns några andra aktuella exponeringsvägar>.

<b>H373</b>	<b>Lingua</b>	<b>3.9 - Tossicità specifica per organi bersaglio (esposizione ripetuta), categoria di pericolo 2</b>
	BG	Може да причини увреждане на органите < или да се посочат всички засегнати органи, ако са известни > посредством продължителна или многократна експозиция < да се посочи пътят на експозицията, ако категорично е доказано, че няма друг път на експозицията, който води до същата опасност >.
	ES	Puede provocar daños en los órganos <indíquense todos los órganos afectados, si se conocen> tras exposiciones prolongadas o repetidas <indíquese la vía de exposición si se ha demostrado concluyentemente que ninguna otra vía es peligrosa>.



	CS	Při prodloužené nebo opakované expozici může způsobit poškození orgánů <i>&lt;nebo uvést všechny postižené orgány, jsou-li známy&gt;&lt;uved'te cestu expozice, je-li přesvědčivě prokázáno, že ostatní cesty expozice nejsou nebezpečné&gt;</i> .
	DA	Kan forårsage organskader <i>&lt;eller angiv alle påvirkede organer, hvis de kendes&gt;</i> ved længerevarende eller gentagen eksponering <i>&lt;angiv eksponeringsvej, hvis det er endeligt påvist, at faren ikke kan frembringes ad nogen anden eksponeringsvej&gt;</i> .
	DE	Kann die Organe schädigen <i>(alle betroffenen Organe nennen)</i> bei längerer oder wiederholter Exposition <i>(Expositionsweg angeben, wenn schlüssig belegt ist, dass diese Gefahr bei keinem anderen Expositionsweg besteht)</i> .
	ET	Võib kahjustada elundeid <i>&lt;või märkida kõik mõjutatud elundid, kui need on teada&gt;</i> pikajalisel või korduval kokkupuutel <i>&lt;märkida kokkupuuteviisi, kui on veenvalt tõestatud, et muud kokkupuuteviisid ei ole ohtlikud&gt;</i> .
	EL	Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα <i>&lt;ή αναφέρονται όλα τα όργανα που βλάπτονται, εάν είναι γνωστά&gt;</i> ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση <i>&lt;αναφέρεται η οδός έκθεσης αν έχει αποδειχθεί αδιαμφισβήτητα ότι δεν υπάρχει κίνδυνος από τις άλλες οδούς έκθεσης&gt;</i> .
	EN	May cause damage to organs <i>&lt;or state all organs affected, if known&gt;</i> through prolonged or repeated exposure <i>&lt;state route of exposure if it is conclusively proven that no other routes of exposure cause the hazard&gt;</i> .
	FR	Risque présumé d'effets graves pour les organes <i>&lt;indiquer tous les organes affectés, s'ils sont connus&gt;</i> à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée <i>&lt;indiquer la voie d'exposition s'il est formellement prouvé qu'aucune autre voie d'exposition ne conduit au même danger&gt;</i> .
	GA	D'fhéadfadh damáiste a dhéanamh d'orgáin <i>&lt;nó tabhair na horgáin go léir a bhualtear, más eol&gt;</i> trí nochtadh fada nó athnochtadh <i>&lt;tabhair an bealach nochta má tá sé cruthaithe go cinntitheach nach bealach nochta ar bith eile is cúis leis an nguais&gt;</i> .

	IT	Può provocare danni agli organi <o indicare tutti gli organi interessati, se noti> in caso di esposizione prolungata o ripetuta <indicare la via di esposizione se è accertato che nessun'altra via di esposizione comporta il medesimo pericolo>.
	LV	Var izraisīt orgānu bojājumus <vai norādīt visus skartos orgānus, ja tie ir zināmi> ilgstošas vai atkārtotas iedarbības rezultātā <norādīt iedarbības ceļu, ja ir nepārprotami pierādīts, ka citi iedarbības ceļi nerada apdraudējumu>.
	LT	Kenkia organams (arba nurodyti visus veikiamus organus, jeigu žinoma), jeigu medžiaga veikia ilgai arba dažnai (nurodyti veikimo būdą, jeigu įtikinamai nustatyta, kad kiti veikimo būdai nepavojingi).
	HU	Ismétlődő vagy hosszabb expozíció < meg kell adni az expozíciós útvonalat, ha meggyőzően bizonyított, hogy más expozíciós útvonal nem okozza a veszélyt > károsíthatja a szerveket > vagy meg kell adni az összes érintett szervet, ha ismertek >.
	MT	Jista' jikkawża ħsara lill-organi <jew semmi l-organi kollha affettwati, jekk ikunu magħrufa> permezz ta' espożizzjoni fit-tul jew ripetuta <semmi l-mod ta' espożizzjoni jekk ikun pruvat b'mod konkluziv li l-ebda modi oħra ta' espożizzjoni ma jikkawżaw il-periklu>.
	NL	Kan schade aan organen <of alle betrokken organen vermelden indien bekend> veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling <blootstellingsroute vermelden indien afdoende bewezen is dat het gevaar bij andere blootstellingsroutes niet aanwezig is>.
	PL	Może powodować uszkodzenie narządów <podać wszystkie znane organy, których to dotyczy > poprzez długotrwałe lub wielokrotne narażenie <podać drogę narażenia, jeśli udowodniono, że inne drogi narażenia nie stwarzają zagrożenia>.
	PT	Pode afectar os órgãos <ou indicar todos os órgãos afectados, se forem conhecidos> após exposição prolongada ou repetida <indicar a via de exposição se existirem provas concludentes de que o perigo não decorre de nenhuma outra via de exposição>.

	RO	Poate dăuna organelor < <i>sau indicați toate organele afectate, dacă se cunosc</i> > prin expunere prelungită sau repetată < <i>indicați calea de expunere dacă există probe concludente că nicio altă cale de expunere nu provoacă acest pericol</i> >.
	SK	Môže spôsobiť poškodenie orgánov < <i>alebo uveďte všetky zasiahnuté orgány, ak sú známe</i> > pri dlhšej alebo opakovanej expozícii < <i>uveďte spôsob expozície, ak sa presvedčivo preukáže, že žiadne iné spôsoby expozície nevyvolávajú nebezpečenstvo</i> >.
	SL	Lahko škoduje organom < <i>ali navesti vse organe, na katere vpliva, če je znano</i> > pri dolgotrajni ali ponavljajoči se izpostavljenosti < <i>navesti način izpostavljenosti, če je prepričljivo dokazano, da noben drug način izpostavljenosti ne povzroča takšne nevarnosti</i> >.
	FI	Saattaa vahingoittaa elimiä ( <i>tai mainitaan kaikki tiedetyt kohde-elimet</i> ) pitkäaikaisessa tai toistuvassa altistumisessa ( <i>mainitaan altistumisreitti, jos on kiistatta osoitettu, että vaara ei voi aiheutua muiden altistumisreittien kautta</i> )
	SV	Kan orsaka organskador < <i>eller ange vilka organ som påverkas om detta är känt</i> > genom lång eller upprepad exponering < <i>ange exponeringsväg om det är definitivt bevisat att det inte finns några andra aktuella exponeringsvägar</i> >.

**Tabella A2.2.4**  
**Pericoli per l'ambiente**

H400	Lingua	4.1 - Pericoloso per l'ambiente acquatico - Pericolo acuto, categoria 1
	BG	Много токсично за водните организми.
	ES	Muy tóxico para los organismos acuáticos.
	CS	Vysoce toxický pro život ve vodách.
	DA	Meget giftig for vandlevende organismer.

	DE	Sehr giftig für Wasserorganismen.
	ET	Väga mürgine veeorganismidele.
	EL	Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.
	EN	Very toxic to aquatic life.
	FR	Très toxique pour les organismes aquatiques.
	GA	An-tocsaineach don saol uisceach.
	IT	Molto tossico per gli organismi acquatici.
	LV	Ļoti toksisks ūdens organismiem.
	LT	Labai toksiška vandens gyvūnijai ir augalijai.
	HU	Nagyon mérgező a vízi élővilágra.
	MT	Tossiku ħafna għall-organizmi li jgħixu fl-ilma.
	NL	Zeer giftig voor in het water levende organismen.
	PL	Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne.
	PT	Muito tóxico para os organismos aquáticos.
	RO	Foarte toxic pentru organismele acvatice.
	SK	Veľmi toxická pre vodné organizmy s dlhodobými účinkami.
	SL	Zelo strupeno za vodne organizme.
	FI	Erittäin myrkyllistä vesieliöille
	SV	Mycket giftigt för vattenlevande organismer.

<b>H410</b>	<b>Lingua</b>	<b>4.1 - Pericoloso per l'ambiente acquatico - Pericolo cronico, categoria 1</b>
	BG	Много токсично за водните организми, с дълготраен ефект.
	ES	Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.
	CS	Vysoce toxický pro život ve vodách s dlouhotrvajícími účinky.
	DA	Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer.
	DE	Sehr giftig für Wasserorganismen, Langzeitwirkung.
	ET	Väga mürgine veeorganismidele, pikaajalise toimega.
	EL	Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
	EN	Very toxic to aquatic life with long lasting effects.
	FR	Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.
	GA	An-tocsaineach don saol uisceach, le héifeachtaí fadtréimhseacha.
	IT	Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
	LV	Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.
	LT	Labai toksiška vandens gyvūnijai ir augalijai, turi ilgalaikį poveikį.
	HU	Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.
	MT	Tossiku ħafna għall-organizmi li jgħixu fl-ilma b'mod li jhalli effetti dejjiema.

	NL	Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
	PL	Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.
	PT	Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.
	RO	Foarte toxic pentru organisme acvatice cu efecte de lungă durată.
	SK	Veľmi toxická pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.
	SL	Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.
	FI	Erittäin myrkyllistä vesieliöille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia
	SV	Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

<b>H411</b>	<b>Lingua</b>	<b>4.1 - Pericoloso per l'ambiente acquatico - Pericolo cronico, categoria 2</b>
	BG	Токсично за водните организми, с дълготраен ефект.
	ES	Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.
	CS	Toxický pro život ve vodách s dlouhotrvajícími účinky.
	DA	Giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer.
	DE	Giftig für Wasserorganismen, Langzeitwirkung.
	ET	Mürgine veorganizmidele, pikaajalise toimega.
	EL	Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

	EN	Toxic to aquatic life with long lasting effects.
	FR	Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.
	GA	Tocsaineach don saol uisceach, le héifeachtaí fadtréimhseacha.
	IT	Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
	LV	Toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.
	LT	Toksiška vandens gyvūnijai ir augalijai, turi ilgalaikį poveikį.
	HU	Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.
	MT	Tossiku għall-organizmi li jgħixu fl-ilma b'mod li jhalli effetti dejjiema.
	NL	Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
	PL	Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.
	PT	Tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.
	RO	Toxic pentru organismele acvatice cu efecte de lungă durată.
	SK	Toxická pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.
	SL	Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.
	FI	Myrkyllistä vesieliölle, pitkäaikaisia haittavaikutuksia
	SV	Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

<b>H412</b>	<b>Lingua</b>	<b>4.1 - Pericoloso per l'ambiente acquatico - Pericolo cronico, categoria 3</b>
-------------	---------------	--

	BG	Вредно за водните организми, с дълготраен ефект.
	ES	Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.
	CS	Škodlivý pro život ve vodách s dlouhotrvajícími účinky.
	DA	Skadelig med langvarige virkninger for vandlevende organismer.
	DE	Schädlich für Wasserorganismen, Langzeitwirkung.
	ET	Ohtlik veeorganismidele, pikaajalise toimega.
	EL	Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
	EN	Harmful to aquatic life with long lasting effects.
	FR	Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.
	GA	Tocsaineach don saol uisceach, le héifeachtaí fadtréimhseacha.
	IT	Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
	LV	Kaitīgs ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.
	LT	Kenksminga vandens gyvūnijai ir augalijai, turi ilgalaikį poveikį.
	HU	Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.
	MT	Jagħmel ħsara lill-organizmi li jgħixu fl-ilma b'mod li jħalli effetti dejjiema.
	NL	Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
	PL	Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.



	PT	Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.
	RO	Nociv pentru organisme acvatice cu efecte de lungă durată.
	SK	Škodlivá pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.
	SL	Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.
	FI	Haitallista vesieliöille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia
	SV	Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.

<b>H413</b>	<b>Lingua</b>	<b>4.1 - Pericoloso per l'ambiente acquatico - Pericolo cronico, categoria 4</b>
	BG	Може да причини дълготраен вреден ефект за водните организми.
	ES	Puede ser nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.
	CS	Může vyvolat dlouhotrvající škodlivé účinky pro život ve vodách.
	DA	Kan forårsage langvarige skadelige virkninger for vandlevende organismer.
	DE	Kann für Wasserorganismen schädlich sein, Langzeitwirkung.
	ET	Võib avaldada veeorganismidele pikaajalist kahjulikku toimet.
	EL	Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες επιπτώσεις στους υδρόβιους οργανισμούς.
	EN	May cause long lasting harmful effects to aquatic life.
	FR	Peut être nocif à long terme pour les organismes aquatiques.

	GA	D'fhéadfadh a bheith ina chúis éifeachtaí fadtréimhseacha díobhálacha ar an saol uisceach.
	IT	Può essere nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
	LV	Var radīt ilgstošas kaitīgas sekas ūdens organismiem.
	LT	Gali turėti ilgalaikį kenksmingą poveikį vandens gyvūnijai ir augalijai.
	HU	Hosszan tartó ártalmas hatást gyakorolhat a vízi élővilágra.
	MT	Jista' jikkawża effetti dejjiema li jagħmlu ħsara lill-organizmi li jgħixu fl-ilma.
	NL	Kan langdurige schadelijke gevolgen voor in het water levende organismen hebben.
	PL	Może powodować długotrwałe szkodliwe skutki dla organizmów wodnych.
	PT	Pode provocar efeitos nocivos duradouros nos organismos aquáticos.
	RO	Poate avea efecte nocive de lungă durată pentru organismele acvatice.
	SK	Na vodné organizmy môže mať dlhodobé škodlivé účinky..
	SL	Lahko ima dolgotrajne škodljive učinke na vodne organizme.
	FI	Voi aiheuttaa pitkäaikaisia haittavaikutuksia vesieliöille
	SV	Kan ge skadliga långtidseffekter på vattenlevande organismer.

2. PARTE 2: INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI

**Tabella 2.1**  
**Proprietà fisiche**

<b>EUH 001</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Експлозивно в сухо състояние.
	ES	Explosivo en estado seco.
	CS	Výbušný v suchém stavu.
	DA	Eksplisiv i tør tilstand.
	DE	In trockenem Zustand explosionsgefährlich.
	ET	Plahvatusohtlik kuivana.
	EL	Εκρηκτικό σε ξηρή κατάσταση.
	EN	Explosive when dry
	FR	Explosif à l'état sec.
	GA	Pléascach ar bheith tirim
	IT	Esplosivo allo stato secco.
	LV	Sprādzienbīstams sausā veidā.
	LT	Sausa gali sprogti.
	HU	Száraz állapotban robbanásveszélyes.
	MT	Jisplodi meta jinxef.
	NL	In droge toestand ontplofbaar.
	PL	Produkt wybuchowy w stanie suchym.

	PT	Explosivo no estado seco.
	RO	Exploziv în stare uscată.
	SK	V suchom stave výbušný.
	SL	Eksplzivno v suhem stanju.
	FI	Räjätävää kuivana.
	SV	Explosivt i torrt tillstånd.

<b>EUH 006</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Експлозивно в или без контакт с въздуха.
	ES	Peligro de explosión, en contacto o sin contacto con el aire.
	CS	Výbušný za přístupu i bez přístupu vzduchu.
	DA	Eksplisiv ved og uden kontakt med luft.
	DE	Mit und ohne Luft explosionsfähig.
	ET	Plahvatusohtlik õhuga kokkupuutel või kokkupuuteta.
	EL	Εκρηκτικό σε επαφή ή χωρίς επαφή με τον αέρα.
	EN	Explosive with or without contact with air.
	FR	Danger d'explosion en contact ou sans contact avec l'air.
	GA	Pléascach i dteagmháil le haer nó gan a bheith.
	IT	Esplosivo a contatto o senza contatto con l'aria.
	LV	Sprādzienbīstams gaisa un bezgaisa vidē.

	LT	Gali sprogti ore arba beorėje aplinkoje.
	HU	Levegővel érintkezve vagy anélkül is robbanásveszélyes.
	MT	Jista' jisplodi b'kuntatt jew bla kuntatt ma' l-ajra.
	NL	Ontplofbaar met en zonder lucht.
	PL	Produkt wybuchowy z dostępem i bez dostępu powietrza.
	PT	Perigo de explosão com ou sem contacto com o ar.
	RO	Pericol de explozie în contact sau în lipsa contactului cu aerul.
	SK	Výbušný pri kontakte alebo bez kontaktu so vzduchom.
	SL	Eksplozivno v stiku z zrakom ali brez stika z zrakom.
	FI	Räjähävä sellaisenaan tai ilman kanssa.
	SV	Explosivt vid eller utan kontakt med luft.

<b>EUH 014</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Реагира бурно с вода.
	ES	Reacciona violentamente con el agua.
	CS	Prudce reaguje s vodou.
	DA	Reagerer voldsomt med vand.
	DE	Reagiert heftig mit Wasser.
	ET	Reageerib ägedalt veega.
	EL	Αντιδρά βίαια με νερό.

	EN	Reacts violently with water.
	FR	Réagit violemment au contact de l'eau.
	GA	Imoibríonn go foirtíl le huisce.
	IT	Reagisce violentemente con l'acqua.
	LV	Aktīvi reagē ar ūdeni.
	LT	Smarkiai reaguoja su vandeniu.
	HU	Vízzel hevesen reagál.
	MT	Jirreaġixxi bil-qawwa meta jmiss l-ilma.
	NL	Reageert heftig met water.
	PL	Reaguje gwałtownie z wodą.
	PT	Reage violentamente em contacto com a água.
	RO	Reacționează violent în contact cu apa.
	SK	Prudko reaguje s vodou.
	SL	Burno reagira z vodo.
	FI	Reagoi voimakkaasti veden kanssa.
	SV	Reagerar häftigt med vatten.

<b>EUH 018</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	При употреба може да образува запалима/експлозивна паровъздушна смес.

	ES	Al usarlo pueden formarse mezclas aire-vapor explosivas o inflamables.
	CS	Při používání může vytvářet hořlavé nebo výbušné směsi par se vzduchem.
	DA	Ved brug kan brandbare dampe/eksplosive damp-luftblandinger dannes.
	DE	Kann bei Verwendung explosionsfähige/entzündbare Dampf/Luft-Gemische bilden.
	ET	Kasutamisel võib moodustuda tule-/plahvatusohtlik auru-õhu segu.
	EL	Κατά τη χρήση μπορεί να σχηματίσει εύφλεκτα/εκρηκτικά μείγματα ατμού-αέρος.
	EN	In use may form flammable/explosive vapour-air mixture.
	FR	Lors de l'utilisation, formation possible de mélange vapeur-air inflammable/explosif.
	GA	In úsáid d'fhéadfadh meascán inadhainte/pléascach gaile-aeir a chruthú.
	IT	Durante l'uso può formarsi una miscela vapore-aria esplosiva/infiammabile.
	LV	Izmantojot var veidot uzliesmojošu vai sprādzienbīstamu tvaiku un gaisa maisījumu.
	LT	Naudojama gali sudaryti degius (sprogius) garų (oro) mišinius.
	HU	A használat során tűzveszélyes/robbanásveszélyes gőz/levegő elegy keletkezhet.
	MT	Meta jintuża jista' jifforma taħlitiet esplossivi jew li jaqbd u jekk jithallat ma' l-arja.

	NL	Kan bij gebruik een ontvlambaar/ontplofbaar damp-luchtmengsel vormen.
	PL	Podczas stosowania mogą powstawać łatwopalne lub wybuchowe mieszaniny par z powietrzem.
	PT	Pode formar mistura vapor-ar explosiva/inflamável durante a utilização.
	RO	Poate forma un amestec inflamabil/exploziv de aer-vapori în timpul utilizării.
	SK	Pri použití môže vytvárať horľavé/výbušné zmesi pár so vzduchom.
	SL	Pri uporabi lahko tvori vnetljivo/eksplozivno zmes hlapi-zrak.
	FI	Käytössä voi muodostua syttyvä/räjähävä höyry-ilmaseos.
	SV	Vid användning kan brännbara/explosiva ång-luftblandningar bildas.

<b>EUH 019</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Може да образува експлозивни пероксиди.
	ES	Puede formar peróxidos explosivos.
	CS	Může vytvářet výbušné peroxidy.
	DA	Kan danne eksplosive peroxider.
	DE	Kann explosionsfähige Peroxide bilden.
	ET	Võib moodustada plahvatusohtlikke peroksiide.
	EL	Μπορεί να σχηματίσει εκρηκτικά υπεροξείδια.



	EN	May form explosive peroxides.
	FR	Peut former des peroxydes explosifs.
	GA	D'fhéadfadh sárocsaídí pléascacha a chruthú.
	IT	Può formare perossidi esplosivi.
	LV	Var veidot sprādzienbīstamus peroksīdus.
	LT	Gali sudaryti sprogstamuosius peroksidus.
	HU	Robbanásveszélyes peroxidokat képezhet.
	MT	Jista' jiforma perossidi esplussivi.
	NL	Kan ontplofbare peroxiden vormen.
	PL	Może tworzyć wybuchowe nadtlarki.
	PT	Pode formar peróxidos explosivos.
	RO	Poate forma peroxizi explozivi.
	SK	Môže vytvárať výbušné peroxidy.
	SL	Lahko tvori eksplozivne perokside.
	FI	Saattaa muodostaa räjähtäviä peroksideja.
	SV	Kan bilda explosiva peroxider.

<b>EUH 030</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	При употреба може да стане силно запалимо.
	ES	Puede inflamarse fácilmente al usarlo.

	CS	Při používání se může stát vysoce hořlavým.
	DA	Kan blive meget brandfarlig under brug.
	DE	Kann bei Verwendung leicht entzündbar werden.
	ET	Kasutamisel võib muutuda väga tuleohtlikuks.
	EL	Κατά τη χρήση γίνεται πολύ εύφλεκτο.
	EN	Can become highly flammable in use.
	FR	Peut devenir facilement inflammable pendant l'utilisation.
	GA	D'fhéadfadh éirí an-inadhainte in úsáid.
	IT	Può diventare facilmente infiammabile durante l'uso.
	LT	Naudojama gali tapti labai degi.
	LV	Var viegli uzliesmot lietošanas laikā.
	HU	A használat során fokozottan tűzveszélyessé válhat.
	MT	Jista' jaqbad malajr waqt li jintuża.
	NL	Kan bij gebruik licht ontvlambaar worden.
	PL	Podczas stosowania może stać się wysoce łatwopalny.
	PT	Pode tornar-se facilmente inflamável durante o uso.
	RO	Poate deveni foarte inflamabil în timpul utilizării.
	SK	Pri použití sa môže stať veľmi horľavým.
	SL	Med uporabo utegne postati „lahko vnetljivo“.
	FI	Käytettäessä voi muuttua helposti syttyväksi.

	SV	Kan bli mycket brandfarligt vid användning.
--	----	---

<b>EUH 044</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Риск от експлозия при нагряване в ограничено пространство.
	ES	Riesgo de explosión al calentarlo en ambiente confinado.
	CS	Nebezpečí výbuchu při zahřátí v uzavřeném obalu.
	DA	Eksplotionsfarlig ved opvarmning under indeslutning.
	DE	Explosionsgefahr bei Erhitzen unter Einschluss.
	ET	Plahvatusohtlik kuumutamisel kinnises mahutis.
	EL	Κίνδυνος εκρήξεως εάν θερμανθεί υπό περιορισμό.
	EN	Risk of explosion if heated under confinement.
	FR	Risque d'explosion si chauffé en ambiance confinée.
	GA	Guais phléasctha arna théamh faoi choinneáil.
	IT	Rischio di esplosione per riscaldamento in ambiente confinato.
	LV	Sprādziena draudi, karsējot slēgtā vidē.
	LT	Gali sprogti, jei kaitinama sandariai uždaryta.
	HU	Zárt térben hő hatására robbanhat.
	MT	Riskju ta' spluzjoni jekk jissahhan fil-magħluq.
	NL	Ontploffingsgevaar bij verwarming in afgesloten toestand.

	PL	Zagrozenie wybuchem po ogrzaniu w zamkniętym pojemniku.
	PT	Risco de explosão se aquecido em ambiente fechado.
	RO	Pericol de explozie la încălzirea în mediu izolat.
	SK	Riziko výbuchu pri zahrievaní v uzavretom priestore.
	SL	Nevarnost eksplozije ob segrevanju v zaprtem prostoru.
	FI	Räjähdyksvaara kuumennettaessa suljetussa astiassa.
	SV	Explosionsrisk vid uppvärmning i sluten behållare.

**Tabella 2.2**  
**Proprietà pericolose per la salute**

<b>EUH 029</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	При контакт с вода се отделя токсичен газ.
	ES	En contacto con agua libera gases tóxicos.
	CS	Uvolňuje toxický plyn při styku s vodou.
	DA	Udvikler giftig gas ved kontakt med vand.
	DE	Entwickelt bei Berührung mit Wasser giftige Gase.
	ET	Kokkupuutel veega eraldub mürgine gaas.
	EL	Σε επαφή με το νερό ελευθερώνονται τοξικά αέρια.
	EN	Contact with water liberates toxic gas.
	FR	Au contact de l'eau, dégage des gaz toxiques.
	GA	Scaoileann teagmháil le huisce gás tocsaineach.

	IT	A contatto con l'acqua libera un gas tossico.
	LV	Saskaroties ar ūdeni, izdala toksiskas gāzes.
	LT	Reaguodama su vandeniu, išskiria toksiškas dujas.
	HU	Vízzel érintkezve mérgező gázok képződnek.
	MT	Jitfa' gass tossiku meta jmiss l-ilma.
	NL	Vormt giftig gas in contact met water.
	PL	W kontakcie z wodą uwalnia toksyczne gazy.
	PT	Em contacto com a água liberta gases tóxicos.
	RO	În contact cu apa, degajă gaze toxice.
	SK	Pri kontakte s vodou uvolňuje jedovatý plyn.
	SL	V stiku z vodo se sprošča strupen plin.
	FI	Kehittää myrkyllistä kaasua veden kanssa.
	SV	Utvecklar giftig gas vid kontakt med vatten.

<b>EUH 031</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	При контакт с киселини се отделя токсичен газ.
	ES	En contacto con ácidos libera gases tóxicos.
	CS	Uvolňuje toxický plyn při styku s kyselinami.
	DA	Udvikler giftig gas ved kontakt med syre.
	DE	Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase.

	ET	Kokkupuutel hapetega eraldub mürgine gaas.
	EL	Σε επαφή με οξέα ελευθερώνονται τοξικά αέρια.
	EN	Contact with acids liberates toxic gas.
	FR	Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique.
	GA	Scaoileann teagmháil le haigéid gás tocsaineach.
	IT	A contatto con acidi libera un gas tossico.
	LV	Saskaroties ar skābēm, izdala toksiskas gāzes.
	LT	Reaguodama su rūgštimis, išskiria toksiškas dujas.
	HU	Savval érintkezve mérgező gázok képződnek.
	MT	Jitfa' gass tossiku meta jmiss l-aċidi.
	NL	Vormt giftig gas in contact met zuren.
	PL	W kontakcie z kwasami uwalnia toksyczne gazy.
	PT	Em contacto com ácidos liberta gases tóxicos.
	RO	În contact cu un acid, degajă gaze toxice.
	SK	Pri kontakte s kyselinami uvolňuje jedovatý plyn.
	SL	V stiku s kislinami se sprošča strupen plin.
	FI	Kehittää myrkyllistä kaasua hapon kanssa.
	SV	Utvecklar giftig gas vid kontakt med syra.

<b>EUH 032</b>	<b>Lingua</b>	
--------------------	---------------	--

	BG	При контакт с киселини се отделя силно токсичен газ.
	ES	En contacto con ácidos libera gases muy tóxicos.
	CS	Uvolňuje vysoce toxický plyn při styku s kyselinami.
	DA	Udvikler meget giftig gas ved kontakt med syre.
	DE	Entwickelt bei Berührung mit Säure sehr giftige Gase.
	ET	Kokkupuutel hapetega eraldub väga mürgine gaas.
	EL	Σε επαφή με οξέα ελευθερώνονται πολύ τοξικά αέρια.
	EN	Contact with acids liberates very toxic gas.
	FR	Au contact d'un acide, dégage un gaz très toxique.
	GA	Scaoileann teagmháil le haigéid gás an-tocsaineach.
	IT	A contatto con acidi libera un gas molto tossico.
	LV	Saskaroties ar skābēm, izdala ļoti toksiskas gāzes.
	LT	Reaguodama su rūgštimis, išskiria labai toksiškas dujas.
	HU	Savval érintkezve nagyon mérgező gázok képződnek.
	MT	Jitfa' gass tossiku hafna meta jmiss l-acidi.
	NL	Vormt zeer giftig gas in contact met zuren.
	PL	W kontakcie z kwasami uwalnia bardzo toksyczne gazy.
	PT	Em contacto com ácidos liberta gases muito tóxicos.
	RO	În contact cu un acid, degajă gaze foarte toxice.
	SK	Pri kontakte s kyselinami uvolňuje vel'mi jedovatý plyn.

	SL	V stiku s kislinami se sprošča zelo strupen plin.
	FI	Kehittää erittäin myrkyllistä kaasua hapon kanssa.
	SV	Utvecklar mycket giftig gas vid kontakt med syra.

<b>EUH 066</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Повтарящата се експозиция може да причини изсушаване или напукване на кожата.
	ES	La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.
	CS	Opakovaná expozice může způsobit vysušení nebo popraskání kůže
	DA	Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud.
	DE	Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.
	ET	Korduv kokkupuude võib põhjustada naha kuivust või lõhenemist.
	EL	Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο
	EN	Repeated exposure may cause skin dryness or cracking.
	FR	L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.
	GA	D'fhéadfadh athnochtadh a bheith ina chúis triomachta nó scoilte craicinn.
	IT	L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolature della pelle.



	LV	Atkārtota iedarbība var radīt sausu ādu vai izraisīt tās sprēgāšanu
	LT	Pakartotinas poveikis gali sukelti odos džiūvimą arba skilinėjimą
	HU	Ismétlódó expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.
	MT	Espozizzjoni ripetuta tista' tikkaguna nxif jew qsim tal-gilda
	NL	Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.
	PL	Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pęknięcie skóry
	PT	Pode provocar secura da pele ou fissuras, por exposição repetida.
	RO	Expunerea repetată poate provoca uscarea sau crăparea pielii.
	SK	Opakovaná expozícia môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie pokožky
	SL	Ponavljajoča izpostavljenost lahko povzroči nastanek suhe ali razpokane kože
	FI	Toistuva altistus voi aiheuttaa ihon kuivumista tai halkeilua.
	SV	Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.

<b>EUH 070</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Токсичен при контакт с очите.
	ES	Tóxico en contacto con los ojos.

	CS	Toxický při styku s očima.
	DA	Giftig ved kontakt med øjnene.
	DE	Giftig bei Kontakt mit den Augen.
	ET	Silma sattumisel mürgine.
	EL	Τοξικό όταν έρθει σε επαφή με τα μάτια.
	EN	Toxic by eye contact
	FR	Toxique par contact oculaire.
	GA	Tocsaineach trí theagmháil leis an tsúil
	IT	Tossico per contatto oculare.
	LV	Toksisks saskarē ar acīm
	LT	Patekusi į akis toksiška.
	HU	Szembe kerülve mérgező.
	MT	Tossiku meta jmiss ma' l-għajnejn.
	NL	Giftig bij oogcontact.
	PL	Działa toksycznie w kontakcie z oczami.
	PT	Tóxico por contacto com os olhos.
	RO	Toxic în contact cu ochii.
	SK	Toxický pri kontakte s očami.
	SL	Strupeno ob stiku z očmi.
	FI	Myrkyllistä joutuessaan silmään.

	SV	Giftigt vid kontakt med ögonen.
--	----	---------------------------------

<b>EUH071</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Разяждащо за дихателните пътища.
	ES	Corrosivo para las vías respiratorias.
	CS	Leptá dýchací orgány.
	DA	Ætsende for luftvejene.
	DE	Ätzend für die Atemwege.
	ET	Söövitav hingamiselunditele.
	EL	Διαβρωτικό της αναπνευστικής οδού.
	EN	Corrosive to the respiratory tract.
	FR	Corrosif pour les voies respiratoires.
	GA	Creimneach don chonair riospráide.
	IT	Corrosivo per le vie respiratorie.
	LV	Kodīgs elceļiem.
	LT	Ėsdina kvėpavimo takus.
	HU	Maró hatású a légutakra.
	MT	Korrużiv għas-sistema respiratorja
	NL	Bijtend voor de luchtwegen.
	PL	Działa żrąco na drogi oddechowe.

	PT	Corrosivo para as vias respiratórias.
	RO	Corosiv pentru căile respiratorii.
	SK	Žieravá pre dýchacie cesty.
	SL	Jedko za dihalne poti.
	FI	Hengityselimiä syövyttävää
	SV	Frätande på luftvägarna.

**Tabella 2.3**  
**Proprietà pericolose per l'ambiente**

<b>EUH 059</b>	<b>Lingua</b>	<b><u>Nota:</u> classe di pericolo supplementare UE (eventualmente da rivedere)</b>
	BG	Опасно за озонoвия слой.
	ES	Peligroso para la capa de ozono.
	CS	Nebezpečný pro ozonovou vrstvu.
	DA	Skadeligt for ozonlaget.
	DE	Schädigt die Ozonschicht.
	ET	Ohtlik osoonikihile.
	EL	Επικίνδυνο για τη στιβάδα του όζοντος.
	EN	Hazardous to the ozone layer.
	FR	Dangereux pour la couche d'ozone.
	GA	Guaiseach don chiseal ózóin.
	IT	Pericoloso per lo strato di ozono.

	LV	Bīstams ozona slānim.
	LT	Pavojinga ozono sluoksniui.
	HU	Veszélyes az ózonrétegre.
	MT	Perikoluż għas-saff ta' l-ożonu.
	NL	Gevaarlijk voor de ozonlaag.
	PL	Niebezpieczne dla warstwy ozonowej.
	PT	Perigoso para a camada de ozono.
	RO	Periculos pentru stratul de ozon.
	SK	Nebezpečný pre ozónovú vrstvu.
	SL	Nevarno za ozonski plašč.
	FI	Otsonikerrokselle vaarallinen
	SV	Farligt för ozonskiktet.

**3. PARTE 3: ELEMENTI DELL'ETICHETTA E INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI PER TALUNE SOSTANZE O MISCELE**

<b>EUH 201</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Съдържа олово. Да не се използва върху повърхност, която евентуално може да се дъвче или смуче от деца. Внимание! Съдържа олово.
	ES	Contiene plomo. No utilizar en superficies que los niños puedan masticar o chupar. ¡Atención! Contiene plomo.

	CS	Obsahuje olovo. Nemá se používat na povrchy, které mohou okusovat nebo olizovat děti. Pozor! Obsahuje olovo.
	DA	Indeholder bly. Må ikke anvendes på genstande, som børn vil kunne tygge eller sutte på. Advarsel! Indeholder bly.
	DE	Enthält Blei. Nicht für den Anstrich von Gegenständen verwenden, die von Kindern gekaut oder gelutscht werden könnten. Warnung! Enthält Blei.
	ET	Sisaldab pliid. Mitte kasutada pindadel, mida lapsed võivad närida või imeda. Ettevaatust! Sisaldab pliid.
	EL	Περιέχει μόλυβδο. Να μη χρησιμοποιείται σε επιφάνειες τις οποίες είναι πιθανόν να μασήσουν ή να πιπιλίσουν τα παιδιά. Προσοχή! Περιέχει μόλυβδο.
	EN	Contains lead. Should not be used on surfaces liable to be chewed or sucked by children. Warning! Contains lead.
	FR	Contient du plomb. Ne pas utiliser sur les objets susceptibles d'être mâchés ou sucés par des enfants. Attention! Contient du plomb.
	GA	Luaidhe istigh. Níor chóir a úsáid ar dhromchlaí a d'fhéadfadh a bheith á gcogaint nó á sú ag leanaí. Rabhadh! Luaidhe istigh.

	IT	<p>Contiene piombo. Non utilizzare su oggetti che possono essere masticati o succhiati dai bambini.</p> <p>Attenzione! Contiene piombo.</p>
	LV	<p>Satur svinu. Nedrīkst lietot uz virsmām, kuras var nonākt bērnam mutē.</p> <p>Brīdinājums! Satur svinu.</p>
	LT	<p>Turi švino. Neturėtų būti naudojami paviršiams, kuriuos galėtų kramtyti arba čiulpti vaikai.</p> <p>Dėmesio! Turi švino.</p>
	HU	<p>Ólmot tartalmaz. Tilos olyan tárgyakon használni, amelyeket gyermekek szájukba vehetnek.</p> <p>Figyelem! Ólmot tartalmaz.</p>
	MT	<p>Fih iċ-ċomb. M'għandux jintuża' fuq uċuh li x'aktarx jomogħduhom jew jerdgħuhom it-tfal.</p> <p>Twissija! Fih iċ-ċomb.</p>
	NL	<p>Bevat lood. Mag niet worden gebruikt voor voorwerpen waarin kinderen kunnen bijten of waaraan kinderen kunnen zuigen.</p> <p>Let op! Bevat lood.</p>
	PL	<p>Zawiera ołów. Nie należy stosować na powierzchniach, które mogą być gryzione lub ssane przez dzieci.</p> <p>Uwaga! Zawiera ołów.</p>
	PT	<p>Contém chumbo. Não utilizar em superfícies que possam ser mordidas ou chupadas por crianças.</p> <p>Atenção! Contém chumbo.</p>
	RO	<p>Conține plumb. A nu se utiliza pe obiecte care pot fi mestecate sau supte de copii.</p> <p>Atenție! Conține plumb.</p>

	SK	Obsahuje olovo. <b>Nemala by sa nanášat' na povrchy, ktoré by mohli žuť alebo oblizovat' deti.</b> Pozor! Obsahuje olovo.
	SL	Vsebuje svinec. Ne sme se nanašati na površine, ki bi jih lahko žvečili ali sesali otroci. Pozor! Vsebuje svinec.
	FI	Sisältää lyijyä. Ei saa käyttää pintoihin, joita lapset voivat pureskella tai imeä. Varoitus! Sisältää lyijyä.
	SV	Innehåller bly. Bör inte användas på ytor där barn kan komma åt att tugga eller suga. Varning! Innehåller bly.

<b>EUH 202</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Цианокрилат. Опасно. Залепва кожата и очите за секунди. Дръжте далеч от обсега на деца.
	ES	Cianoacrilato. Peligro. Se adhiere a la piel y a los ojos en pocos segundos. Manténgase fuera del alcance de los niños.
	CS	Kyanakrylát. Nebezpečí. Okamžitě lepí kůži a oči. Uchovávejte mimo dosah dětí.
	DA	Cyanocrylat. Farligt. Klæber til huden og øjnene på få sekunder. Opbevares utilgængeligt for børn.
	DE	Cyanacrylat. Gefahr. Klebt innerhalb von Sekunden Haut und Augenlider zusammen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
	ET	Tsüanoakrülaat. Ohtlik. Liimib naha ja silmad hetkega. Hoida lastele kättesaamatus kohas.



	EL	Κυανοακρυλική ένωση. Κίνδυνος. Κολλάει στην επιδερμίδα και στα μάτια μέσα σε δευτερόλεπτα. Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά.
	EN	Cyanoacrylate. Danger. Bonds skin and eyes in seconds. Keep out of the reach of children.
	FR	Cyanoacrylate. Danger. Colle à la peau et aux yeux en quelques secondes. À conserver hors de portée des enfants.
	GA	Cianaicrioláit. Guais. Nascann craiceann agus súile i soicindí. Coimeád as aimsiú leanaí.
	IT	Cianoacrilato. Pericolo. Si incolla alla pelle e agli occhi in pochi secondi. Tenere fuori dalla portata dei bambini.
	LV	Ciānakrilāts. Bīstami. Iedarbība uz acīm un ādu tūlītēja. Sargāt no bērniem.
	LT	Cianakrilatas. Pavojus. Suklijuoja odą ir akis per kelias sekundes. Laikyti vaikams nepasiekiamoje vietoje.
	HU	Cianoakrilát. Veszély! Néhány másodperc alatt a bőrre és a szembe ragad. Gyermekektől elzárva tartandó.
	MT	Cyanoacrylate. Periklu. Iwahhal il-ġilda u l-ghajnejn f'sekondi. Żommu 'l bogħod minn fejn jistgħu jilhqūh it-tfal.
	NL	Cyanoacrylaat. Gevaarlijk. Kleeft binnen enkele seconden huid en oogleden aan elkaar. Buiten het bereik van kinderen houden.
	PL	Cyjanoakrylan. Niebezpieczeństwo. Spaja skórę i oczy w przeciągu sekund. Chronić przed dziećmi.
	PT	Cianoacrilato. Perigo. Cola à pele e aos olhos em poucos segundos. Manter fora do alcance das crianças.
	RO	Cianoacrilat. Pericol. Se lipește de piele și ochi în câteva secunde. A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

	SK	Kyanoakrylát. Nebezpečnost. V priebehu niekoľkých sekúnd zlepi pokožku a oči. Uchovávajúte mimo dosahu detí.
	SL	Cianoakrilat. Nevarno. Kožo in oči zlepi v nekaj sekundah. Hraniti zunaj dosega otrok.
	FI	Syanoakrylaattia. Vaara. Liimaa ihon ja silmät hetkessä. Säilytettävä lasten ulottumattomissa.
	SV	Cyanoakrylat. Fara. Fäster snabbt. Farligt för hud och ögon. Förvaras oåtkomligt för barn.

<b>EUH 203</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Съдържа хром (VI). Може да причини алергична реакция.
	ES	Contiene cromo (VI). Puede provocar una reacción alérgica.
	CS	Obsahuje chrom (VI). Může vyvolat alergickou reakci.
	DA	Indeholder krom (VI). Kan udløse allergisk reaktion.
	DE	Enthält Chrom (VI). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
	ET	Sisaldab kroomi (VI). Võib esile kutsuda allergilise reaktsiooni.
	EL	Περιέχει χρώμιο (VI). Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.
	EN	Contains chromium (VI). May produce an allergic reaction.
	FR	Contient du chrome (VI). Peut déclencher une réaction allergique.
	GA	Cróimiam istigh (VI). D'fhéadfadh a bheith ina chúis imoibríthe ailléirgigh.
	IT	Contiene cromo (VI). Può provocare una reazione allergica.

	LV	Satur hromu (VI). Var izraisīt alerģisku reakciju.
	LT	Turi chromo (VI). Gali sukelti alerginę reakciją.
	HU	Krómot (VI) tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.
	MT	Fih il-kromju (VI). Jista' joħloq reazzjoni allergika.
	NL	Bevat zeswaardig chroom. Kan een allergische reactie veroorzaken.
	PL	Zawiera chrom (VI). Mo¿e wywoływać reakcję alergiczną.
	PT	Contém crómio (VI). Pode provocar uma reacção alérgica.
	RO	Conține crom (VI). Poate provoca o reacție alergică.
	SK	Obsahuje chróm (VI). Mô¿e vyvolať alergickú reakciu.
	SL	Vsebuje krom (VI). Lahko povzroči alergijski odziv.
	FI	Sisältää kromi(VI)-yhdisteitä. Voi aiheuttaa allergisen reaktion.
	SV	Innehåller krom (VI). Kan orsaka en allergisk reaktion.

<b>EUH 204</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Съдържа изоцианати. Виж информацията, предоставена от производителя.
	ES	Contiene isocianatos. Véase la información facilitada por el fabricante.
	CS	Obsahuje isokyanáty. Viz informace dodané výrobcem.
	DA	Indeholder isocyanater. Se fabrikantens oplysninger.
	DE	Enthält Isocyanate. Hinweise des Herstellers beachten.

	ET	Sisaldab isotsüanaate. Vt tootja esitatud teavet.
	EL	Περιέχει ισοκυανικές ενώσεις. Βλέπε πληροφορίες του κατασκευαστή.
	EN	Contains isocyanates. See information supplied by the manufacturer.
	FR	Contient des isocyanates. Voir les informations fournies par le fabricant.
	GA	Isicianaítí istigh. Féach an fhaisnéis atá curtha ar fáil ag an déantóir.
	IT	Contiene isocianati. Leggere le informazioni fornite dal fabbricante.
	LV	Satur izocianātus. Sk. ražotāja sniegto informāciju.
	LT	Turi izocianatų. Žiūrėti gamintojo teikiamą informaciją.
	HU	Izocianátokat tartalmaz. Lásd a gyártó által közölt információt.
	MT	Fih l-isocyanates. Ara l-informazzjoni mogħtija mill-fabbrikant.
	NL	Bevat isocyanaten. Zie de aanwijzingen van de fabrikant.
	PL	Zawiera izocyjaniany. Patrz informacje dostarczone przez producenta.
	PT	Contém isocianatos. Ver as informações fornecidas pelo fabricante.
	RO	Conține izocianați. A se vedea informațiile furnizate de producător.
	SK	Obsahuje izokyanáty. Pozri informácie od výrobcu.
	SL	Vsebuje izocianate. Upoštevajte navodila proizvajalca.
	FI	Sisältää isosyanaatteja. Noudata valmistajan antamia ohjeita.

	SV	Innehåller isocyanater. Se information från tillverkaren.
--	----	---

<b>EUH 205</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Съдържа епоксидни съставки. Виж информацията, предоставена от производителя.
	ES	Contiene componentes epoxídicos. Véase la información facilitada por el fabricante.
	CS	Obsahuje epoxidové složky. Viz informace dodané výrobcem.
	DA	Indeholder epoxyforbindelser. Se fabrikantens oplysninger.
	DE	Enthält epoxidhaltige Verbindungen. Hinweise des Herstellers beachten.
	ET	Sisaldab epoksükomponente. Vt tootja esitatud teavet.
	EL	Περιέχει εποξειδικές ενώσεις. Βλέπε πληροφορίες του κατασκευαστή.
	EN	Contains epoxy constituents. See information supplied by the manufacturer.
	FR	Contient des composés époxydiques. Voir les informations fournies par le fabricant.
	GA	Comhábhair eapocsacha istigh. Féach an fhaisnéis atá curtha ar fáil ag an déantóir.
	IT	Contiene componenti epossidici. Leggere le informazioni fornite dal fabbricante.
	LV	Satur epoksīda sastāvdaļas. Sk. ražotāja sniegto informāciju.
	LT	Turi epoksidų komponentų. Žiūrėti gamintojo teikiama informacija.

	HU	Epoxidtartalmú vegyületeket tartalmaz. Lásd a gyártó által közölt információt.
	MT	Fih kostitwenti ta' l-eposside. Ara l-informazzjoni mogħtija mill-fabrikant.
	NL	Bevat epoxyverbindingen. Zie de aanwijzingen van de fabrikant.
	PL	Zawiera składniki epoksydowe. Patrz informacje dostarczone przez producenta.
	PT	Contém componentes epoxídicos. Ver as informações fornecidas pelo fabricante.
	RO	Conține compuși epoxidici. A se vedea informațiile furnizate de producător.
	SK	Obsahuje epoxidové zložky. Pozri informácie od výrobcu.
	SL	Vsebuje epoksidne sestavine. Upoštevajte navodila proizvajalca.
	FI	Sisältää epoksihartseja. Noudata valmistajan antamia ohjeita.
	SV	Innehåller epoxiförening. Se information från tillverkaren.

<b>EUH 206</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Внимание! Не използвайте продукта заедно с други продукти. Може да отдели опасни газове (хлор).
	ES	¡Atención! No utilizar junto con otros productos. Puede desprender gases peligrosos (cloro).
	CS	Pozor! Nepoužívejte společně s jinými přípravky. Může uvolňovat nebezpečné plyny (chlor).

	DA	Advarsel! Må ikke anvendes i forbindelse med andre produkter, da der kan frigøres farlige luftarter (chlor),
	DE	Warnung! Nicht zusammen mit anderen Produkten verwenden, da gefährliche Gase (Chlor) freigesetzt werden können.
	ET	Ettevaatust! Mitte kasutada koos teiste toodetega. Segust võib eralduda ohtlikke gaase (kloori).
	EL	Προσοχή! Να μην χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με άλλα προϊόντα. Μπορεί να ελευθερωθούν επικίνδυνα αέρια (χλώριο).
	EN	Warning! Do not use together with other products. May release dangerous gases (chlorine).
	FR	Attention! Ne pas utiliser en combinaison avec d'autres produits. Peut libérer des gaz dangereux (chlore).
	GA	Rabhadh! Ná húsáid in éineacht le táirgí eile. D'fhéadfadh go scaoilfí gáis chontúirteacha (clóirín).
	IT	Attenzione! Non utilizzare in combinazione con altri prodotti. Possono formarsi gas pericolosi (cloro).
	LV	Brīdinājums! Nelietot kopā ar citiem produktiem. Var atbrīvot bīstamas gāzes (hloru).
	LT	Įspėjimas! Nevartoti kartu su kitais produktais. Gali išsiskirti pavojingos dujos (chloras).
	HU	Figyelem! Tilos más termékekkel együtt használni. Veszélyes gázok (klór) szabadulhatnak fel.
	MT	Twissija! Tużahx flimkien ma' prodotti oħra. Jista' jerħi gassijiet perikolużi (kloru).
	NL	Let op! Niet in combinatie met andere producten gebruiken; er kunnen gevaarlijke gassen (chlor) vrijkomen.
	PL	Uwaga! Nie używać razem z innymi produktami. Może wydzielać niebezpieczne gazy (chlor).

	PT	Atenção! Não utilizar juntamente com outros produtos. Podem libertar-se gases perigosos (cloro).
	RO	Atenție! A nu se utiliza împreună cu alte produse. Poate degaja gaze periculoase (clor).
	SK	Pozor! Nepoužívať spolu s inými výrobkami. Môže uvoľňovať nebezpečné plyny (chlór).
	SL	Pozor! Ne uporabljajte skupaj z drugimi izdelki. Lahko se sproščajo nevarni plini (klor).
	FI	Varoitus! Älä käyttää yhdessä muiden tuotteiden kanssa. Tuotteesta voi vapautua vaarallista kaasua (klooria).
	SV	Varning! Får ej användas tillsammans med andra produkter. Kan avge farliga gaser (klor).

<b>EUH 207</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	<p>Внимание! Съдържа кадмий. При употреба се образуват опасни пари. Виж информацията, предоставена от производителя. Спазвай инструкциите за безопасност.</p> <p>Съдържа (име на сензибилизиращото вещество). Може да предизвика алергична реакция.</p>
	ES	<p>¡Atención! Contiene cadmio. Durante su utilización se desprenden vapores peligrosos. Véase la información facilitada por el fabricante. Seguir las instrucciones de seguridad.</p> <p>Contiene (nombre de la sustancia sensibilizante). Puede provocar una reacción alérgica.</p>
	CS	<p>Pozor! Obsahuje kadmium. Při použití vznikají nebezpečné výpary. Viz informace dodané výrobcem. Dodržujte bezpečnostní pokyny.</p> <p>Obsahuje (název senzibilizující látky). Může vyvolat alergickou reakci.</p>



	DA	<p>Advarsel! Indeholder cadmium. Der udvikles farlige dampe under anvendelsen. Se fabrikantens oplysninger. Overhold sikkerhedsforskrifterne.</p> <p>Indeholder [navn på det sensibiliserende stof]. Kan udløse allergisk reaktion.</p>
	DE	<p>Warnung! Enthält Cadmium. Bei der Verwendung entstehen gefährliche Dämpfe. Hinweise des Herstellers beachten. Sicherheitsanweisungen einhalten.</p> <p>Enthält (Name des sensibilisierenden Stoffes). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.</p>
	ET	<p>Ettevaatust! Sisaldab kaadmiumi. Kasutamisel moodustuvad ohtlikud aurud. Vt tootja esitatud teavet. Järgida ohutuseeskirju.</p> <p>Sisaldab (sensibiliseeriva aine nimetus). Võib esile kutsuda allergilise reaktsiooni.</p>
	EL	<p>Προσοχή! Περιέχει κάδμιο. Κατά τη χρήση αναπτύσσονται επικίνδυνες αναθυμιάσεις. Βλέπε πληροφορίες του κατασκευαστή. Τηρείτε τις οδηγίες ασφαλείας.</p> <p>Περιέχει (όνομα της ευαισθητοποιητικής ουσίας). Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.</p>
	EN	<p>Warning! Contains cadmium. Dangerous fumes are formed during use. See information supplied by the manufacturer. Comply with the safety instructions.</p> <p>Contains (name of sensitising substance). May produce an allergic reaction.</p>
	FR	<p>Attention! Contient du cadmium. Des fumées dangereuses se développent pendant l'utilisation. Voir les informations fournies par le fabricant. Respectez les consignes de sécurité.</p> <p>Contient du (de la) (nom de la substance sensibilisante). Peut déclencher une réaction allergique.</p>

	GA	<p>Rabhadh! Caidmiam istigh. Cruthaítear múch chontúirteach in úsáid. Féach an fhaisnéis atá curtha ar fáil ag an déantóir. Cloígh leis na treoracha sábháilteachta.</p> <p>(Ainm na substainte íograithe) istigh. D’fhéadfadh a bheith ina chúis imoibrithe ailléirgigh.</p>
	IT	<p>Attenzione! Contiene cadmio. Durante l'uso si sviluppano fumi pericolosi. Leggere le informazioni fornite dal fabbricante. Rispettare le disposizioni di sicurezza.</p> <p>Contiene (denominazione della sostanza sensibilizzante). Può provocare una reazione allergica.</p>
	LV	<p>Brīdinājums! Satur kadmiju. Lietojot veidojas bīstami izgarojumi. Sk. ražotāja sniegto informāciju. Ievērot drošības instrukcijas.</p> <p>Satur (sensibilizējošās vielas nosaukums). Var izraisīt alerģisku reakciju.</p>
	LT	<p>Įspėjimas! Turi kadmio. Naudojant susidaro pavojingi garai. Žiūrėti gamintojo teikiamą informaciją. Vykdyti saugos instrukcijas.</p> <p>Turi (jautrinančios medžiagos pavadinimas). Gali sukelti alerginę reakciją.</p>
	HU	<p>Figyelem! Kadmiumot tartalmaz! A használat során veszélyes füstök képződnek. Lásd a gyártó által közölt információit. Be kell tartani a biztonsági előírásokat.</p> <p>Allergén anyagot (anyag neve) tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.</p>
	MT	<p>Twissija! Fih il-kadmju. Waqt li jintuża’ jiffurmaw dhaħen perikolużi. Ara l-informazzjoni mogħtija mill-fabbrikant. Hares l-istruzzjonijiet dwar is-sigurtà.</p> <p>Fih (l-isem tas-sustanza sensibbli). Jista’ jagħmel reazzjoni allergika.</p>

	NL	<p>Let op! Bevat cadmium. Bij het gebruik ontwikkelen zich gevaarlijke dampen. Zie de aanwijzingen van de fabrikant. Neem de veiligheidsvoorschriften in acht.</p> <p>Bevat (naam van de sensibiliserende stof). Kan een allergische reactie veroorzaken.</p>
	PL	<p>Uwaga! Zawiera kadm. Przy użyciu wydziela niebezpieczne pary. Patrz informacje dostarczone przez producenta. Postępuj zgodnie z instrukcjami bezpiecznego użytkowania.</p> <p>Zawiera (nazwa substancji uczulającej). Może wywoływać reakcję alergiczną.</p>
	PT	<p>Atenção! Contém cádmio. Libertam-se fumos perigosos durante a utilização. Ver as informações fornecidas pelo fabricante. Respeitar as instruções de segurança.</p> <p>Contém (nome da substância sensibilizante em questão). Pode provocar uma reacção alérgica.</p>
	RO	<p>Atenție! Conține cadmiu. În timpul utilizării se formează aburi periculoși. A se vedea informațiile furnizate de producător. A se respecta instrucțiunile privind siguranța.</p> <p>Conține (denumirea substanței sensibilizatoare). Poate provoca o reacție alergică.</p>
	SK	<p>Pozor! Obsahuje kadmium. Pri používaní sa tvorí nebezpečný dym. Pozri informácie od výrobcu. Dodržiavajte bezpečnostné pokyny.</p> <p>Obsahuje (názov senzibilizujúcej chemickej látky). Môže vyvolať alergickú reakciu.</p>
	SL	<p>Pozor! Vsebuje kadmij. Med uporabo nastajajo nevarni dimi. Upoštevajte navodila proizvajalca. Upoštevajte navodila za varno uporabo.</p> <p>Vsebuje (ime snovi, ki povzroča preobčutljivost). Lahko povzroči alergijski odziv.</p>

	FI	<p>Varoitus! Sisältää kadmiumia. Käytettäessä muodostuu vaarallisia huuruja. Noudata valmistajan antamia ohjeita. Noudata turvallisuusohjeita.</p> <p>Sisältää (herkistävän aineen nimi). Voi aiheuttaa allergisen reaktion.</p>
	SV	<p>Varning! Innehåller kadmium. Farliga ångor bildas vid användning. Se information från tillverkaren. Följ skyddsanvisningarna.</p> <p>Innehåller (namnet på det sensibiliserande ämnet). Kan orsaka en allergisk reaktion.</p>

<b>EUH 208</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Съдържа (име на сенсibiliзиращото вещество). Може да причини алергична реакция.
	ES	Contiene (nombre de la sustancia sensibilizante). Puede provocar una reacción alérgica.
	CS	Obsahuje (název senzibilizující látky). Může vyvolat alergickou reakci.
	DA	Indeholder [navn på det sensibiliserende stof]. Kan udløse allergisk reaktion.
	DE	Enthält (Name des sensibilisierenden Stoffes). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
	ET	Sisaldab (sensibiliseeriva aine nimetus). Võib esile kutsuda allergilise reaktsiooni.
	EL	Περιέχει (όνομα της ευαισθητοποιητικής ουσίας). Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.
	EN	Contains (name of sensitising substance). May produce an allergic reaction.

	FR	Contient du (de la) (nom de la substance sensibilisante). Peut déclencher une réaction allergique.
	GA	(Ainm na substainte íograithe) istigh. D'fhéadfadh a bheith ina chúis imoibríthe ailléirgigh.
	IT	Contiene (denominazione della sostanza sensibilizzante). Può provocare una reazione allergica.
	LV	Satur (sensibilizējošās vielas nosaukums). Var izraisīt alerģisku reakciju.
	LT	Turi (jautrinančios medžiagos pavadinimas). Gali sukelti alerginę reakciją.
	HU	(Allergén anyag neve)-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.
	MT	Fih (l-isem tas-sustanza sensibbli). Jista' jagħmel reazzjoni allergika.
	NL	Bevat (naam van de sensibiliserende stof). Kan een allergische reactie veroorzaken.
	PL	Zawiera (nazwa substancji uczulającej). Może wywoływać reakcję alergiczną.
	PT	Contém (nome da substância sensibilizante em questão). Pode provocar uma reacção alérgica.
	RO	Conține (denumirea substanței sensibilizatoare). Poate provoca o reacție alergică.
	SK	Obsahuje (názov senzibilizujúcej chemickej látky). Môže vyvolať alergickú reakciu.
	SL	Vsebuje (ime snovi, ki povzroča preobčutljivost). Lahko povzroči alergijski odziv.
	FI	Sisältää (herkistävän aineen nimi). Voi aiheuttaa allergisen reaktion.

	SV	Innehåller (namnet på det sensibiliserande ämnet). Kan orsaka en allergisk reaktion.
--	----	--

<b>EUH 209</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	„При употреба може да стане силно запалим“ или „При употреба може да стане запалим“.
	ES	Puede inflamarse fácilmente al ser utilizado, o puede inflamarse al ser utilizado.
	CS	Při používání se může stát vysoce hořlavým nebo při používání se může stát hořlavým.
	DA	Kan blive meget brandfarlig eller brandfarlig ved brug.
	DE	Kann bei Verwendung leicht entzündbar werden. ODER Kann bei Verwendung entzündbar werden.
	ET	Kasutamisel võib muutuda väga tuleohtlikuks või Kasutamisel võib muutuda tuleohtlikuks.
	EL	Μπορεί να γίνει πολύ εύφλεκτο κατά τη χρήση ή μπορεί να γίνει εύφλεκτο κατά τη χρήση.
	EN	Can become highly flammable in use or can become flammable in use.
	FR	Peut devenir facilement inflammable ou Peut devenir inflammable en cours d'utilisation.
	GA	D'fhéadfadh go n-éireodh an-inadhainte in úsáid nó d'fhéadfadh go n-éireodh inadhaite in úsáid.
	IT	Può diventare facilmente infiammabile durante l'uso o Può diventare infiammabile durante l'uso.
	LV	Lietojot var viegli uzliesmot vai kļūt uzliesmojošs.

	LT	Naudojami gali pasidaryti ypač liepsnūs arba liepsnūs.
	HU	A használat során fokozottan tűzveszélyessé vagy tűzveszélyessé válhat.
	MT	Jista' jaqbad malajr meta jintuża' jew jista' jsir jaqbad meta jintuża'.
	NL	Kan bij gebruik licht ontvlambaar worden of Kan bij gebruik ontvlambaar worden.
	PL	Przy użyciu może stać się wysoce łatwopalny lub przy użyciu może stać się łatwopalny.
	PT	“Pode tornar-se facilmente inflamável durante o uso” ou “Pode tornar-se inflamável durante o uso”.
	RO	„Poate deveni foarte inflamabil în timpul utilizării” sau „Poate deveni inflamabil în timpul utilizării”.
	SK	Pri používaní sa môže stať vysoko horľavou alebo Pri používaní sa môže stať horľavou.
	SL	Med uporabo utegne postati lahko vnetljivo ali med uporabo utegne postati vnetljivo.
	FI	Voi muuttua helposti syttyväksi käytössä tai voi muuttua syttyväksi käytössä.
	SV	Kan bli mycket brandfarligt vid användning, eller, kan bli brandfarligt vid användning.

<b>EUH 210</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Информационен лист за безопасност на разположение при поискване.
	ES	Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.

	CS	Na žádost je k°dispozici bezpečnostní list.
	DA	Sikkerhedsdatablad kan rekvireres.
	DE	Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.
	ET	Ohutuskaart nõudmisel kättesaadav.
	EL	Δελτίο δεδομένων ασφαλείας παρέχεται εφόσον ζητηθεί.
	EN	Safety data sheet available on request
	FR	Fiche de données de sécurité disponible sur demande.
	GA	Bileog sonraí sábháilteachta ar fáil ar iarratas
	IT	Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.
	LV	Drošības datu lapa ir pieejama pēc pieprasījuma.
	LT	Saugos duomenų lapą galima gauti paprašius.
	HU	Kérésre biztonsági adatlap kapható.
	MT	Il-karta tat-tagħrif tas-sigurtà hija disponibbli meta ssir talba għaliha.
	NL	Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.
	PL	Karta charakterystyki udostępniana na życzenie.
	PT	Ficha de segurança fornecida a pedido.
	RO	Fișă tehnică de securitate disponibilă la cerere.
	SK	Na požiadanie možno poskytnúť kartu bezpečnostných údajov.
	SL	Varnosti list, na voljo na zahtevo
	FI	Käyttöturvallisuustiedote toimitetaan pyynnöstä.



	SV	Säkerhetsdatablad finns att rekvirera.
--	----	--

<b>EUH 401</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	За да се избегнат рисковете за човешкото здраве и околната среда, спазвайте инструкциите за употреба.
	ES	A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.
	CS	Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro lidské zdraví a životní prostředí.
	DA	Overhold brugsanvisningen for at undgå at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare.
	DE	Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten.
	ET	Inimeste tervise ja keskkonna ohustamise vältimiseks järgida kasutusjuhendit.
	EL	Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.
	EN	To avoid risks to human health and the environment, comply with the instructions for use.
	FR	Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour l'homme et l'environnement.
	GA	Chun guaiseanna do shláinte an duine agus don timpeallacht a sheachaint, clóigh leis na treoracha maidir le húsáid.
	IT	Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.
	LT	Siekiant išvengti neigiamo poveikio žmonių sveikatai ir aplinkai, laikytis vartojimo instrukcijų.

	LV	Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un videi, ievērojiet lietošanas pamācību.
	HU	Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.
	MT	Biex jiġu evitati r-riskji għal saħħet il-bniedem u għall-ambjent, ħares l-istruzzjonijiet dwar l-użu.
	NL	Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.
	PL	W celu uniknięcia zagrożenia dla zdrowia ludzi i środowiska, należy stosować się do instrukcji użycia.
	PT	Para evitar riscos para a saúde humana e para o ambiente, respeitar as instruções de utilização.
	RO	Pentru a evita riscurile pentru sănătatea umană și mediul înconjurător, respectați instrucțiunile de utilizare.
	SK	Dodržiavajte návod na používanie, aby ste zabránili vzniku rizík pre ľudské zdravie a životné prostredie.
	SL	Da bi se izognili tveganjem za ljudi in okolje, ravnajte v skladu z navodili za uporabo.
	FI	Noudata käyttöohjeita ihmisen terveydelle ja ympäristölle aiheutuvien vaarojen välttämiseksi.
	SV	För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen.

**ALLEGATO IV**  
**Elenco dei consigli di prudenza**

**1. PARTE 1: CRITERI PER LA SCELTA DEI CONSIGLI DI PRUDENZA**

**Tabella 6.1**  
**Consigli di prudenza di carattere generale**

Codice (1)	Consigli di prudenza di carattere generale (2)	Classe di pericolo (3)	Categoria di pericolo (4)	Condizioni d'uso (5)
P101	In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.	pertinente		Prodotti di consumo
P102	Tenere fuori dalla portata dei bambini.	pertinente		Prodotti di consumo
P103	Leggere l'etichetta prima dell'uso.	pertinente		Prodotti di consumo

**Tabella 6.2**  
**Consigli di prudenza – Prevenzione**

Codice (1)	Consigli di prudenza – Prevenzione (2)	Classe di pericolo (3)	Categoria di pericolo (4)	Condizioni d'uso (5)
P201	Procurarsi le istruzioni prima dell'uso.	Esplosivi (capitolo 2.1)	Esplosivo instabile	(5)

Codice (1)	Consigli di prudenza – Prevenzione (2)	Classe di pericolo (3)	Categoria di pericolo (4)	Condizioni d'uso (5)
		Mutagenicità sulle cellule germinali (capitolo 3.5)	1A, 1B, 2	
		Cancerogenicità (capitolo 3.6)	1A, 1B, 2	
		Tossicità per la riproduzione (capitolo 3.7)	1A, 1B, 2	
		Tossicità per la riproduzione – effetti sulla lattazione o attraverso la lattazione (capitolo 3.7)	Categoria supplementare	
P202 <b>Non manipolare prima di avere letto e compreso tutte le avvertenze.</b>		Esplosivi (capitolo 2.1)	Esplosivo instabile	
		Mutagenicità sulle cellule germinali (capitolo 3.5)	1A, 1B, 2	
		Cancerogenicità (capitolo 3.6)	1A, 1B, 2	
		Tossicità per la riproduzione (capitolo 3.7)	1A, 1B, 2	

<b>Codice (1)</b>	<b>Consigli di prudenza – Prevenzione (2)</b>	<b>Classe di pericolo (3)</b>	<b>Categoria di pericolo (4)</b>	<b>Condizioni d'uso (5)</b>	
P210	<b>Tenere lontano da fonti di calore/scintille/fiamme/superfici riscaldate – Non fumare.</b>	Esplosivi (capitolo 2.1)	Divisioni 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5	Fonti di ignizione da precisarsi dal fabbricante/fornitore o dall'autorità competente.	
		Gas infiammabili (capitolo 2.2)	1, 2		
		Aerosol infiammabili (capitolo 2.3)	1, 2		
		Liquidi infiammabili (capitolo 2.6)	1, 2, 3		
		Solidi infiammabili (capitolo 2.7)	1, 2		
		Sostanze e miscele autoreattive (capitolo 2.8)	Tipi A, B, C, D, E, F		
		Liquidi piroforici (capitolo 2.9)	1		
		Solidi piroforici (capitolo 2.10)	1		
		Perossidi organici (capitolo 2.15)	Tipi A, B, C, D, E, F		
		Liquidi comburenti (capitolo 2.13)	1, 2, 3		
		Solidi comburenti (capitolo 2.14)	1, 2, 3		
					- <i>Specificare: Tenere lontano da fonti di calore.</i>

Codice (1)	Consigli di prudenza – Prevenzione (2)	Classe di pericolo (3)	Categoria di pericolo (4)	Condizioni d'uso (5)
P211	<b>Non vaporizzare su una fiamma o altra fonte di ignizione.</b>	Aerosol infiammabili (capitolo 2.3)	1, 2	
P220	<b>Tenere/conservare lontano da indumenti/...../materiali combustibili.</b>	Gas comburenti (capitolo 2.4)	1	... Materiali incompatibili da precisarsi dal fabbricante/fornitore o dall'autorità competente.
		Sostanze e miscele autoreattive (capitolo 2.8)	Tipi A, B, C, D, E, F	... Materiali incompatibili da precisarsi dal fabbricante/fornitore o dall'autorità competente.
		Liquidi comburenti (capitolo 2.13)	1	... Materiali incompatibili da precisarsi dal fabbricante/fornitore o dall'autorità competente.  - <i>Specificare: Tenere lontano da indumenti e da altri materiali incompatibili.</i>
			2, 3	... Materiali incompatibili da precisarsi dal fabbricante/fornitore o dall'autorità competente.

Codice (1)	Consigli di prudenza – Prevenzione (2)	Classe di pericolo (3)	Categoria di pericolo (4)	Condizioni d'uso (5)
		Solidi comburenti (capitolo 2.14)	1	... Materiali incompatibili da precisarsi dal fabbricante/fornitore o dall'autorità competente. - <i>Specificare: Tenere lontano da indumenti e da altri materiali incompatibili.</i>
P221	<b>Prendere ogni precauzione per evitare di mescolare con sostanze combustibili/...</b>	Perossidi organici (capitolo 2.15)	2, 3 Tipi A, B, C, D, E, F	... Materiali incompatibili da precisarsi dal fabbricante/fornitore o dall'autorità competente.
P222	<b>Evitare il contatto con l'aria.</b>	Liquidi comburenti (capitolo 2.13) Solidi comburenti (capitolo 2.14)	1, 2, 3 1, 2, 3	... Materiali incompatibili da precisarsi dal fabbricante/fornitore o dall'autorità competente.
P223	<b>Evitare qualsiasi contatto con l'acqua. Pericolo di reazione violenta e di infiammazione spontanea.</b>	Liquidi piroforici (capitolo 2.9) Solidi piroforici (capitolo 2.10) Sostanze e miscele che, a contatto con l'acqua, liberano gas infiammabili (capitolo 2.12)	1 1 1, 2	

Codice (1)	Consigli di prudenza – Prevenzione (2)	Classe di pericolo (3)	Categoria di pericolo (4)	Condizioni d'uso (5)
P230	<b>Mantenere umido con ...</b>	Esplosivi (capitolo 2.1)	Divisioni 1.1, 1.2, 1.3, 1.3, 1.5	... Materiale appropriato da precisarsi dal fabbricante/fornitore o dall'autorità competente.  - <i>se l'essiccazione aumenta il pericolo di esplosione, tranne se è necessaria per processi di fabbricazione o di funzionamento (per es. nitrocellulosa).</i>
P231	<b>Manipolare in gas inerte.</b>	Sostanze e miscele che, a contatto con l'acqua, liberano gas infiammabili (capitolo 2.12)	1, 2, 3	
P232	<b>Proteggere dall'umidità.</b>	Sostanze e miscele che, a contatto con l'acqua, liberano gas infiammabili (capitolo 2.12)	1, 2, 3	
P233	<b>Tenere il recipiente ben chiuso.</b>	Liquidi infiammabili (capitolo 2.6)	1, 2, 3	
		Tossicità acuta – per inalazione (capitolo 3.1)  Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione singola; irritazione delle vie respiratorie (capitolo 3.8)	1, 2, 3	- <i>se la volatilità del prodotto è tale da generare un'atmosfera pericolosa.</i>



Codice (1)	Consigli di prudenza – Prevenzione (2)	Classe di pericolo (3)	Categoria di pericolo (4)	Condizioni d'uso (5)
P234	<b>Conservare soltanto nel contenitore originale.</b>	Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione singola; narcosi (capitolo 3.8)	3	
P235	<b>Conservare in luogo fresco.</b>	Sostanze e miscele autoreattive (capitolo 2.8)	Tipi A, B, C, D, E, F	
		Perossidi organici (capitolo 2.15)	Tipi A, B, C, D, E, F	
		Sostanze e miscele corrosive per i metalli (capitolo 2.16)	1	
P235	<b>Conservare in luogo fresco.</b>	Liquidi infiammabili (capitolo 2.6)	1, 2, 3	
		Sostanze e miscele autoreattive (capitolo 2.8)	Tipi A, B, C, D, E, F	
		Sostanze e miscele autoriscaldanti (capitolo 2.11)	1, 2	
		Perossidi organici (capitolo 2.15)	Tipi A, B, C, D, E, F	
P240	<b>Mettere a terra / a massa il contenitore e il dispositivo ricevente.</b>	Esplosivi (capitolo 2.1)	Divisioni 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5	- se l'esplosivo è sensibile all'elettricità statica.

Codice (1)	Consigli di prudenza – Prevenzione (2)	Classe di pericolo (3)	Categoria di pericolo (4)	Condizioni d'uso (5)
		Liquidi infiammabili (capitolo 2.6)	1, 2, 3	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>se un materiale sensibile all'elettricità statica deve essere ricaricato.</i></li> <li>- <i>se la volatilità del prodotto è tale da generare un'atmosfera pericolosa.</i></li> </ul>
		Solidi infiammabili (capitolo 2.7)	1, 2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>se un materiale sensibile all'elettricità statica deve essere ricaricato.</i></li> </ul>
P241	<b>Utilizzare impianti elettrici/di ventilazione/d'illuminazione a prova di esplosione.</b>	Liquidi infiammabili (capitolo 2.6)	1, 2, 3	<ul style="list-style-type: none"> <li>... Altri apparecchi da precisarsi dal fabbricante/fornitore o dall'autorità competente.</li> </ul>
		Solidi infiammabili (capitolo 2.7)	1, 2	<ul style="list-style-type: none"> <li>... Altri apparecchi da precisarsi dal fabbricante/fornitore o dall'autorità competente.</li> <li>- <i>se possono formarsi nubi di polvere.</i></li> </ul>

Codice (1)	Consigli di prudenza – Prevenzione (2)	Classe di pericolo (3)	Categoria di pericolo (4)	Condizioni d'uso (5)
P242	Utilizzare solo utensili antiscintillamento.	Liquidi infiammabili (capitolo 2.6)	1, 2, 3	
P243	Prendere precauzioni contro le scariche elettrostatiche.	Liquidi infiammabili (capitolo 2.6)	1, 2, 3	
P244	Mantenere le valvole di riduzione libere da grasso e olio.	Gas comburenti (capitolo 2.4)	1	
P250	Evitare le abrasioni /gli urti/.../gli attriti.	Esplosivi (capitolo 2.1)	Divisioni 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5	... Tipo di manipolazione da precisarsi dal fabbricante/fornitore o dall'autorità competente.
P251	Recipiente sotto pressione : non perforare né bruciare, neppure dopo l'uso.	Aerosol infiammabili (capitolo 2.3)	1, 2	
P260	Non respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol.	Tossicità acuta – per inalazione (capitolo 3.1) Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione singola (capitolo 3.8)	1, 2 1, 2	Condizioni applicabili da precisarsi dal fabbricante/fornitore o

Codice (1)	Consigli di prudenza – Prevenzione (2)	Classe di pericolo (3)	Categoria di pericolo (4)	Condizioni d'uso (5)
		Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione prolungata o ripetuta (capitolo 3.9)	1, 2	dall'autorità competente.
		Corrosione cutanea (capitolo 3.2)	1A, 1B, 1C	- <i>Specificare: Non respirare le polveri o le nebbie.</i>
		Tossicità per la riproduzione – effetti sulla lattazione o attraverso la lattazione (capitolo 3.7)	Categoria supplementare	- <i>se particelle inalabili di polveri o nebbie possono liberarsi durante l'uso.</i>
P261	<b>Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol.</b>	Tossicità acuta – per inalazione (capitolo 3.1)	3, 4	Condizioni applicabili da precisarsi dal fabbricante/fornitore o dall'autorità competente.
		Sensibilizzazione delle vie respiratorie (capitolo 3.4)	1	
		Sensibilizzazione della pelle (capitolo 3.4)	1	
		Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione singola; irritazione delle vie respiratorie (capitolo 3.8)	3	
		Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione singola; narcosi (capitolo 3.8)	3	
P262	<b>Evitare il contatto con gli occhi, la pelle o gli indumenti.</b>	Tossicità acuta – per via cutanea (capitolo 3.1)	1, 2	

Codice (1)	Consigli di prudenza – Prevenzione (2)	Classe di pericolo (3)	Categoria di pericolo (4)	Condizioni d'uso (5)
P263	Evitare il contatto durante la gravidanza/l'allattamento.	Tossicità per la riproduzione – effetti sulla lattazione o attraverso la lattazione (capitolo 3.7)	Categoria supplementare	
P264	Lavare accuratamente ... dopo l'uso.	Tossicità acuta – per via orale (capitolo 3.1)	1, 2, 3, 4	... Parti del corpo da lavare dopo la manipolazione da precisarsi dal fabbricante/fornitore o dall'autorità competente.
		Tossicità acuta – per via cutanea (capitolo 3.1)	1, 2	
		Corrosione cutanea (capitolo 3.2)	1A, 1B, 1C	
		Irritazione cutanea (capitolo 3.2)	2	
		Irritazione oculare (capitolo 3.3)	2	
		Tossicità per la riproduzione – effetti sulla lattazione o attraverso la lattazione (capitolo 3.7)	Categoria supplementare	
		Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione singola (capitolo 3.8)	1, 2	
Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione prolungata o ripetuta (capitolo 3.9)	1			
P270	Non mangiare, né bere, né fumare	Tossicità acuta – per via orale (capitolo 3.1)	1, 2, 3, 4	

Codice (1)	Consigli di prudenza – Prevenzione (2)	Classe di pericolo (3)	Categoria di pericolo (4)	Condizioni d'uso (5)
	<b>durante l'uso.</b>	Tossicità acuta – per via cutanea (capitolo 3.1) Tossicità per la riproduzione – effetti sulla lattazione o attraverso la lattazione (capitolo 3.7)	1, 2 Categoria supplementare	
		Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione singola (capitolo 3.8)	1, 2	
		Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione prolungata o ripetuta (capitolo 3.9)	1	
P271	<b>Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato.</b>	Tossicità acuta – per inalazione (capitolo 3.1)	1, 2, 3, 4	
		Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione singola; irritazione delle vie respiratorie (capitolo 3.8)	3	
		Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione singola; narcosi (capitolo 3.8)	3	
P272	<b>Gli indumenti da lavoro contaminati non devono essere portati fuori dal luogo di lavoro.</b>	Sensibilizzazione della pelle (capitolo 3.4)	1	
P273	<b>Non disperdere nell'ambiente.</b>	Pericoloso per l'ambiente acquatico – pericolo acuto (capitolo 4.1)	1	- <i>se questo non è l'uso previsto.</i>

Codice (1)	Consigli di prudenza – Prevenzione (2)	Classe di pericolo (3)	Categoria di pericolo (4)	Condizioni d'uso (5)
		Pericoloso per l'ambiente acquatico – pericolo acuto (capitolo 4.1)	1, 2, 3, 4	
P280	<b>Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/Proteggere il viso.</b>	Esplosivi (capitolo 2.1)	Divisioni 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5	Tipo di dispositivo da precisarsi dal fabbricante/fornitore o dall'autorità competente. - <i>Precisare: proteggere il viso.</i>
		Liquidi infiammabili (capitolo 2.6)	1, 2, 3	Tipo di dispositivo da precisarsi dal fabbricante/fornitore o dall'autorità competente.
		Solidi infiammabili (capitolo 2.7)	1, 2	
		Sostanze e miscele autoreattive (capitolo 2.8)	Tipi A, B, C, D, E, F	- <i>Precisare: indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi/il viso.</i>
		Liquidi piroforici (capitolo 2.9)	1	
		Solidi piroforici (capitolo 2.10)	1	
		Sostanze e miscele autoriscaldanti (capitolo 2.11)	1, 2	
		Sostanze e miscele che, a contatto con l'acqua, liberano gas infiammabili (capitolo 2.12)	1, 2, 3	

<b>Codice (1)</b>	<b>Consigli di prudenza – Prevenzione (2)</b>	<b>Classe di pericolo (3)</b>	<b>Categoria di pericolo (4)</b>	<b>Condizioni d'uso (5)</b>
		Liquidi comburenti (capitolo 2.13)	1, 2, 3	
		Solidi comburenti (capitolo 2.14)	1, 2, 3	
		Perossidi organici (capitolo 2.15)	Tipi A, B, C, D, E, F	
		Tossicità acuta – per via cutanea (capitolo 3.1)	1, 2, 3, 4	Tipo di dispositivo da precisarsi dal fabbricante/fornitore o dall'autorità competente. - <i>Precisare: indossare guanti/indumenti protettivi.</i>
		Corrosione cutanea (capitolo 3.2)	1A, 1B, 1C	Tipo di dispositivo da precisarsi dal fabbricante/fornitore o dall'autorità competente. - <i>Precisare: indossare guanti/indumenti protettivi e proteggere gli occhi/il viso.</i>
		Irritazione cutanea (capitolo 3.2)	2	Tipo di dispositivo da



Codice (1)	Consigli di prudenza – Prevenzione (2)	Classe di pericolo (3)	Categoria di pericolo (4)	Condizioni d'uso (5)
		Sensibilizzazione della pelle (capitolo 3.4)	1	precisarsi dal fabbricante/fornitore o dall'autorità competente. - <i>Precisare: indossare guanti protettivi.</i>
		Gravi danni oculari (capitolo 3.3)	1	Tipo di dispositivo da precisarsi dal fabbricante/fornitore o dall'autorità competente - <i>Precisare: proteggere gli occhi/il viso.</i>
		Irritazione oculare (capitolo 3.3)	2	
P281	<b>Utilizzare il dispositivo di protezione individuale richiesto.</b>	Esplosivi (capitolo 2.1)	Esplosivo instabile	
		Mutagenicità sulle cellule germinali (capitolo 3.5)	1A, 1B, 2	
		Cancerogenicità (capitolo 3.6)	1A, 1B, 2	
		Tossicità per la riproduzione (capitolo 3.7)	1A, 1B, 2	
P282	<b>Utilizzare guanti termici/schermo facciale/Proteggere gli occhi.</b>	Gas sotto pressione (capitolo 2.5)	Gas liquefatto refrigerato	
P283	<b>Indossare indumenti resistenti al</b>	Liquidi comburenti (capitolo 2.13)	1	

<b>Codice (1)</b>	<b>Consigli di prudenza – Prevenzione (2)</b>	<b>Classe di pericolo (3)</b>	<b>Categoria di pericolo (4)</b>	<b>Condizioni d'uso (5)</b>
	<b>fuoco/alla fiamma/ignifughi.</b>	Solidi comburenti (capitolo 2.14)	1	
P284	<b>Utilizzare un apparecchio respiratorio.</b>	Tossicità acuta – per inalazione (capitolo 3.1)	1, 2	Apparecchio da precisarsi dal fabbricante/fornitore o dall'autorità competente.
P285	<b>In caso di ventilazione insufficiente utilizzare un apparecchio respiratorio.</b>	Sensibilizzazione delle vie respiratorie (capitolo 3.4)	1	Apparecchio da precisarsi dal fabbricante/fornitore o dall'autorità competente.
<hr/>				
P231 + P232	<b>Manipolare in gas inerte. Tenere al riparo dall'umidità.</b>	Sostanze e miscele che, a contatto con l'acqua, liberano gas infiammabili (capitolo 2.12)	1, 2, 3	
P235 + P410	<b>Tenere in luogo fresco. Proteggere dai raggi solari.</b>	Sostanze e miscele autoriscaldanti (capitolo 2.11)	1, 2	

**Tabella 6.3**  
**Consigli di prudenza - Reazione**

Codice (1)	Consigli di prudenza - Reazione (2)	Classe di pericolo (3)	Categoria di pericolo (4)	Condizioni d'uso (5)
P301	<b>IN CASO DI INGESTIONE:</b>	Tossicità acuta – per via orale (capitolo 3.1)	1, 2, 3, 4	
		Corrosione cutanea (capitolo 3.2)	1A, 1B, 1C	
		Pericolo in caso di aspirazione (capitolo 3.10)	1	
P302	<b>IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE:</b>	Liquidi piroforici (capitolo 2.9)	1	
		Tossicità acuta – per via cutanea (capitolo 3.1)	1, 2, 3, 4	
		Irritazione cutanea (capitolo 3.2)	2	
		Sensibilizzazione della pelle (capitolo 3.4)	1	
P303	<b>IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli):</b>	Liquidi infiammabili (capitolo 2.6)	1, 2, 3	
		Corrosione cutanea (capitolo 3.2)	1A, 1B, 1C	
P304	<b>IN CASO DI INALAZIONE:</b>	Tossicità acuta – per inalazione (capitolo 3.1)	1, 2, 3, 4	
		Corrosione cutanea (capitolo 3.2)	1A, 1B, 1C	
		Sensibilizzazione delle vie respiratorie (capitolo 3.4)	1	
		Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione singola; irritazione delle vie respiratorie (capitolo 3.8)	3	

Codice (1)	Consigli di prudenza - Reazione (2)	Classe di pericolo (3)	Categoria di pericolo (4)	Condizioni d'uso (5)
		Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione singola; narcosi (capitolo 3.8)	3	
P305	<b>IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI:</b>	Corrosione cutanea (capitolo 3.2)	1A, 1B, 1C	
		Gravi danni oculari (capitolo 3.3)	1	
		Irritazione oculare (capitolo 3.3)	2	
P306	<b>IN CASO DI CONTATTO CON GLI INDUMENTI:</b>	Liquidi comburenti (capitolo 2.13)	1	
		Solidi comburenti (capitolo 2.14)	1	
P307	<b>IN CASO DI ESPOSIZIONE:</b>	Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione singola (capitolo 3.8)	1	
P308	<b>In caso di esposizione o di possibile esposizione:</b>	Mutagenicità sulle cellule germinali (capitolo 3.5)	1A, 1B, 2	
		Cancerogenicità (capitolo 3.6)	1A, 1B, 2	
		Tossicità per la riproduzione (capitolo 3.7)	1A, 1B, 2	
		Tossicità per la riproduzione – effetti sulla lattazione o attraverso la lattazione (capitolo 3.7)	Categoria supplementare	

Codice (1)	Consigli di prudenza - Reazione (2)	Classe di pericolo (3)	Categoria di pericolo (4)	Condizioni d'uso (5)
P309	<b>In caso di esposizione o di malessere:</b>	Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione singola (capitolo 3.8)	2	
P310	<b>Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico.</b>	Tossicità acuta – per via orale (capitolo 3.1)	1, 2, 3	
		Tossicità acuta – per via cutanea (capitolo 3.1)	1, 2	
		Tossicità acuta – per inalazione (capitolo 3.1)	1, 2	
		Corrosione cutanea (capitolo 3.2)	1A, 1B, 1C	
		Gravi danni oculari (capitolo 3.3)	1	
		Pericolo in caso di aspirazione (capitolo 3.10)	1	
P311	<b>Contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico.</b>	Tossicità acuta – per inalazione (capitolo 3.1)	3	
		Sensibilizzazione delle vie respiratorie (capitolo 3.4)	1	
		Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione singola (capitolo 3.8)	1, 2	

Codice (1)	Consigli di prudenza - Reazione (2)	Classe di pericolo (3)	Categoria di pericolo (4)	Condizioni d'uso (5)	
P312	<b>In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico.</b>	Tossicità acuta – per via orale (capitolo 3.1)	4		
		Tossicità acuta – per via cutanea (capitolo 3.1)	3, 4		
		Tossicità acuta – per inalazione (capitolo 3.1)	4		
		Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione singola; irritazione delle vie respiratorie (capitolo 3.8)	3		
		Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione singola; narcosi (capitolo 3.8)	3		
P313		<b>Consultare un medico.</b>	Irritazione cutanea (capitolo 3.2)	2, 3	
			Irritazione oculare (capitolo 3.3)	2	
	Sensibilizzazione della pelle (capitolo 3.4)		1		
	Mutagenicità sulle cellule germinali (capitolo 3.5)		1A, 1B, 2		
	Cancerogenicità (capitolo 3.6)		1A, 1B, 2		
	Tossicità per la riproduzione (capitolo 3.7)		1A, 1B, 2		

Codice (1)	Consigli di prudenza - Reazione (2)	Classe di pericolo (3)	Categoria di pericolo (4)	Condizioni d'uso (5)
P314	<b>In caso di malessere, consultare un medico.</b>	Tossicità per la riproduzione – effetti sulla lattazione o attraverso la lattazione (capitolo 3.7)	Categoria supplementare	
P315	<b>Consultare immediatamente un medico.</b>	Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione prolungata o ripetuta (capitolo 3.9) Gas sotto pressione (capitolo 2.5)	1, 2 Gas liquefatto refrigerato	
P320	<b>Trattamento specifico urgente (vedere .... su questa etichetta).</b>	Tossicità acuta – per inalazione (capitolo 3.1)	1, 2	... Riferimento a istruzioni supplementari di pronto soccorso. - <i>se è necessaria la somministrazione immediata di un antidoto.</i>
P321	<b>Trattamento specifico (vedere ... su questa etichetta).</b>	Tossicità acuta – per via orale (capitolo 3.1)	1, 2, 3	... Riferimento a istruzioni supplementari di pronto soccorso. - <i>se è necessaria la somministrazione immediata di un antidoto.</i>

Codice (1)	Consigli di prudenza - Reazione (2)	Classe di pericolo (3)	Categoria di pericolo (4)	Condizioni d'uso (5)
		Tossicità acuta – per inalazione (capitolo 3.1)	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>... Riferimento a istruzioni supplementari di pronto soccorso.</li> <li>- <i>se sono necessari interventi immediati.</i></li> </ul>
		Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione singola (capitolo 3.8)	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>... Riferimento a istruzioni supplementari di pronto soccorso.</li> <li>- <i>se sono necessari interventi immediati.</i></li> </ul>
		Sensibilizzazione della pelle (capitolo 3.4)	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>... Riferimento a istruzioni supplementari di pronto soccorso.</li> </ul>
		Corrosione cutanea (capitolo 3.2)	1A, 1B, 1C	
		Irritazione cutanea (capitolo 3.2)	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>il fabbricante/fornitore o l'autorità competente possono specificare, se del caso, un prodotto di pulizia.</i></li> </ul>



Codice (1)	Consigli di prudenza - Reazione (2)	Classe di pericolo (3)	Categoria di pericolo (4)	Condizioni d'uso (5)
P322	<b>Misure specifiche (vedere ... su questa etichetta).</b>	Tossicità acuta – per via cutanea (capitolo 3.1)	1, 2	... Riferimento a istruzioni supplementari di pronto soccorso. - <i>se sono consigliati interventi immediati quali l'uso di un prodotto di pulizia particolare.</i>
P330	<b>Sciogliere la bocca.</b>	Tossicità acuta – per via cutanea (capitolo 3.1)	3, 4	... Riferimento a istruzioni supplementari di pronto soccorso. - <i>se sono consigliati interventi quali l'uso di un prodotto di pulizia particolare.</i>
P331	<b>NON provocare il vomito.</b>	Tossicità acuta – per via orale (capitolo 3.1) Corrosione cutanea (capitolo 3.2) Corrosione cutanea (capitolo 3.2)	1, 2, 3, 4 1A, 1B, 1C 1A, 1B, 1C	
P332	<b>In caso di irritazione della pelle:</b>	Pericolo in caso di aspirazione (capitolo 3.10) Irritazione cutanea (capitolo 3.2)	1, 2 2, 3	

<b>Codice (1)</b>	<b>Consigli di prudenza - Reazione (2)</b>	<b>Classe di pericolo (3)</b>	<b>Categoria di pericolo (4)</b>	<b>Condizioni d'uso (5)</b>
P333	<b>In caso di irritazione o eruzione della pelle:</b>	Sensibilizzazione della pelle (capitolo 3.4)	1	
P334	<b>Immergere in acqua fredda/ avvolgere con un bendaggio umido.</b>	Liquidi piroforici (capitolo 2.9)	1	
		Solidi piroforici (capitolo 2.10)	1	
P335	<b>Rimuovere dalla pelle le particelle.</b>	Sostanze e miscele che, a contatto con l'acqua, liberano gas infiammabili (capitolo 2.12)	1, 2	
		Solidi piroforici (capitolo 2.10)	1	
P336	<b>Sgelare le parti congelate usando acqua tiepida. Non sfregare la parte interessata.</b>	Sostanze e miscele che, a contatto con l'acqua, liberano gas infiammabili (capitolo 2.12)	1, 2	
		Gas sotto pressione (capitolo 2.5)	Gas liquefatto refrigerato	
P337	<b>Se l'irritazione degli occhi persiste:</b>	Irritazione oculare (capitolo 3.3)	2	
P338	<b>Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.</b>	Corrosione cutanea (capitolo 3.2)	1A, 1B, 1C	
		Gravi danni oculari (capitolo 3.3)	1	
		Irritazione oculare (capitolo 3.3)	2	
P340	<b>Trasportare l'infortunato all'aria</b>	Tossicità acuta – per inalazione (capitolo 3.1)	1, 2, 3, 4	

Codice (1)	Consigli di prudenza - Reazione (2)	Classe di pericolo (3)	Categoria di pericolo (4)	Condizioni d'uso (5)
	<b>aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione.</b>	Corrosione cutanea (capitolo 3.2)	1A, 1B, 1C	
		Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione singola; irritazione delle vie respiratorie (capitolo 3.8)	3	
		Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione singola; narcosi (capitolo 3.8)	3	
P341	<b>Se la respirazione è difficile, trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione.</b>	Sensibilizzazione delle vie respiratorie (capitolo 3.4)	1	
P342	<b>In caso di respiratori:</b>	Sensibilizzazione delle vie respiratorie (capitolo 3.4)	1	
P350	<b>Lavare delicatamente e abbondantemente con acqua e sapone.</b>	Tossicità acuta – per via cutanea (capitolo 3.1)	1, 2	
P351	<b>Sciacquare accuratamente per parecchi minuti.</b>	Corrosione cutanea (capitolo 3.2)	1A, 1B, 1C	
		Gravi danni oculari (capitolo 3.3)	1	
		Irritazione oculare (capitolo 3.3)	2	

<b>Codice (1)</b>	<b>Consigli di prudenza - Reazione (2)</b>	<b>Classe di pericolo (3)</b>	<b>Categoria di pericolo (4)</b>	<b>Condizioni d'uso (5)</b>
P352	Lavare abbondantemente con acqua e sapone.	Tossicità acuta – per via cutanea (capitolo 3.1)	3, 4	
		Irritazione cutanea (capitolo 3.2)	2	
		Sensibilizzazione della pelle (capitolo 3.4)	1	
P353	Sciacquare la pelle/fare una doccia.	Liquidi infiammabili (capitolo 2.6)	1, 2, 3	
		Corrosione cutanea (capitolo 3.2)	1A, 1B, 1C	
P360	Sciacquare immediatamente e abbondantemente gli indumenti contaminati e la pelle prima di togliersi gli indumenti.	Liquidi comburenti (capitolo 2.13)	1	
		Solidi comburenti (capitolo 2.14)	1	
P361	Togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati.	Liquidi infiammabili (capitolo 2.6)	1, 2, 3	
		Tossicità acuta – per via cutanea (capitolo 3.1)	1, 2, 3	
		Corrosione cutanea (capitolo 3.2)	1A, 1B, 1C	
P362	Togliersi di dosso gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente.	Irritazione cutanea (capitolo 3.2)	2	
P363	Lavare gli indumenti contaminati prima di indossarli nuovamente.	Tossicità acuta – per via cutanea (capitolo 3.1)	1, 2, 3	
		Tossicità acuta – per via cutanea (capitolo 3.1)	4	

Codice (1)	Consigli di prudenza - Reazione (2)	Classe di pericolo (3)	Categoria di pericolo (4)	Condizioni d'uso (5)
		Corrosione cutanea (capitolo 3.2)	1A, 1B, 1C	
		Sensibilizzazione della pelle (capitolo 3.4)	1	
P370	<b>In caso di incendio:</b>	Esplosivi (capitolo 2.1)	Divisioni 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5	
		Gas comburenti (capitolo 2.4)	1	
		Liquidi infiammabili (capitolo 2.6)	1, 2, 3	
		Solidi infiammabili (capitolo 2.7)	1, 2	
		Sostanze e miscele autoreattive (capitolo 2.8)	Tipi A, B, C, D, E, F	

Codice (1)	Consigli di prudenza - Reazione (2)	Classe di pericolo (3)	Categoria di pericolo (4)	Condizioni d'uso (5)
P370 (segue)		Liquidi piroforici (capitolo 2.9)	1	
		Solidi piroforici (capitolo 2.10)	1	
		Sostanze e miscele che, a contatto con l'acqua, liberano gas infiammabili (capitolo 2.12)	1, 2, 3	
		Liquidi comburenti (capitolo 2.13)	1, 2, 3	
		Solidi comburenti (capitolo 2.14)	1, 2, 3	
P371	<b>In caso di incendio grave e di grandi quantità:</b>	Liquidi comburenti (capitolo 2.13)	1	
		Solidi comburenti (capitolo 2.14)	1	
P372	<b>Rischio di esplosione in caso di incendio.</b>	Esplosivi (capitolo 2.1)	Esplosivi instabili e divisioni 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5	- <i>tranne se gli esplosivi sono MUNIZIONI 1.4S E LORO COMPONENTI.</i>
P373	<b>NON utilizzare mezzi estinguenti se l'incendio raggiunge materiali esplosivi.</b>	Esplosivi (capitolo 2.1)	Esplosivi instabili e divisioni 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5	
P374	<b>Utilizzare i mezzi estinguenti con le precauzioni abituali a distanza ragionevole.</b>	Esplosivi (capitolo 2.1)	Divisione 1.4	- <i>tranne se gli esplosivi sono MUNIZIONI 1.4S E LORO COMPONENTI.</i>

Codice (1)	Consigli di prudenza - Reazione (2)	Classe di pericolo (3)	Categoria di pericolo (4)	Condizioni d'uso (5)
P375	<b>Rischio di esplosione. Utilizzare i mezzi estinguenti a grande distanza.</b>	Sostanze e miscele autoreattive (capitolo 2.8)	Tipi A, B	
P376	<b>Bloccare la perdita se non c'è pericolo.</b>	Liquidi comburenti (capitolo 2.13)	1	
P377	<b>In caso d'incendio dovuto a perdita di gas, non estinguere a meno che non sia possibile bloccare la perdita senza pericolo.</b>	Solidi comburenti (capitolo 2.14)	1	
P378	<b>Estinguere con ...</b>	Gas comburenti (capitolo 2.4)	1	
P378	<b>Estinguere con ...</b>	Gas infiammabili (capitolo 2.2)	1, 2	
P378	<b>Estinguere con ...</b>	Liquidi infiammabili (capitolo 2.6)	1, 2, 3	... Agenti appropriati da precisarsi dal fabbricante/fornitore o dall'autorità competente
P378	<b>Estinguere con ...</b>	Solidi infiammabili (capitolo 2.7)	1, 2	- se l'acqua aumenta il rischio.
P378 (segue)	<b>Estinguere con ...</b>	Sostanze e miscele autoreattive (capitolo 2.8)	Tipi A, B, C, D, E, F	
P378	<b>Estinguere con ...</b>	Liquidi piroforici (capitolo 2.9)	1	
P378	<b>Estinguere con ...</b>	Solidi piroforici (capitolo 2.10)	1	
P378	<b>Estinguere con ...</b>	Sostanze e miscele che, a contatto con l'acqua, liberano gas infiammabili (capitolo 2.12)	1, 2, 3	
P378	<b>Estinguere con ...</b>	Liquidi comburenti (capitolo 2.13)	1, 2, 3	

Codice (1)	Consigli di prudenza - Reazione (2)	Classe di pericolo (3)	Categoria di pericolo (4)	Condizioni d'uso (5)
P380	<b>Evacuare la zona.</b>	Solidi comburenti (capitolo 2.14)	1, 2, 3	
		Esplosivi (capitolo 2.1)	Esplosivi instabili	
		Esplosivi (capitolo 2.1)	Divisioni 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5	
		Sostanze e miscele autoreattive (capitolo 2.8)	Tipi A, B	
		Liquidi comburenti (capitolo 2.13)	1	
		Solidi comburenti (capitolo 2.14)	1	
P381	<b>Eliminare ogni fonte d'ignizione se non c'è pericolo.</b>	Gas infiammabili (capitolo 2.2)	1, 2	
P390	<b>Assorbire la fuoriuscita per evitare danni materiali.</b>	Sostanze e miscele corrosive per i metalli (capitolo 2.16)	1	
P391	<b>Raccogliere la fuoriuscita.</b>	Pericoloso per l'ambiente acquatico – pericolo acuto (capitolo 4.1)	1	



Codice (1)	Consigli di prudenza - Reazione (2)	Classe di pericolo (3)	Categoria di pericolo (4)	Condizioni d'uso (5)
		Pericoloso per l'ambiente acquatico – pericolo cronico (capitolo 4.1)	1, 2	
P301 + P310	<b>IN CASO DI INGESTIONE:</b> contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico.	Tossicità acuta – per via orale (capitolo 3.1)	1, 2, 3	
P301 + P312	<b>IN CASO DI INGESTIONE</b> accompagnata da malessere: contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico.	Pericolo in caso di aspirazione (capitolo 3.10)	1	
P301 + P330 + P331	<b>IN CASO DI INGESTIONE:</b> sciacquare la bocca. NON provocare il vomito.	Tossicità acuta – per via orale (capitolo 3.1)	4	
P302 + P334	<b>IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE:</b> immergere in acqua fredda/avvolgere con un bendaggio umido.	Corrosione cutanea (capitolo 3.2)	1A, 1B, 1C	
P302 + P350	<b>IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE:</b> lavare delicatamente e abbondantemente con acqua e sapone.	Liquidi piroforici (capitolo 2.9)	1	
		Tossicità acuta – per via cutanea (capitolo 3.1)	1, 2	

Codice (1)	Consigli di prudenza - Reazione (2)	Classe di pericolo (3)	Categoria di pericolo (4)	Condizioni d'uso (5)
P302 + P352	<b>IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE</b> : lavare abbondantemente con acqua e sapone.	Tossicità acuta – per via cutanea (capitolo 3.1)	3, 4	
		Irritazione cutanea (capitolo 3.2)	2	
P303 + P361 + P353	<b>IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE</b> (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle/fare una doccia.	Sensibilizzazione della pelle (capitolo 3.4)	1	
P303 + P340		Liquidi infiammabili (capitolo 2.6)	1, 2, 3	
		Corrosione cutanea (capitolo 3.2)	1A, 1B, 1C	
P304 + P341	<b>IN CASO DI INALAZIONE</b> : se la respirazione è difficile, trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione.	Tossicità acuta – per inalazione (capitolo 3.1)	1, 2, 3, 4	
		Corrosione cutanea (capitolo 3.2)	1A, 1B, 1C	
		Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione singola; irritazione delle vie respiratorie (capitolo 3.8)	3	
		Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione singola; narcosi (capitolo 3.8)	3	
		Sensibilizzazione delle vie respiratorie (capitolo 3.4)	1	

Codice (1)	Consigli di prudenza - Reazione (2)	Classe di pericolo (3)	Categoria di pericolo (4)	Condizioni d'uso (5)
P305 + P351 + P338	<b>IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI:</b> Sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.	Corrosione cutanea (capitolo 3.2) Gravi danni oculari (capitolo 3.3) Irritazione oculare (capitolo 3.3)	1A, 1B, 1C 1 2	
P306 + P360	<b>IN CASO DI CONTATTO CON GLI INDUMENTI:</b> sciacquare immediatamente e abbondantemente gli indumenti contaminati e la pelle prima di togliersi gli indumenti.	Liquidi comburenti (capitolo 2.13) Solidi comburenti (capitolo 2.14)	1 1	
P307 + P311	<b>In caso di esposizione, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico.</b>	Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione singola (capitolo 3.8)	1	
P308 + P313	<b>In caso di esposizione o di temuta esposizione, consultare un medico.</b>	Mutagenicità sulle cellule germinali (capitolo 3.5) Cancerogenicità (capitolo 3.6) Tossicità per la riproduzione (capitolo 3.7) Tossicità per la riproduzione – effetti sulla lattazione o attraverso la lattazione (capitolo 3.7)	1A, 1B, 2 1A, 1B, 2 1A, 1B, 2 Categoria supplementare	

Codice (1)	Consigli di prudenza - Reazione (2)	Classe di pericolo (3)	Categoria di pericolo (4)	Condizioni d'uso (5)
P309 + P311	<b>In caso di esposizione o di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico.</b>	Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione singola (capitolo 3.8)	2	
P332 + P313	<b>In caso di irritazione della pelle, consultare un medico.</b>	Irritazione cutanea (capitolo 3.2)	2	
P333 + P313	<b>In caso di irritazione o eruzione della pelle, consultare un medico.</b>	Sensibilizzazione della pelle (capitolo 3.4)	1	
P335 + P334	<b>Rimuovere dalla pelle le particelle. Immergere in acqua fredda/avvolgere con un bendaggio umido.</b>	Solidi piroforici (capitolo 2.10) Sostanze e miscele che, a contatto con l'acqua, liberano gas infiammabili (capitolo 2.12)	1 1, 2	
P337 + P313	<b>Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.</b>	Irritazione oculare (capitolo 3.3)	2	
P342 + P311	<b>In caso di sintomi respiratori, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico.</b>	Sensibilizzazione delle vie respiratorie (capitolo 3.4)	1	

Codice (1)	Consigli di prudenza - Reazione (2)	Classe di pericolo (3)	Categoria di pericolo (4)	Condizioni d'uso (5)
P370 + P376	<b>In caso di incendio bloccare la perdita, se non c'è pericolo.</b>	Gas comburenti (capitolo 2.4)	1	
P370 + P378	<b>In caso di incendio, estinguere con ...</b>	Liquidi infiammabili (capitolo 2.6)	1, 2, 3	
		Solidi infiammabili (capitolo 2.7)	1, 2	
		Sostanze e miscele autoreattive (capitolo 2.8)	Tipi A, B, C, D, E, F	... Agenti appropriati da precisarsi dal fabbricante/fornitore o dall'autorità competente.
		Liquidi piroforici (capitolo 2.9)	1	
		Solidi piroforici (capitolo 2.10)	1	
		Sostanze e miscele che, a contatto con l'acqua, liberano gas infiammabili (capitolo 2.12)	1, 2, 3	- se l'acqua aumenta il rischio.
		Liquidi comburenti (capitolo 2.13)	1, 2, 3	
		Solidi comburenti (capitolo 2.14)	1, 2, 3	
P370 + P380	<b>Evacuare la zona in caso di incendio.</b>	Esplosivi (capitolo 2.1)	Divisioni 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5	
P370 + P380 + P375	<b>In caso di incendio, evacuare la zona. Rischio di esplosione. Utilizzare i mezzi estinguenti a grande distanza.</b>	Sostanze e miscele autoreattive (capitolo 2.8)	Tipi A, B	

Codice (1)	Consigli di prudenza - Reazione (2)	Classe di pericolo (3)	Categoria di pericolo (4)	Condizioni d'uso (5)
P371 + P380 + P375	<b>In caso di incendio grave e di grandi quantità, evacuare la zona. Rischio di esplosione. Utilizzare i mezzi estinguenti a distanza.</b>	Liquidi comburenti (capitolo 2.13)	1	
		Solidi comburenti (capitolo 2.14)	1	

**Tabella 6.4**  
**Consigli di prudenza - Conservazione**

Codice (1)	Consigli di prudenza - Conservazione (2)	Classe di pericolo (3)	Categoria di pericolo (4)	Condizioni d'uso (5)
P401	<b>Conservare ...</b>	Esplosivi (capitolo 2.1)	Esplosivi instabili e divisioni 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5	... in conformità alla regolamentazione locale/regionale/nazionale/internazionale (da specificare).
P402	<b>Conservare in luogo asciutto.</b>	Sostanze e miscele che, a contatto con l'acqua, liberano gas infiammabili (capitolo 2.12)	1, 2, 3	
P403	<b>Conservare in luogo ben ventilato.</b>	Gas infiammabili (capitolo 2.2)	1, 2	
		Gas comburenti (capitolo 2.4)	1	

Codice (1)	Consigli di prudenza - Conservazione (2)	Classe di pericolo (3)	Categoria di pericolo (4)	Condizioni d'uso (5)	
P403 (segue)		Gas sotto pressione (capitolo 2.5)	Gas compresso		
		Gas liquefatto	Gas liquefatto refrigerato		
		Gas disciolto	1, 2, 3		
		Tipi A, B, C, D, E, F	1, 2, 3		
		Tossicità acuta – per inalazione (capitolo 3.1)	3		3
		Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione singola; irritazione delle vie respiratorie (capitolo 3.8)	3		1, 2, 3
P404	<b>Conservare in un recipiente chiuso.</b>	Sostanze e miscele che, a contatto con l'acqua, liberano gas infiammabili (capitolo 2.12)	1, 2, 3		

<b>Codice (1)</b>	<b>Consigli di prudenza - Conservazione (2)</b>	<b>Classe di pericolo (3)</b>	<b>Categoria di pericolo (4)</b>	<b>Condizioni d'uso (5)</b>
P405	<b>Conservare sotto chiave.</b>	Tossicità acuta – per via orale (capitolo 3.1)	1, 2, 3	
		Tossicità acuta – per via cutanea (capitolo 3.1)	1, 2, 3	
		Tossicità acuta – per inalazione (capitolo 3.1)	1, 2, 3	
		Corrosione cutanea (capitolo 3.2)	1A, 1B, 1C	
		Mutagenicità sulle cellule germinali (capitolo 3.5)	1A, 1B, 2	
		Cancerogenicità (capitolo 3.6)	1A, 1B, 2	
		Tossicità per la riproduzione (capitolo 3.7)	1A, 1B, 2	
		Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione singola (capitolo 3.8)	1, 2	
		Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione singola; irritazione delle vie respiratorie (capitolo 3.8)	3	
		Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione singola; narcosi (capitolo 3.8)	3	
		Pericolo in caso di aspirazione (capitolo 3.10)	1	



Codice (1)	Consigli di prudenza - Conservazione (2)	Classe di pericolo (3)	Categoria di pericolo (4)	Condizioni d'uso (5)
P406	<b>Conservare in recipiente resistente alla corrosione/provvisto di rivestimento interno resistente.</b>	Sostanze e miscele corrosive per i metalli (capitolo 2.16)	1	... Altri materiali compatibili da precisarsi dal fabbricante/fornitore o dall'autorità competente.
P407	<b>Mantenere un intervallo d'aria tra gli scaffali/i pallet.</b>	Sostanze e miscele autoriscaldanti (capitolo 2.11)	1, 2	
P410	<b>Proteggere dai raggi solari.</b>	Aerosol infiammabili (capitolo 2.3)	1, 2	
		Gas sotto pressione (capitolo 2.5)	Gas compresso	
			Gas liquefatto	
			Gas disciolto	
		Sostanze e miscele autoriscaldanti (capitolo 2.11)	1, 2	
		Perossidi organici (capitolo 2.15)	Tipi A, B, C, D, E, F	

Codice (1)	Consigli di prudenza - Conservazione (2)	Classe di pericolo (3)	Categoria di pericolo (4)	Condizioni d'uso (5)
P411	Conservare a temperature non superiori a .....°C/ ....°F.	Sostanze e miscele autoreattive (capitolo 2.8)	Tipi A, B, C, D, E, F	... Temperatura da precisarsi dal fabbricante/fornitore o dall'autorità competente.
P412	Non esporre a temperature superiori a 50°C/122°F.	Perossidi organici (capitolo 2.15)	Tipi A, B, C, D, E, F	
P413	Non esporre a temperature superiori a ... kg/... lb a temperature non superiori a ...°C/...°F.	Aerosol infiammabili (capitolo 2.3)	1, 2	... Massa e temperatura da precisarsi dal fabbricante/fornitore o dall'autorità competente.
P420	Conservare le rifuse di peso superiore a ... kg/... lb a temperature non superiori a ...°C/...°F.	Sostanze e miscele autoriscaldanti (capitolo 2.11)	1, 2	
P422	Conservare lontano da altri materiali.	Sostanze e miscele autoreattive (capitolo 2.8)	Tipi A, B, C, D, E, F	
P422	Conservare sotto ...	Sostanze e miscele autoriscaldanti (capitolo 2.11)	1, 2	
P422	Conservare sotto ...	Perossidi organici (capitolo 2.15)	Tipi A, B, C, D, E, F	
P422	Conservare sotto ...	Liquidi piroforici (capitolo 2.9)	1	... Liquido o gas inerte da

Codice (1)	Consigli di prudenza - Conservazione (2)	Classe di pericolo (3)	Categoria di pericolo (4)	Condizioni d'uso (5)
		Solidi piroforici (capitolo 2.10)	1	precisarsi dal fabbricante/fornitore dall'autorità competente.

<b>Codice (1)</b>	<b>Consigli di prudenza - Conservazione (2)</b>	<b>Classe di pericolo (3)</b>	<b>Categoria di pericolo (4)</b>	<b>Condizioni d'uso (5)</b>
P402 + P404	<b>Conservare in luogo asciutto e in recipiente chiuso.</b>	Sostanze e miscele che, a contatto con l'acqua, liberano gas infiammabili (capitolo 2.12)	1, 2, 3	
P403 + P233	<b>Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato.</b>	Tossicità acuta – per inalazione (capitolo 3.1)  Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione singola; irritazione delle vie respiratorie (capitolo 3.8)  Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione singola; narcosi (capitolo 3.8)	1, 2, 3  3  3	- se la volatilità del prodotto è tale da generare un'atmosfera pericolosa.
P403 + P235	<b>Conservare in luogo fresco e ben ventilato.</b>	Liquidi infiammabili (capitolo 2.6)	1, 2, 3	
P410 + P403	<b>Conservare in luogo ben ventilato e proteggere dai raggi solari.</b>	Sostanze e miscele autoreattive (capitolo 2.8)  Gas sotto pressione (capitolo 2.5)	Tipi A, B, C, D, E, F  Gas compresso  Gas liquefatto  Gas disciolto	

Codice (1)	Consigli di prudenza - Conservazione (2)	Classe di pericolo (3)	Categoria di pericolo (4)	Condizioni d'uso (5)
P410 + P412	Proteggere dai raggi solari. Non esporre a temperature superiori a 50°C/122°F.	Aerosol infiammabili (capitolo 2.3)	1, 2	
P411 + P235	Conservare in luogo fresco a temperature non superiori a ...°C/...°F.	Perossidi organici (capitolo 2.15)	Tipi A, B, C, D, E, F	... Temperatura da precisarsi dal fabbricante/fornitore o dall'autorità competente.

**Tabella 6.5**  
**Consigli di prudenza - Smaltimento**

Codice (1)	Consigli di prudenza - Smaltimento (2)	Classe di pericolo (3)	Categoria di pericolo (4)	Condizioni d'uso (5)
P501	Smaltire il prodotto/recipiente in ...	Esplosivi (capitolo 2.1)	Esplosivi instabili e divisioni 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5	... in conformità alla regolamentazione locale/regionale/nazionale/internazionale (da specificare).
		Liquidi infiammabili (capitolo 2.6)	1, 2, 3	
		Sostanze e miscele (capitolo 2.8) autoreattive	Tipi A, B, C, D, E, F	
		Sostanze e miscele che, a contatto con l'acqua, liberano gas infiammabili (capitolo 2.12)	1, 2, 3	
		Liquidi comburenti (capitolo 2.13)	1, 2, 3	
		Solidi comburenti (capitolo 2.14)	1, 2, 3	
		Perossidi organici (capitolo 2.15)	Tipi A, B, C, D, E, F	
		Tossicità acuta – per via orale (capitolo 3.1)	1, 2, 3, 4	
		Tossicità acuta – per via cutanea (capitolo 3.1)	1, 2, 3, 4	
		Tossicità acuta – per inalazione (capitolo 3.1)	1, 2	

Codice (1)	Consigli di prudenza - Smaltimento (2)	Classe di pericolo (3)	Categoria di pericolo (4)	Condizioni d'uso (5)		
		Corrosione cutanea (capitolo 3.2)	1A, 1B, 1C			
		Sensibilizzazione delle vie respiratorie (capitolo 3.4)	1			
		Sensibilizzazione della pelle (capitolo 3.4)	1			
		Mutagenicità sulle cellule germinali (capitolo 3.5)	1A, 1B, 2			
		Cancerogenicità (capitolo 3.6)	1A, 1B, 2			
		Tossicità per la riproduzione (capitolo 3.7)	1A, 1B, 2			
		Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione singola (capitolo 3.8)	1, 2			
		P501 (segue)			Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione singola; irritazione delle vie respiratorie (capitolo 3.8)	3
					Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione singola; narcosi (capitolo 3.8)	3
					Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione prolungata o ripetuta (capitolo 3.9)	1, 2

Codice (1)	Consigli di prudenza - Smaltimento (2)	Classe di pericolo (3)	Categoria di pericolo (4)	Condizioni d'uso (5)
		Pericolo in caso di aspirazione (capitolo 3.10)	1	
		Pericoloso per l'ambiente acquatico – pericolo acuto (capitolo 4.1)	1	
		Pericoloso per l'ambiente acquatico – pericolo cronico (capitolo 4.1)	1, 2, 3, 4	



## 2. PARTE 2: CONSIGLI DI PRUDENZA

I consigli di prudenza sono scelti tra quelli elencati in questa parte dell'allegato IV seguendo le indicazioni riportate nella parte 1.

**Tabella 1.1**  
**Consigli di prudenza di carattere generale**

P101	Lingua	
	BG	В случай на необходимост от медицинска помощ, дръж подръка опаковката или етикета на продукта.
	ES	Si se necesita consejo médico, hay que tener a mano el envase o la etiqueta.
	CS	Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku.
	DA	Vis beholder eller etiket, hvis der er brug for lægehjælp.
	DE	Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Etikett bereithalten.
	ET	Arsti poole pöördudes võtta kaasa toote pakend või etikett.
	EL	Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.
	EN	If medical advice is needed, have product container or label at hand.
	FR	En cas de consultation d'un médecin, montrez-lui le récipient ou l'étiquette.
	GA	Má tá comhairle mhíochaine de dhíth, biodh coimeádán nó lipéad an táirge ina aice láimhe.
	IT	In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.

	LV	Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes.
	LT	Jeigu reikia gydytojo konsultacijos, su savimi turėkite produkto indą ar jo etiketę.
	HU	Orvosi ellátáshoz fel kell mutatni a termék csomagolását vagy címkéjét.
	MT	Jekk ikun meħtieġ parir mediku, ara li jkollok il-kontenitur jew it-tikketta tal-prodott fil-qrib.
	NL	Bij het inwinnen van medisch advies de verpakking of het etiket meenemen.
	PL	W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza, należy pokazać pojemnik lub etykietę.
	PT	Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo.
	RO	Dacă este necesară consultarea medicului, arătați recipientul sau eticheta produsului.
	SK	Ak je potrebná lekárska pomoc, pripravte si nádobu alebo etiketu výrobku.
	SL	Če je potreben zdravniški nasvet mora biti na voljo posoda ali oznaka proizvoda
	FI	Jos tarvitaan lääkinällistä apua, näytä pakkaus tai varoitusetiketti.
	SV	Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård.

<b>P102</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Дръж далеч от обсега на деца.

	ES	Manténgase fuera del alcance de los niños.
	CS	Uchovávejte mimo dosah dětí.
	DA	Opbevares utilgængeligt for børn.
	DE	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
	ET	Hoida lastele kättesaamatus kohas.
	EL	Φυλάσσεται μακριά από παιδιά.
	EN	Keep out of reach of children.
	FR	À conserver hors de portée des enfants.
	GA	Coimeád as aimsiú leanaí.
	IT	Tenere fuori dalla portata dei bambini.
	LV	Sargāt no bērniem
	LT	Laikyti vaikams nepasiekiamoje vietoje.
	HU	Gyermekektől elzárva tartandó.
	MT	Żommu 'l bogħod minn fejn jistgħu jilhquh it-tfal.
	NL	Buiten bereik van kinderen houden.
	PL	Chronić przed dziećmi.
	PT	Manter fora do alcance das crianças.
	RO	A nu se lăsa la îndemâna copiilor.
	SK	Uchovávejte mimo dosahu detí.
	SL	Hraniti zunaj dosega otrok.

	FI	Säilytä lasten ulottumattomissa.
	SV	Förvaras oåtkomligt för barn.

<b>P103</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Преди употреба прочети етикета.
	ES	Lea la etiqueta antes de usar.
	CS	Před použitím si přečtete údaje na štítku.
	DA	Læs etiketten før brug
	DE	Vor Gebrauch Etikett lesen.
	ET	Enne kasutamist tutvuda etiketil oleva infoga.
	EL	Διαβάστε την ετικέτα πριν από τη χρήση.
	EN	Read label before use.
	FR	Lire l'étiquette avant toute utilisation.
	GA	Léigh an lipéad roimh úsáid.
	IT	Leggere l'etichetta prima dell'uso.
	LV	Pirms izmantošanas izlasīt etiķeti.
	LT	Prieš vartodami perskaitykite etiketėje nurodytą informaciją.
	HU	Használat előtt el kell olvasni a címkén közölt információkat.
	MT	Aqra t-ticketta qabilna.
	NL	Voor gebruik het etiket lezen.

	PL	Przed użyciem przeczytać etykietę.
	PT	Ler o rótulo antes da utilização.
	RO	Citiți eticheta înainte de utilizare.
	SK	Pred použitím si prečítajte etiketu.
	SL	Pred uporabo pogledjte oznako.
	FI	Lue merkinnät ennen käyttöä.
	SV	Läs etiketten före användning.

**Tabella 1.2**  
**Consigli di prudenza – Prevenzione**

[201]	Lingua	
	BG	Преди употреба съобийте се със специални инструкции.
	ES	Pida instrucciones especiales antes de usar.
	CS	Před použitím si obstarajte speciální instrukce.
	DA	Indhent særlige anvisninger før brug.
	DE	Vor Gebrauch besondere Anweisungen einholen.
	ET	Enne kasutamist tutvuda erijuhistega.
	EL	Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση.
	EN	Obtain special instructions before use.
	FR	Se procurer les instructions avant utilisation.
	GA	Faigh treoracha speisialta roimh úsáid.

	IT	Procurarsi le istruzioni prima dell'uso.
	LV	Pirms lietošanas saņemt speciālu instruktāžu.
	LT	Prieš vartodami gaukite specialiuosius nurodymus.
	HU	Használat előtt meg kell ismerni az anyagra vonatkozó konkrét utasításokat.
	MT	Ikseb struzzjonijiet speċjali qabilna.
	NL	Vóór gebruik speciale aanwijzingen raadplegen.
	PL	Przed użyciem zapoznać się ze specjalnymi instrukcjami.
	PT	Pedir instruções específicas antes da utilização.
	RO	Obțineți instrucțiuni speciale înainte de utilizare.
	SK	Pred použitím sa oboznámte so špeciálnymi pokynmi.
	SL	Pred uporabo pridobiti posebna navodila.
	FI	Lue erityisohjeet ennen käyttöä.
	SV	Begär särskilda instruktioner före användning.

<b>P202</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Не използвай, преди да прочетеш и разбереш всички предпазни мерки за безопасност.
	ES	No manipule la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las precauciones de seguridad.
	CS	Nepoužívejte, dokud jste si nepřečetli všechny bezpečnostní pokyny a neporozuměli jim.
	DA	Anvend ikke produktet, før alle advarsler er læst og forstået.

	DE	Vor Handhabung sämtliche Sicherheitsratschläge lesen und verstehen.
	ET	Mitte käidelda enne ohutuseeskirjadega tutvumist ja nendest arusaamist.
	EL	Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε όλες τις οδηγίες προφύλαξης.
	EN	Do not handle until all safety precautions have been read and understood.
	FR	Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les dispositions de sécurité.
	GA	Ná láimhsigh go dtí go mbíonn gach ráiteas réamhchúraim sábháilteachta léite agus tuigte.
	IT	Non manipolare prima di avere letto e compreso tutte le avvertenze.
	LV	Neizmantot pirms nav izlasīti un saprasti visi brīdinājumi.
	LT	Nenaudokite, jeigu neperskaitėte visų saugos įspėjimų ir jų gerai nesupratote.
	HU	Használat előtt az összes biztonsági óvintézkedést el kell olvasni és meg kell érteni.
	MT	Tmišshomx qabel ma tkun qrajt u fhimt l-istruzzjonijiet kollha ta' prekawzjoni.
	NL	Pas gebruiken nadat u alle veiligheidsvoorschriften gelezen en begrepen heeft
	PL	Manipulować po zapoznaniu się ze wszystkimi środkami ostrożności.
	PT	Não manuseie o produto antes de ter lido e percebido todas as precauções de segurança.

	RO	A nu se utiliza decât după ce au fost citite și înțelese toate măsurile de precauție.
	SK	Nepoužívajte, kým si neprečítate a nepochopíte všetky bezpečnostné opatrenia.
	SL	Ne uporabljajte, dokler se ne seznanite z vsemi varnostnimi ukrepi.
	FI	Lue varoitukset huolellisesti ennen käsittelyä.
	SV	Läs säkerhetsanvisningarna och se till att du har förstått dem innan du använder produkten.

<b>P210</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Пази от топлина/искри/открит пламък/.../нагорещени повърхности. – Тютюнопушенето забранено.
	ES	Manténgase alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. – No fumar.
	CS	Chraňte před teplem/jiskrami/otevřeným plamenem/horkými povrchy. – Zákaz kouření.
	DA	Holdes væk fra varme/gnister/åben ild/varme overflader. - Rygning forbudt.
	DE	Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen.
	ET	Hoida eemal soojusallikast/sädemetest/leekidest/kuumadest pindadest. – Mitte suitsetada.
	EL	Μακριά από θερμότητα/σπινθήρες/φλόγες/θερμές επιφάνειες. – Μην καπνίζετε.
	EN	Keep away from heat/sparks/open flames/hot surfaces. – No smoking.



	FR	Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. – Ne pas fumer.
	GA	Coinnigh ó theas/splancacha/lasair gan chosaint/.../dhromchlaí te. – Cosc ar thobac.
	IT	Tenere lontano da fonti di calore/scintille/fiamme /superfici riscaldate – Non fumare.
	LV	Nelietot vietās, kur ir sastopams karstums/ dzirksteles/ atklāta uguns /... / karstas virsmas. Nesmēķēt.
	LT	Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių/žiežirbų/atviros liepsnos/.../karštų paviršių. – Nerūkyti.
	HU	Hőtől/szikrától/nyílt lángtól/.../forró felületektől távol tartandó. Tilos a dohányzás.
	MT	Żommu 'l bogħod mis-šhana/sparks/fjammiel mikxufa/uċuh šhan. - Tpejjipx.
	NL	Verwijderd houden van warmte/vonken/open vuur/hete oppervlakken – niet roken.
	PL	Przechowywać z dala od źródeł ciepła/iskrzenia/otwartego ognia/gorących powierzchni. Palenie wzbronione.
	PT	Manter afastado do calor/faísca/chama aberta/superfícies quentes. – Não fumar.
	RO	A se păstra departe de surse de căldură/scântei/flăcări/.../suprafețe încinse. – Fumatul interzis.
	SK	Uchovávať mimo dosahu tepla/iskrenia, otvoreného ohňa/horúcich povrchov. Nefajčite.
	SL	Hraniti ločeno od vročine/isker/odprtega ognja/vročih površin. – kajenje prepovedano.
	FI	Suojaa lämmöltä/kipinöiltä/avotulelta/kuumilta pinnoilta. – Tupakointi kielletty.

	SV	Får inte utsättas för värme/gnistor/öppen låga/ heta ytor. – Rökning förbjuden.
--	----	---

<b>P211</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Не пръскай към открит пламък или друг източник на запалване.
	ES	No pulverizar sobre una llama abierta u otra fuente de ignición.
	CS	Nestříkejte do otevřeného ohně nebo jiných zdrojů zapálení.
	DA	Spray ikke mod åben ild eller andre antændelseskilder.
	DE	Nicht in offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen.
	ET	Mitte pihustada leekidesse või muuse süüteallikasse.
	EL	Μην ψεκάζετε κοντά σε φλόγα ή άλλη πηγή ανάφλεξης.
	EN	Do not spray on an open flame or other ignition source.
	FR	Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition.
	GA	Ná spraeáil ar lasair gan chosaint nó ar fhoirse adhainte eile.
	IT	Non vaporizzare su una fiamma o altra fonte di ignizione.
	LV	Neizsmidzināt uz atklātas uguns vai citiem aizdegšanās avotiem.
	LT	Nepurkšti ant atviros liepsnos arba kitų degimo šaltinių.
	HU	Tilos nyílt lánggra vagy más gyújtóforrásra permetezni.
	MT	Tisprejjax fuq fjamma mikxufa jew sors ieħor li jaqbad.
	NL	Niet in open vuur of op andere ontstekingsbronnen spuiten.

	PL	Nie rozpylać nad otwartym ogniem lub innym źródłem zapłonu.
	PT	Não pulverizar sobre chama aberta ou outra fonte de ignição.
	RO	Nu pulverizați deasupra unei flăcări deschise sau unei alte surse de aprindere.
	SK	Nestriekajte na otvorený oheň ani iný zdroj zapálenia.
	SL	Ne pršiti proti odprtemu ognju ali drugemu viru vžiga.
	FI	Ei saa suihkuttaa avotuleen tai muuhun sytytyslähteeseen.
	SV	Spreja inte över öppen låga eller andra antändningskällor.

<b>P220</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Пази/Съхранявай далече от облекло/.../горими материали
	ES	Manténgase o almacénese lejos de la ropa /.../ materiales combustibles.
	CS	Uchovávejte/skladujte odděleně od oblečení/.../hořlavých materiálů.
	DA	Må ikke anvendes/opbevares i nærheden af stof/.../brændbare materialer.
	DE	Von Kleidung/.../brennbaren Materialien fernhalten/entfernt lagern.
	ET	Hoida eemal rõivastest/.../süttivast materjalist.
	EL	Διατηρείται/Φυλάσσεται μακριά από ενδύματα/.../καύσιμα υλικά.
	EN	Keep/Store away from clothing/.../combustible materials.
	FR	Tenir/stocker à l'écart des vêtements/.../matières combustibles

	GA	Coinnigh/Stóráil glan ar éadaí/.../ábhair indóite.
	IT	Tenere/conservare lontano da indumenti/...../ materiali combustibili.
	LV	Turēt/ uzglabāt vietās, kur nav piekļuves drēbēm/ .../ uzliesmojošiem materiāliem.
	LT	Laikyti/sandėliuoti atokiau nuo drabužių/.../degiųjų medžiagų.
	HU	Ruhától/.../éghető anyagtól távol tartandó/tárolandó.
	MT	Żomm/Aħžen ‘l bogħod mill-ilbies/.../materjal kombustibbli.
	NL	Van kleding/.../brandbare stoffen verwijderd houden/bewaren
	PL	Trzymać/Przechowywać z dala od odzieży/.../materiałów łatwo zapalnych.
	PT	Manter/guardar afastado de roupa/.../matérias combustíveis.
	RO	A se păstra/depozita departe de îmbrăcăminte/.../materiale combustibile.
	SK	Uchovávať/skladujte mimo odevu/.../horľavých materiálov.
	SL	Hraniti ločeno od oblačil/.../vnetljivih materialov.
	FI	Pidä/Varastoi erillään vaatetuksesta/.../syttyvästä materiaaleista.
	SV	Förvaras åtskilt från kläder/.../brännbara material.

<b>P221</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Вземи всички предпазни мерки за избягване на смесването с горими материали...
	ES	Tome todas las precauciones para no mezclarlo con combustibles...

	CS	Proveďte preventivní opatření proti smíchání s hořlavými materiály...
	DA	Undgå at blande med brændbare materialer...
	DE	Vermischung mit brennbaren Stoffen unter allen Umständen vermeiden.
	ET	Rakendada ettevaatusabinõusid, et vältida segunemist põlevainetega...
	EL	Λάβετε κάθε προφύλαξη ώστε να μην αναμειχθεί με καύσιμα...
	EN	Take any precaution to avoid mixing with combustibles...
	FR	Prendre toutes précautions pour éviter de mélanger avec des matières combustibles...
	GA	Déan gach réamhchúram de mheascadh le hábhair indóite a sheachaint...
	IT	Prendere ogni precauzione per evitare di mescolare con sostanze combustibili....
	LV	Nekādā gadījumā nemaisīt ar viegli uzliesmojošām.vielām
	LT	Imkitės visų atsargumo priemonių, kad nesumaišytumėte su degalais...
	HU	Minden óvintézkedést meg kell tenni, hogy ne keveredjen éghető anyagokkal.
	MT	Hu kull prekawzjoni biex tevita li jithallat mal-kombustibbli...
	NL	Vermenging met brandbare stoffen... absoluut vermijden
	PL	Zastosować wszelkie środki ostrożności w celu uniknięcia mieszania z innymi materiałami palnymi...
	PT	Tomar todas as precauções para não misturar com combustíveis...

	RO	Luați toate măsurile de precauție pentru a evita amestecul cu combustibili...
	SK	Prijmite opatrenia potrebné na to, aby nedošlo k zmiešanju s horľavinami.
	SL	Preprečiti mešanje z vnetljivimi snovmi ...
	FI	Varo sekoittamasta syttyvien materiaalien... kanssa.
	SV	Får inte blandas med brännbara ämnen...

<b>P222</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Не допускай контакт с въздух.
	ES	No deje que entre en contacto con el aire.
	CS	Zamezte styku se vzduchem.
	DA	Undgå kontakt med luft.
	DE	Berührung mit Luft vermeiden.
	ET	Hoida õhuga kokkupuute eest.
	EL	Να μην έρθει σε επαφή με τον αέρα.
	EN	Do not allow contact with air.
	FR	Ne pas laisser au contact de l'air.
	GA	Ná ceadaiġh teagmháil le haer.
	IT	Evitare il contatto con l'aria.
	LV	Nepieļaut kontaktu ar gaisu.

	LT	Saugoti nuo sąlyčio su oru.
	HU	Nem érintkezhet levegővel.
	MT	Thallihx imiss ma' l-arja.
	NL	Contact met lucht vermijden.
	PL	Nie dopuszczać do kontaktu z powietrzem.
	PT	Não deixar entrar em contacto com o ar.
	RO	A nu se lăsa în contact cu aerul.
	SK	Zabráňte kontaktu so vzduchom.
	SL	Preprečiti stik z zrakom.
	FI	Ei saa joutua kosketuksiin ilman kanssa.
	SV	Får inte komma i kontakt med luft.

<b>P223</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Пази от всякакъв възможен контакт с вода поради възможна бурна реакция и внезапно запалване.
	ES	Manténgase alejado de cualquier posible contacto con el agua, pues reacciona violentamente y puede provocar una llamarada.
	CS	Chraňte před možným stykem s vodou kvůli prudké reakci a možnému náhlému vzplanutí.
	DA	Undgå enhver kontakt med vand, da dette kan fremkalde voldsom reaktion og risiko for eksplosionsagtig brand.
	DE	Berührung mit Wasser wegen heftiger Reaktion und möglichem Aufflammen unbedingt vermeiden.

	ET	Hoida igasuguse kokkupuute eest veega, vastasel juhul reageerib ägedalt ja võib põhjustada hetkrõlemise.
	EL	Αποφύγετε κάθε πιθανή επαφή με το νερό, διότι αντιδρά βίαια και μπορεί να προκληθεί ανάφλεξη.
	EN	Keep away from any possible contact with water, because of violent reaction and possible flash fire.
	FR	Éviter tout contact avec l'eau, à cause du risque de réaction violente et d'inflammation spontanée.
	GA	Ná ceadaiġh teagmháil de shaghas ar bith le huisce, mar gheall ar imoibriú foirtil agus splanc thine a d'fhéadfadh a bheith ann.
	IT	Evitare qualsiasi contatto con l'acqua. Pericolo di reazione violenta e di infiammazione spontanea.
	LV	Nepieļaut kontaktu ar ūdeni īpaši stipras reakcijas un iespējamās eksplozijas dēļ.
	LT	Saugoti, kad nepatektų vandens, nes smarkiai reaguoja ir gali susidaryti ugnies pliūpsnis.
	HU	Víztől feltétlenül távol tartandó, mivel heves reakció és belobbanás fordulhat elő.
	MT	Żomm 'l bogħod minn kull kuntatt possibbli ma' l-ilma, minħabba li jirreagġixxi bil-qawwa u jista' jkun hemm fjamma nar.
	NL	Contact met water vermijden in verband met een heftige reactie en een mogelijke wolkbrand.
	PL	Chronić przed wszelkim kontaktem z wodą z powodu gwałtownej reakcji i możliwości wystąpienia pożaru błyskawicznego.
	PT	Não deixar entrar em contacto com a água: risco de reacção violenta e possibilidade de formação de chama súbita.



	RO	Evitați orice contact cu apa, din cauza riscului de reacție violentă și de aprindere spontană.
	SK	Zabráňte akémukoľvek kontaktu s vodou, aby nedošlo k prudkej reakcii a prípadnému vzplanutiu.
	SL	Hraniti ločeno od možnega stika z vodo zaradi burne reakcije in možnega bliskovitega požara.
	FI	Ei saa joutua kosketuksiin veden kanssa voimakkaan reaktion ja mahdollisen leimahduksen takia.
	SV	Får absolut inte komma i kontakt med vatten. Då sker en kraftig reaktion och flammor kan uppstå.

<b>P230</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Дръж навлажнен с...
	ES	Manténgase humedecido con...
	CS	Uchovávejte ve zvlhčeném stavu ...
	DA	Holdes befugtet med...
	DE	Feucht halten mit ...
	ET	Niisutada ...-ga.
	EL	Να διατηρείται υγρό με ...
	EN	Keep wetted with...
	FR	Maintenir humidifié avec...
	GA	Coinnigh fliuchta le...
	IT	Mantenere umido con....

	LV	Vienmēr samitirināt ar...
	LT	Laikyti sudrėkintą (kuo)
	HU	...-val/-vel nedvesítve tartandó.
	MT	Żommu mxarrab bi ...
	NL	Vochtig houden met...
	PL	Utrzymywać nawilżenie...
	PT	Manter húmido com...
	RO	A se păstra îmbibat cu...
	SK	Uchovávať zvlhčené .....
	SL	Hraniti prepojeno z...
	FI	Säilytä kostutettuna ...
	SV	Skall hållas fuktigt med...

<b>P231</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Манипулирай под инертен газ.
	ES	Manipúlese en gas inerte.
	CS	Zacházení v inertním plynu.
	DA	Anvendes under inert gas.
	DE	Unter inertem Gas handhaben.
	ET	Käidelda inertgaasis.

	EL	Χειρισμός σε αδρανή ατμόσφαιρα.
	EN	Handle under inert gas.
	FR	Manipuler sous gaz inerte.
	GA	Láimhsigh faoi ghás támh.
	IT	Manipolare in gas inerte.
	LV	Rīkoties tikai inertas gāzes apstākļos.
	LT	Tvarkyti inertinėse dujose.
	HU	Inert gázban használandó.
	MT	Użah taht gass inerti.
	NL	Onder inert gas werken.
	PL	Manipulować w gazie obojętnym.
	PT	Manusear em atmosfera de gás inerte.
	RO	A se manipula în gaz inert.
	SK	Pri zaobchádzaní použite inertný plyn.
	SL	Hraniti v ustreznem inertnem plinu.
	FI	Käsittele inertissä kaasussa.
	SV	Hanteras i en inert gas.

<b>P232</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Пази от влага.

	ES	Protéjase de la humedad.
	CS	Chraňte před vlhkem.
	DA	Beskyttes mod fugt.
	DE	Vor Nässe schützen.
	ET	Hoida niiskuse eest.
	EL	Να προστατεύεται από την υγρασία.
	EN	Protect from moisture.
	FR	Protéger de l'humidité.
	GA	Cosain ó thaise.
	IT	Proteggere dall'umidità.
	LV	Aizsargāt no mitruma.
	LT	Saugoti nuo drėgmės.
	HU	Nedvességtől védendő.
	MT	Ħares mill-umdità.
	NL	Tegen vocht beschermen.
	PL	Chronić przed wilgocią.
	PT	Manter ao abrigo da humidade.
	RO	A se proteja de umiditate.
	SK	Chránite pred vlhkosťou.
	SL	Zaščititi pred vlago.

	FI	Suojaa kosteudelta.
	SV	Skyddas från fukt.

<b>P233</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Дръж съда плътно затворен.
	ES	Mantener el envase cerrado herméticamente.
	CS	Uchovávejte obal těsně uzavřený.
	DA	Hold beholderen tæt lukket.
	DE	Behälter dicht verschlossen halten.
	ET	Hoida mahuti tihedalt suletuna.
	EL	Να διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός.
	EN	Keep container tightly closed.
	FR	Maintenir le récipient fermé de manière étanche.
	GA	Coinnigh an coimeádán dúnta go docht.
	IT	Tenere il recipiente ben chiuso.
	LV	Tvertni stingri noslēgt.
	LT	Talpą laikyti sandariai uždarytą.
	HU	A csomagolás szorosan lezárva tartandó.
	MT	Żomm il-kontenitur magħluq sew.
	NL	In goed gesloten verpakking bewaren.

	PL	Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty.
	PT	Manter o recipiente bem fechado.
	RO	Păstrați recipientul închis etanș.
	SK	Nádobu uchovávajte tesne uzavretú.
	SL	Hraniti v tesno zaprti posodi.
	FI	Säilytä tiiviisti suljettuna.
	SV	Förpackningen skall förvaras väl tillsluten.

<b>P234</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Съхранявай само в оригиналната опаковка.
	ES	Consérvese únicamente en el envase original.
	CS	Uchovávejte pouze v původním obalu.
	DA	Hold beholderen tæt lukket.
	DE	Nur im Originalbehälter aufbewahren.
	ET	Hoida üksnes originaalpakendis.
	EL	Να διατηρείται μόνο στον αρχικό περιέκτη.
	EN	Keep only in original container.
	FR	Conserver uniquement dans le récipient d'origine.
	GA	Coinnigh sa bhunchoimeádán amháin.
	IT	Conservare soltanto nel contenitore originale.

	LV	Turēt tikai oriģinālā iepakojumā.
	LT	Laikyti tik originalioje talpoje.
	HU	Az eredeti csomagolásban tartandó.
	MT	Żommu biss fil-kontenitur oriġinali.
	NL	Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren.
	PL	Przechowywać wyłącznie w oryginalnym pojemniku.
	PT	Conservar unicamente no recipiente de origem.
	RO	Păstrați numai în recipientul original.
	SK	Uchovávať iba v pôvodnej nádobe.
	SL	Hraniti samo v izvirni posodi.
	FI	Säilytä alkuperäispakkauksessa.
	SV	Förvaras endast i originalbehållaren.

<b>P235</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Дръж на хладно.
	ES	Manténgase al fresco.
	CS	Uchovávejte v chladu.
	DA	Opbevares køligt.
	DE	Kühl halten.
	ET	Hoida jahedas.

	EL	Να διατηρείται δροσερό.
	EN	Keep cool.
	FR	Tenir au frais.
	GA	Coinnigh fionnuar
	IT	Conservare in luogo fresco.
	LV	Turēt vēsumā.
	LT	Laikyti vėsioje vietoje.
	HU	Hűvös helyen tartandó.
	MT	Żomm frisk.
	NL	Koel bewaren.
	PL	Przechowywać w chłodnym miejscu.
	PT	Conservar em ambiente fresco.
	RO	A se păstra la rece.
	SK	Uchovávať v chlade.
	SL	Hraniti na hladnem.
	FI	Säilytä viileässä.
	SV	Förvaras svalt.

<b>P240</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Заземяване/еквипотенциална връзка на съда и приемателното устройство.



	ES	Conectar a tierra / enlace equipotencial del recipiente y del equipo de recepción.
	CS	Uzemněný/vodivý obal a odběrové zařízení.
	DA	Beholder og modtageudstyr jordforbindes/potentialudlignes.
	DE	Behälter und zu befüllende Anlage erden.
	ET	Mahuti ja vastuvõtuseade maandada/ühendada.
	EL	Γείωση/ισοδυναμική σύνδεση του περιέκτη και του εξοπλισμού δέκτη.
	EN	Ground/bond container and receiving equipment.
	FR	Mise à la terre/liaison équipotentielle du récipient et du matériel de réception.
	GA	Coimeádán talún/banna agus trealamh glactha.
	IT	Mettere a terra / a massa il contenitore e il dispositivo ricevente.
	LV	Tvertnes un iekārtas saņemšanai ievietot zemē/ sasaistīt
	LT	Įžeminkite/įtvirtinkite talpą ir priėmimo įrangą.
	HU	A tárolóedényt és a fogadóedényt le kell földelni/át kell kötni.
	MT	Orbot ma' l-art/waħħal il-kontenitur u t-tagħmir li jirċievi.
	NL	Opslag- en opvangreservoir aarden.
	PL	Uziemić/połączyć pojemnik i sprzęt odbiorczy
	PT	Ligação à terra/equipotencial do recipiente e do equipamento receptor.
	RO	Legătură la pământ/conexiune echipotențială cu recipientul și echipamentul de recepție.

	SK	Uzemnite nádobu a vyprázdňovacie zariadenie.
	SL	Ozemljiti posodo in opremo za sprejem tekočine.
	FI	Säiliö ja vastaanottavat laitteet on maadoitettava/yhdistettävä.
	SV	Jorda/potentialförbind behållare och mottagarutrustning.

P241	Lingua	
	BG	Използвай електрическо/проветриващо/осветително/.../оборудване, обезопасено срещу експлозия
	ES	Emplear material eléctrico, de ventilación o de iluminación /.../antideflagrante.
	CS	Používejte nevýbušné elektrické/větrací/světelné/.../vybavení.
	DA	Anvend eksplosionssikkert elektrisk udstyr/ventilations-/lys-/.../-udstyr.
	DE	Explosionssgeschützte elektrische Anlagen/Lüftungsanlagen/Beleuchtungsanlagen/... verwenden.
	ET	Kasutada plahvatuskindlaid elektri-/ventilatsiooni-/valgustus-/.../seadmeid.
	EL	Να χρησιμοποιείται αντιεκρηκτικός ηλεκτρολογικός εξοπλισμός/εξαερισμού/φωτιστικός/.../.
	EN	Use explosion-proof electrical/ventilating/lighting/.../equipment.
	FR	Utiliser du matériel électrique/de ventilation/d'éclairage/.../antidéflagrant.
	GA	Bain úsáid as trealamh pléascadh-dhíonach leictreach/aerála/soilsiúcháin/.../.

	IT	Utilizzare impianti elettrici/di ventilazione/d'illuminazione a prova di esplosione.
	LV	Izmantot sprādziendrošas elektriskas/ ar ventilāciju/ izgaismotas /../ iekārtas
	LT	Naudoti sprogimui atsparią elektros/ventiliacijos/apšvietimo/.../ įrangą.
	HU	Robbanásbiztos elektromos/szellőztető/világító/.../berendezéseket kell használni.
	MT	Uża' tagħmir elettriku/ta' ventilazzjoni/tad-dawl/.../ li jiflah għall-isplużjoni.
	NL	Explosieveilige elektrische/ventilatie-/verlichtings- /.../apparatuur gebruiken
	PL	Używać przeciwwybuchowego sprzętu elektrycznego/wentylującego/oświetleniowego/.../.
	PT	Utilizar equipamento eléctrico/de ventilação/de iluminação/.../ à prova de explosão.
	RO	Utilizați echipamente electrice/de ventilare/de iluminat/.../ antideflagrante.
	SK	Používajte elektrické/odsávacie/osvetľovacie zariadenie do výbušného prostredia.
	SL	Uporabiti električno/prezračevalno opremo, opremo za razsvetljavo/.../, odporno proti eksplozijam.
	FI	Käytä räjähdysturvallisia sähkö/ilmanvaihto/valaisin/... /laitteita.
	SV	Använd explosionssäker elektrisk/ventilations-/belysnings-.../ utrustning.

<b>P242</b>	<b>Lingua</b>	
-------------	---------------	--

	BG	Използвай само инструменти, които не предизвикват искри.
	ES	Emplear únicamente herramientas que no produzcan chispas.
	CS	Používejte pouze nástroje z nejspíšícího kovu.
	DA	Anvend kun værktøj, som ikke frembringer gnister
	DE	Nur funkenfreies Werkzeug verwenden.
	ET	Mitte kasutada seadmeid, mis võivad tekitada sädemeid.
	EL	Να χρησιμοποιούνται μόνο εργαλεία που δεν παράγουν σπινθήρες.
	EN	Use only non-sparking tools.
	FR	Ne pas utiliser d'outils produisant des étincelles.
	GA	Bain úsáid as uirlisí neamhspréachta amháin.
	IT	Utilizzare solo utensili antiscintillamento.
	LV	Izmantot instrumentus, kas nerada dzirksteles.
	LT	Naudoti tik kibirkščių nekeliančius įrankius.
	HU	Szikramentes eszközöket kell használni.
	MT	Uża' biss għodda li ma jtajrux żnied.
	NL	Uitsluitend vonkvrij gereedschap gebruiken.
	PL	Używać wyłącznie narzędzi nieiskrzących.
	PT	Utilizar apenas ferramentas antichispa.
	RO	Nu utilizați unelte care produc scântei.
	SK	Používajte iba neiskriace prístroje.

	SL	Uporabiti le orodje, ki ne povzroča isker.
	FI	Käytä ainoastaan kipinöimättömiä työkaluja.
	SV	Använd endast verktyg som inte ger upphov till gnistor.

<b>P243</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Вземи предпазни мерки срещу освобождаване на статично електричество.
	ES	Tomar medidas de precaución contra descargas electrostáticas.
	CS	Proveďte preventivní opatření proti výbojům statické elektřiny.
	DA	Træf foranstaltninger mod statisk elektricitet.
	DE	Vorbeugende Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladungen treffen.
	ET	Rakendada ettevaatusabinõusid staatilise elektri vastu.
	EL	Να λαμβάνονται μέτρα προφύλαξης κατά των ηλεκτροστατικών εκκενώσεων.
	EN	Take precautionary measures against static discharge.
	FR	Prendre des mesures de précaution contre les décharges électrostatiques.
	GA	Cuir bearta réamhchúraitim i gcrích in aghaidh díluchtaithe stataigh.
	IT	Prendere precauzioni contro le scariche elettrostatiche.
	LV	Nodrošināties pret statiskās enerģijas izlādi.
	LT	Imtis atsargumo priemonių statinei iškrovai išvengti.

	HU	Óvintézkedéseket kell tenni az elektrosztatikus kisülés megakadályozására.
	MT	Ħu miżuri ta' prekawzjoni kontra l-ħruġ ta' elettriku statiku.
	NL	Maatregelen treffen tegen ontladingen van statische elektriciteit.
	PL	Przedsięwziąć środki ostrożności zapobiegające rozładowaniu statycznemu.
	PT	Evitar acumulação de cargas electrostáticas.
	RO	Luați măsuri de precauție împotriva descărcărilor electrostatice.
	SK	Urobte preventívne opatrenia proti statickým výbojom.
	SL	Preprečiti statično naelektrenje.
	FI	Estä staattisen sähköön aiheuttama kipinöinti.
	SV	Vidta åtgärder mot statisk elektricitet.

<b>P244</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Почиствай редуциращите вентили от смазка и масло
	ES	Mantener las válvulas de reducción limpias de grasa y aceite.
	CS	Udržujte redukční ventily bez maziva a oleje.
	DA	Reduktionsventilerne holdes fri for fedt og olie.
	DE	Druckminderventile frei von Fett und Öl halten.
	ET	Hoida reduktsiooniklapid rasvast ja õlist puhtad.
	EL	Να διατηρούνται καθαρές από γράσα και λάδια οι βαλβίδες μείωσης.

	EN	Keep reduction valves free from grease and oil.
	FR	S'assurer de l'absence de graisse ou d'huile sur les soupapes de réduction.
	GA	Coinnigh comhlaí laghdaithe saor ó ghréisc agus ola.
	IT	Mantenere le valvole di riduzione libere da grasso e olio.
	LV	Turēt reducēšanās vārstus tīrus no taukiem un eļļas.
	LT	Nuo redukcinių vožtuvų nuvalyti riebalus ir tepalus.
	HU	A nyomáscsökkentő szelepeknek zsírtól és olajtól mentesnek kell lenniük.
	MT	Żomm il-valvs li jnaqqsu mingħajr griż u żejt.
	NL	Reduceerventielen vrij van olie en vet houden.
	PL	Chronicz zawory redukcyjne przed tłuszczem i olejem.
	PT	Manter as válvulas de redução isentas de óleo e massa lubrificantes.
	RO	Protejați supapele reductoare de grăsimi sau ulei.
	SK	Redukčné ventily udržiavajte bez mazadiel a oleja.
	SL	Preprečiti stik reducirnih ventilov z mastjo in oljem.
	FI	Pidä paineenalennusventtiilit vapaana rasvasta ja öljystä.
	SV	Reducerventilerna skall hållas fria från fett och olja.

<b>P250</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Не подлагай на стържене/удар/.../триене

	ES	Evitar la abrasión, el choque /.../ o la fricción.
	CS	Nevystavujte obrušování/nárazům/.../tření.
	DA	Må ikke udsættes for slibning/stød/.../gnidning.
	DE	Nicht schleifen/stoßen/.../reiben.
	ET	Hoida kriimustamise/põrutuse/.../hõõrdumise eest.
	EL	Να αποφεύγεται άλεση/κρούση/.../τριβή.
	EN	Do not subject to grinding/shock/.../friction.
	FR	Éviter les abrasions/les chocs/.../les frottements.
	GA	Ná nocht do mheilt/thurraing/.../fhrithchuimilt.
	IT	Evitare le abrasioni /gli urti/.../gli attriti.
	LV	Nepakļaut drupināšanai / triecienam/.../ berzei
	LT	Nešlifuoti/netrankyti/.../netrinti.
	HU	Tilos csiszolásnak/ütésnek/.../súrlódásnak kitenni.
	MT	Tesponix għat-thin/xokkijiet/.../frizzjoni.
	NL	Niet malen – schokken/.../wrijving vermijden.
	PL	Nie poddawać szlifowaniu/wstrząsom/.../tarciau.
	PT	Não submeter a trituração/choque/.../fricção.
	RO	Evitați abraziunile/șocurile/.../frecarea.
	SK	Nevystavujte brúseniu/nárazu/.../treniu.
	SL	Ne izpostavljati drgnjenju/udarcem/.../trenju.



	FI	Suojele rasiukselta/iskuilta/.../hankaukselta.
	SV	Får inte utsättas för gnidning/stötar/.../friktion.

<b>P251</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Съд под налягане: не пробивай и не изгаряй, дори след употреба.
	ES	Recipiente a presión: no perforar ni quemar, aun después del uso.
	CS	Tlakový obal: nepropichujte nebo nespalujte ani po použití.
	DA	Beholder under tryk: Må ikke punkteres eller brændes, heller ikke efter brug.
	DE	Druckbehälter: Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach der Verwendung.
	ET	Mahuti on rõhu all: mitte purustada ega põletada isegi pärast kasutamist.
	EL	Περιέκτης υπό πίεση. Να μην τρυπηθεί ή καεί ακόμη και μετά τη χρήση.
	EN	Pressurized container: Do not pierce or burn, even after use.
	FR	Récipient sous pression: ne pas perforer, ni brûler, même après usage.
	GA	Coimeádán brúcháirithe: Ná poll agus ná dóigh, fiú i ndiaidh úsáide.
	IT	Recipiente sotto pressione : non perforare né bruciare, neppure dopo l'uso.
	LV	Tvertne zem spiediena: nedurt vai nededzināt, arī pēc izlietošanas.

	LT	Hermetiška talpa. Nepradurti ir nedeginti net panaudotos.
	HU	Az edényben nyomás van: tilos kiszúrni vagy elégetni, még használat után is.
	MT	Kontenitur taħt pressjoni : Ittaqqbux jew taħarqux, anki wara li tużah.
	NL	Houder onder druk: ook na gebruik niet doorboren of verbranden.
	PL	Pojemnik pod ciśnieniem. Nie przekłuwać ani nie spalać, także po zużyciu.
	PT	Recipiente sob pressão. Não furar ou queimar, mesmo após utilização.
	RO	Recipient sub presiune. Nu perforați sau ardeți, chiar și după folosire.
	SK	Nádoba je pod tlakom: neprepichujte alebo nespáľujte ju, a to ani po spotrebovaní obsahu.
	SL	Posoda je pod tlakom: Ne preluknjajte ali sežigajte je niti, ko je prazna.
	FI	Painesäiliö: Ei saa puhkaista tai polttaa edes tyhjänä.
	SV	Tryckbehållare: Får inte punkteras eller brännas, gäller även tömd behållare.

<b>P260</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Не вдишвай прах/пушек/газ/дим/изпарения/аерозоли
	ES	No respirar el polvo, el humo, el gas, la niebla, los vapores o el aerosol.
	CS	Nevdechujte prach/dým/plyn/mlhu/páry/aerosoly.

	DA	Indånd ikke pulver/røg/gas/tåge/damp/spray.
	DE	Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol nicht einatmen.
	ET	Tolmu/suitsu/gaasi/udu/auru/pihustatud ainet mitte sisse hingata.
	EL	Μην αναπνέετε σκόνη/ αναθυμιάσεις/ αέρια/ συγκεντρώσεις σωματιδίων/ ατμούς/ εκνεφώματα.
	EN	Do not breathe dust/fume/gas/mist/vapours/spray.
	FR	Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols.
	GA	Ná hanálaigh deannach/múch/gás/ceo/gala/sprae.
	IT	Non respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol.
	LV	Neieelpot puteklus/ tvaikus/ gāzi/ dūmus/ izgarojumus/ smidzinājumu.
	LT	Neįkvėpti dulkių/dūmų/dujų/rūko/garų/aerolio.
	HU	A por/füst/gáz/köd/gőzök/permit belélegzése tilos.
	MT	Ixxommx trabijiet/dħaħen/gass/raxx/fwar/sprej.
	NL	Stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel niet inademen.
	PL	Nie wdychać pyłu/dymu/gazu/mgły/par/rozpylonej cieczy.
	PT	Não respirar as poeiras/fumos/gases/névoas/vapores/aerossóis.
	RO	Nu inspirați pulberi/fum/gaz/particule lichide pulverizate/vapori/spray.
	SK	Nevdychujte prach/dym/plyn/hmlu/pary/aerosóly.
	SL	Ne vdihavati prahu/dima/plina/megllice/hlapov/razpršila.

	FI	Varo pölyn/savun/kaasun/sumun/höyryn/suihkeen hengittämistä.
	SV	Andas inte in damm/rök/gaser/dimma/ångor/sprej.

P261	Lingua	
	BG	Избягвай вдишване на прах/пушек/газ/дим/изпарения/аерозоли
	ES	Evítese respirar el polvo, el humo, el gas, la niebla, los vapores o el aerosol.
	CS	Zamezte vdechování prachu/dýmu/plynu/mlhy/par/aerosolů.
	DA	Undgå indånding af pulver/røg/gas/tåge/damp/spray.
	DE	Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden.
	ET	Vältida tolmu/suitsu/gaasi/udu/auru/pihustatud aine sissehingamist.
	EL	Αποφεύγετε να αναπνέετε σκόνη/ αναθυμιάσεις/ αέρια/ συγκεντρώσεις σταγονιδίων/ ατμούς/ εκνεφώματα.
	EN	Avoid breathing dust/fume/gas/mist/vapours/spray.
	FR	Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols.
	GA	Seachain agus ná hanálaigh deannach/múch/gás/ceo/gala/sprae.
	IT	Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol.
	LV	Izvairīties ieelpot putekļus/ tvaikus/ gāzi/ dūmus/ izgarojumus/ smidzinājumu.

	LT	Stenkitės nekvėpuoti dulkiemis/dūmais/dujomis/rūku/garais/aerzoliu.
	HU	Kerülni kell a por/füst/gáz/köd/gőzök/permet belélegzését.
	MT	Evita li tibra mix-xamm trabijiet/dhahen/gass/raxx/fwar/sprej.
	NL	Inademing van stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel vermijden.
	PL	Unikać wdychania pyłu/dymu/gazu/mgły/par/rozpylonej cieczy.
	PT	Evitar respirar as poeiras/fumos/gases/névoas/vapores/aerossóis.
	RO	Evitați inspirarea de pulberi/fum/gaz/particule lichide pulverizate/vapori/spray.
	SK	Zabráňte vdychovaniu prachu/dymu/plynu/hmly/pary/aerosólov.
	SL	Ne vdihavati prahu/dima/plina/megllice/hlapov/razpršila.
	FI	Vältä pölyn/savun/kaasun/sumun/höyryn/suihkeen hengittämistä.
	SV	Undvik att andas in damm/rök/gaser/dimma/ångor/sprej.

<b>P262</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Не поставяй в контакт с очите, кожата или облеклото.
	ES	Evítese el contacto con los ojos, la piel o la ropa.
	CS	Neaplikujte do očí, na pokožku nebo na oděv.
	DA	Må ikke komme i kontakt med øjne, hud eller tøj.
	DE	Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen.

	ET	Vältida silma, nahale või rõivastele sattumist.
	EL	Να μην έρθει σε επαφή με τα μάτια, με το δέρμα ή με τα ρούχα.
	EN	Do not get in eyes, on skin, or on clothing.
	FR	Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements.
	GA	Ná cuir sna súile, ar an gcráiceann, nó ar éadaí.
	IT	Evitare il contatto con gli occhi, la pelle o gli indumenti.
	LV	Nepieļaut iekļūšanu acīs, uz ādas vai uz drēbēm.
	LT	Saugotis, kad nepatektų į akis, ant odos ar drabužių.
	HU	Szembe, bőrre vagy ruhára ne kerüljön.
	MT	Iddaħħalx f'għajnejk, fuq il-gilda, jew fuq il-ħwejjeġ.
	NL	Mag niet in de ogen, op de huid of op de kleding komen.
	PL	Nie wprowadzać do oczu, na skórę lub na odzież.
	PT	Não pode entrar em contacto com os olhos, a pele ou a roupa.
	RO	Evitați contactul cu ochii, pielea sau îmbrăcămintea.
	SK	Nedávajte si do očí, na pokožku alebo na odev.
	SL	Preprečiti stik z očmi, kožo ali oblačili.
	FI	Varo kemikaalin joutumista silmiin, iholle tai vaatteisiin.
	SV	Får inte komma i kontakt med ögonen, huden eller kläderna.

<b>P263</b>	<b>Lingua</b>	
-------------	---------------	--

	BG	Избягвай контакт по време на бременност/при кърмене.
	ES	Evítese el contacto durante el embarazo y la lactancia.
	CS	Zamezte styku během těhotenství/kojení.
	DA	Undgå kontakt under graviditet/amning.
	DE	Berührung in der Schwangerschaft/der Stillzeit vermeiden.
	ET	Vältida kokkupuudet raseduse/imetamise ajal.
	EL	Αποφεύγετε την επαφή στη διάρκεια της εγκυμοσύνης/γαλουχίας.
	EN	Avoid contact during pregnancy/while nursing.
	FR	Éviter tout contact avec la substance au cours de la grossesse/pendant l'allaitement.
	GA	Seachain teagmháil le linn toirchis/agus an chíos ch á tabhairt.
	IT	Evitare il contatto durante la gravidanza/l'allattamento.
	LV	Izvairīties no saskares grūtniecības laikā / barojot bērnu ar krūti.
	LT	Vengti kontakto nėštumo metu/maitinant krūtimi.
	HU	A terhesség/szoptatás alatt kerülni kell az anyaggal való érintkezést.
	MT	Evita l-kuntatt waqt it-tqala/waqt it-treddigh.
	NL	Bij zwangerschap of borstvoeding aanraking vermijden.
	PL	Unikać kontaktu w czasie ciąży/karmienia piersią.
	PT	Evitar o contacto durante a gravidez/o aleitamento.
	RO	Evitați contactul în timpul sarcinii/alăptării.

	SK	Zabráňte kontaktu počas tehotenstva a dojčenia.
	SL	Preprečiti stik med nosečnostjo/dojenjem.
	FI	Vältä kosketusta raskauden tai imetyksen aikana.
	SV	Undvik kontakt under graviditet eller amning.

<b>P264</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Измий... старателно след употреба.
	ES	Lavarse ... concienzudamente tras la manipulación.
	CS	Po manipulaci důkladně omyjte ....
	DA	Vask....grundigt efter brug.
	DE	Nach Handhabung ... gründlich waschen.
	ET	Pärast käitlemist pesta hoolega ....
	EL	Πλένετε ... σχολαστικά μετά το χειρισμό.
	EN	Wash ... thoroughly after handling.
	FR	Se laver ... soigneusement après manipulation.
	GA	Nigh ... go hiomlán i ndiaidh láimhsithe.
	IT	Lavare accuratamente ... dopo l'uso.
	LV	Pēc rīkošanās ... kārtīgi nomazgāt.
	LT	Po naudojimo kruopščiai nuplauti...
	HU	A használatot követően alaposan meg kell mosni a(z) ... -t.



	MT	Aħsel ... sew wara li tmissu.
	NL	Na het werken met dit product ... grondig wassen
	PL	Dokładnie umyć ... po manipulowaniu.
	PT	Lavar ... cuidadosamente após manuseamento.
	RO	Spălați-vă pe... cu grijă după utilizare.
	SK	Po manipulácii starostlivo umyte...
	SL	Umiti takoj po uporabi ...
	FI	Pese ... huolellisesti käsittelyn jälkeen.
	SV	Tvätta ... grundligt efter användning.

<b>P270</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Да не се яде, пие или пуши, докато се работи с продукта.
	ES	No comer, beber ni fumar mientras se manipula este producto.
	CS	Při používání tohoto výrobku nejezte, nepijte ani nekuřte.
	DA	Der må ikke spises, drikkes eller ryges, mens produktet anvendes.
	DE	Bei Verwendung dieses Produkts nicht essen, trinken oder rauchen.
	ET	Toote käitlemise ajal mitte süüa, juua ega suitsetada.
	EL	Μην τρώτε, μην πίνετε, μην καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
	EN	Do no eat, drink or smoke when using this product.

	FR	Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.
	GA	Ná hith, ná hól nó ná caith tobac agus an táirge seo in úsáid agat.
	IT	Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.
	LV	Neēst, nedzert un nesmēģēt produkta izmantošanas laikā.
	LT	Naudodami šį produktą, nevalgykite, negerkite ir nerūkykite.
	HU	A termék használatakor tilos enni, inni vagy dohányozni.
	MT	Tikolx, tixrobx u tpejjipx waqt li tuża' dan il-prodott.
	NL	Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product
	PL	Nie jeść, nie pić i nie palić podczas używania produktu.
	PT	Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.
	RO	Nu consumați alimente, lichide și nu fumați în timpul utilizării produsului.
	SK	Pri používaní výrobku nejedzte, nepite ani nefajčite.
	SL	Ne jesti, piti ali kaditi med uporabo tega izdelka.
	FI	Syöminen, juominen ja tupakointi kielletty kemikaalia käytettäessä.
	SV	Ät inte, drick inte och rök inte när du använder produkten.

<b>P271</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Използвай само на открито или на добре проветрено място.
	ES	Emplear únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado.

	CS	Používejte pouze venku nebo v dobře větraném prostředí.
	DA	Bruges kun udendørs eller i et rum med god udluftning.
	DE	Nur draußen oder in gut belüfteten Räumen verwenden.
	ET	Käidelda üksnes välitingimustes või hästi ventileeritavas kohas.
	EL	Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο.
	EN	Use only outdoors or in a well-ventilated area.
	FR	Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.
	GA	Úsáid amuigh amháin nó i limistéar dea-aerálaithe.
	IT	Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato.
	LV	Izmantot tikai ārā vai labi vēdināmās telpās.
	LT	Naudoti tik lauke arba gerai vėdinamoje patalpoje.
	HU	Kizárólag szabadban vagy jól szellőző helyiségben használható.
	MT	Użah biss barra f'post arjuż sew.
	NL	Alleen buiten of in een goed geventileerde ruimte gebruiken.
	PL	Stosować wyłącznie na zewnątrz lub w dobrze wentylowanym miejscu.
	PT	Utilizar apenas ao ar livre ou em locais bem ventilados.
	RO	A se utiliza numai în aer liber sau în spații bine aerisite.
	SK	Používajte iba na voľnom priestranstve alebo v dobre vetranom priestore.
	SL	Uporabljati le zunaj ali v dobro prezračevanem prostoru.

	FI	Käytä ainoastaan ulkona tai tiloissa, joissa on hyvä ilmanvaihto.
	SV	Får endast användas utomhus eller i väl ventilerade utrymmen.

<b>P272</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Да не се изнася замърсено работно облекло извън работното помещение.
	ES	Las prendas de trabajo contaminadas no deben salir del lugar de trabajo.
	CS	Kontaminovaný pracovní oděv neodnášejte z pracoviště.
	DA	Tilsmudset arbejdstøj bør ikke fjernes fra arbejdspladsen.
	DE	Kontaminierte Arbeitskleidung sollte außerhalb des Arbeitsplatzes verboten werden.
	ET	Saastunud töördivid töökohast mitte välja viia.
	EL	Τα μολυσμένα ενδύματα εργασίας δεν πρέπει να βγαίνουν από το χώρο εργασίας.
	EN	Contaminated work clothing should not be allowed out of the workplace.
	FR	Les vêtements de travail contaminés ne doivent pas sortir du lieu de travail.
	GA	Ní ceart éadaí salaithe oibre a ligean amach as an láthair oibre.
	IT	Gli indumenti da lavoro contaminati non devono essere portati fuori dal luogo di lavoro.
	LV	Piesārņoto darba apģērbu neiznest ārpus darba telpām.
	LT	Užterštą darbo drabužių negalima išnešti iš darbo vietos.

	HU	Szennyezett munkaruhát tilos kivinni a munkahely területéről.
	MT	Ħwejjeġ tax-xogħol kontaminati m'għandhomx jithallew barra l-post tax-xogħol.
	NL	Verontreinigde werkkleding mag de werkruiimte niet verlaten.
	PL	Zanieczyszczonej odzieży ochronnej nie wynosić poza miejsce pracy.
	PT	A roupa de trabalho contaminada não pode sair do local de trabalho.
	RO	Nu scoateți îmbrăcămintea de lucru contaminată în afara locului de muncă.
	SK	Je zakázané vyniesť kontaminovaný pracovný odev z pracoviska.
	SL	Kontaminirana delovna oblačila niso dovoljena zunaj delovnega mesta.
	FI	Saastuneita työvaatteita ei saa viedä työpaikalta.
	SV	Nedstänkta arbetskläder får inte avlägsnas från arbetsplatsen.

<b>P273</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Избягвай изпускане в околната среда.
	ES	Impida que se libere al medio ambiente.
	CS	Zabraňte uvolnění do životního prostředí.
	DA	Undgå udledning til miljøet.
	DE	Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
	ET	Vältida sattumist keskkonda.

	EL	Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.
	EN	Avoid release to the environment.
	FR	Éviter le rejet dans l'environnement.
	GA	Seachain agus ná scaoil isteach sa timpeallacht
	IT	Non disperdere nell'ambiente.
	LV	Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.
	LT	Saugoti, kad nepatektų į aplinką.
	HU	Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.
	MT	Thallihx jōhroġ fl-ambjent.
	NL	Voorkom lozing in het milieu.
	PL	Unikać uwolnienia do środowiska.
	PT	Evitar a libertação para o ambiente.
	RO	Evitați răspândirea în mediul înconjurător.
	SK	Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.
	SL	Preprečiti sproščanje v okolje.
	FI	Vältettävä päästämistä ympäristöön.
	SV	Undvik utsläpp till miljön.

<b>P280</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Използвай предпазни ръкавици/предпазно облекло/предпазни очила/предпазна маска за лице.

	ES	Llevar guantes, prendas, gafas o máscara de protección.
	CS	Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít.
	DA	Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj/øjenbeskyttelse/ansigtsbeskyttelse
	DE	Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.
	ET	Kanda kaitsekindaid/kaitserõivastust/kaitseprille/kaitsemaski.
	EL	Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο.
	EN	Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection.
	FR	Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.
	GA	Caith lámhainní cosanta/éadaí cosanta/cosaint súl/cosaint aghaidhe.
	IT	Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/Proteggere il viso.
	LV	Izmantot aizsargcimdus/ aizsargdrēbes/ acu aizsargus/ sejas aizsargus.
	LT	Mūvėkite apsaugines pirštines/apsauginius drabužius/naudokite akių apsaugą/veido apsaugą.
	HU	Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.
	MT	Ilbes ingwanti protettivi/ilbies protettiv/protezzjoni għall-ghajnejn/protezzjoni għall-wiċċ.
	NL	Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oog-bescherming/gelaatsbescherming dragen.

	PL	Używać rękawic ochronnych/odzieży ochronnej/ochrony oczu/ochrony twarzy.
	PT	Usar luvas de protecção/vestuário de protecção/protecção ocular/protecção facial.
	RO	Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/ehipament de protecție a ochilor/ echipament de protecție a feței.
	SK	Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre.
	SL	Nositi zaščitne rokavice/zaščitno obleko/zaščitno za oči/zaščitno za obraz.
	FI	Käytä suojakäsineitä/suojavaatetusta/silmiensuojainta /kasvonsuojainta.
	SV	Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd.

<b>P281</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Използвай предписаното лично защитно оборудване.
	ES	Usar el equipo de protección individual obligatorio.
	CS	Používejte požadované osobní ochranné prostředky.
	DA	Anvend de påkrævede personlige værnemidler.
	DE	Vorgeschriebene persönliche Schutzausrüstung verwenden.
	ET	Kasutada vajalikke isikukaitsevahendeid.
	EL	Χρησιμοποιείτε μέσα ατομικής προστασίας, όπως απαιτείται.
	EN	Use personal protective equipment as required.



	FR	Utiliser l'équipement de protection individuel requis.
	GA	Bain úsáid as trealamh cosanta pearsanta mar is gá
	IT	Utilizzare il dispositivo di protezione individuale richiesto.
	LV	Izmantot personisko aizsargaprīkojumu atbilstoši prasībām.
	LT	Naudokite asmenines apsaugos priemones pagal reikalavimus.
	HU	Az előírt egyéni védőfelszerelés használata kötelező.
	MT	Uża' t-tagħmir personali protettiv kif meħtieġ.
	NL	De nodige persoonlijke beschermingsmiddelen gebruiken.
	PL	Używać wymaganych środków ochrony osobistej.
	PT	Usar o equipamento de protecção individual exigido.
	RO	Utilizați echipamentul personal de protecție conform cerințelor.
	SK	Používajte potrebné ochranné prostriedky.
	SL	Po potrebi uporabiti osebno zaščitno opremo.
	FI	Käytä vaadittuja henkilönsuojaimia.
	SV	Använd lämplig personlig skyddsutrustning.

<b>P282</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Носи предпазващи от студ ръкавици/маска за лице/защитни очила.
	ES	Llevar guantes, gafas o máscara que aislen del frío.

	CS	Používejte izolační rukavice proti chladu/obličejový štít/ochranné brýle.
	DA	Bær kuldeisolerende handsker/ansigtsskærm/øjenbeskyttelse
	DE	Schutzhandschuhe/Gesichtsschild/Augenschutz mit Kälteisolierung tragen.
	ET	Kanda külmakaitsekindaid/kaitsemaski/kaitseprille.
	EL	Φοράτε μονωτικά γάντια προστασίας από το ψύχος/προστατευτική μάσκα/προστατευτικά γυαλιά.
	EN	Wear cold insulating gloves/face shield/eye protection.
	FR	Porter des gants isolants contre le froid/un équipement de protection des yeux/du visage.
	GA	Caith lámhainní inslithe fuachta/cosaint aghaidhe/cosaint súl.
	IT	Utilizzare guanti termici/schermo facciale/Proteggere gli occhi.
	LV	Izmantot aizsargcimdus/ sejas aizsargus/ acu aizsargus ar aukstuma izolāciju.
	LT	Mūvėkite šaltį izoliuojančias pirštines/veido skydelį/akių apsaugą.
	HU	Hidegszigetelő kesztyű/arcvédő/szemvédő használat kötelező.
	MT	Ilbes ingwanti kiesha li ma jinfedx minnhom/ilqugh għall-wiċċ/protezzjoni għall-ghajnejn.
	NL	Koude-isolerende handschoenen/gelaatsbescherming/oogbescherming dragen.
	PL	Używać rękawic chroniących przed zimnem/maski na twarz/ochrony oczu.
	PT	Usar luvas de protecção contra o frio/escudo facial/protecção ocular.

	RO	Purtați mănuși izolante împotriva frigului/echipament de protecție a feței/ochilor.
	SK	Používajte termostabilné rukavice/ochranný štít/ochranné okuliare.
	SL	Nositi hladne izolirne rokavice/zaščito za obraz/zaščito za oči.
	FI	Käytä suojakäsineitä/kasvonsuojainta/silmiensuojainta kylmäeristäviä
	SV	Använd köldisolerande handskar/visir/ögonskydd.

P283	Lingua	
	BG	Носи огнеупорно/огнезащитно облекло.
	ES	Llevar prendas ignífugas o resistentes al fuego o las llamas.
	CS	Používejte ohnivzdorný oděv/oděv zpomalující hoření.
	DA	Bær brandbestandig/brandhæmmende beklædning.
	DE	Schwer entflammbare/flammhemmende Kleidung tragen.
	ET	Kanda tule-/leegikindlat / tule levikut aeglustavat rõivastust.
	EL	Φοράτε αντιπυρικά/αλεξίφλογα πυράντοχα/βραδυφλεγή ενδύματα.
	EN	Wear fire/flame resistant/retardant clothing.
	FR	Porter des vêtements résistant au feu/aux flammes/ignifuges.
	GA	Caith éadaí dódhíonacha/lasairdhíonacha dómhoillitheacha/lasairmhoillitheacha.
	IT	Indossare indumenti resistenti al fuoco/alla fiamma/ignifughi.

	LV	Izmantot aizsargapģērbu pret uguni/liesmām.
	LT	Dėvėkite ugniai/liepsnai atsparius/antipireninius drabužius.
	HU	Tűz-/lángálló/-késleltető ruházat viselése kötelező.
	MT	Ilbes ilbies li jdum biex jaqbad/jiflaħ għan-nar.
	NL	Vuur/vlambestendige/vertragende kleding dragen.
	PL	Używać odzieży ogniodpornej/płomieniodpornej/opóźniającej zapalenie.
	PT	Usar vestuário ignífugo/retardador de fogo/chamas.
	RO	Purtați îmbrăcăminte rezistentă la foc/flăcări/ignifugă.
	SK	Noste ohňovzdorný/nehorľavý odev.
	SL	Nositi negorljiva oblačila in oblačila, odporna proti ognju.
	FI	Käytä palosuojattua/paloturvallista vaatetusta.
	SV	Använd brand-/flamsäkra eller brand-/flamhämmande kläder.

<b>P284</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Носи защитна дихателна маска.
	ES	Llevar equipo de protección respiratoria.
	CS	Používejte vybavení pro ochranu dýchacích orgánů.
	DA	Anvend åndedrætsværn.
	DE	Atenschutz tragen.
	ET	Kanda hingamisteede kaitsevahendeid.

	EL	Φοράτε μέσα ατομικής προστασίας της αναπνοής.
	EN	Wear respiratory protection.
	FR	Porter un équipement de protection respiratoire.
	GA	Caith cosaint riospráide.
	IT	Utilizzare un apparecchio respiratorio.
	LV	Izmantot gāzmasku.
	LT	Naudokite kvėpavimo takų apsaugą.
	HU	Légzésvédelem használatra kötelező.
	MT	Ilbes protezzjoni respiratorja.
	NL	Adembescherming dragen.
	PL	Używać środka ochrony dróg oddechowych.
	PT	Usar protecção respiratória.
	RO	Purtați echipament de protecție respiratorie.
	SK	Používajte ochranu dýchacieho systému.
	SL	Nositi opremo za zaščito dihal.
	FI	Käytä hengityssuojainta.
	SV	Använd andningskydd.

<b>P285</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	В случай на лоша вентилация носи защитна дихателна маска.

	ES	Si la ventilación es inadecuada, llevar equipo de protección respiratoria.
	CS	V případě nedostatečného větrání používejte vybavení pro ochranu dýchacích orgánů.
	DA	Ved utilstrækkelig udluftning anvendes åndedrætsværn.
	DE	Bei unzureichender Belüftung Atemschutz tragen.
	ET	Ebapiisava ventilatsiooni korral kanda hingamisteede kaitsevahendeid.
	EL	Σε περίπτωση ανεπαρκούς αερισμού, να φοράτε μέσα ατομικής προστασίας της αναπνοής.
	EN	In case of inadequate ventilation wear respiratory protection.
	FR	Lorsque la ventilation locale est insuffisante, porter un équipement de protection respiratoire.
	GA	Mura leor an aeráil caith cosaint riospráide.
	IT	In caso di ventilazione insufficiente utilizzare un apparecchio respiratorio.
	LV	Neatbilstošas ventilācijas gadījumā izmantot gāzmasku.
	LT	Nepakankamai vėdinamoje patalpoje naudokite kvėpavimo takų apsaugą.
	HU	Nem megfelelő szellőzés esetén légzésvédelem kötelező.
	MT	F'każ ta' nuqqas ta' ventilazzjoni ilbes protezzjoni respiratorja.
	NL	Bij ontoereikende ventilatie een geschikte adembescherming dragen.
	PL	W przypadku niewystarczającej wentylacji używać ochrony dróg oddechowych.

	PT	Em caso de ventilação inadequada, usar protecção respiratória.
	RO	În cazul în care spațiul nu este aerisit în mod adecvat, purtați echipament de protecție respiratorie.
	SK	Pri nedostatočnom vetraní, používajte ochranu dýchacieho systému.
	SL	Ob nezadostnem prezračevanju nositi opremo za zaščito dihal.
	FI	Käytä hengityksensuojainta, jos ilmanvaihto on riittämätön.
	SV	Använd andningskydd vid otillräcklig ventilation.

<b>P231 + P232</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Манипулирай под инертен газ. Пази от влага.
	ES	Manipúlese en gas inerte. Protéjase de la humedad.
	CS	Zacházení v inertním plynu. Chraňte před vlhkem.
	DA	Anvendes under inert gas. Beskyttes mod fugt.
	DE	Unter inertem Gas handhaben. Vor Nässe schützen.
	ET	Käidelda inertgaasis. Hoida niiskuse eest.
	EL	Χειρισμός σε αδρανή ατμόσφαιρα. Προστασία από την υγρασία.
	EN	Handle under inert gas. Protect from moisture.
	FR	Manipuler sous gaz inerte. Protéger de l'humidité.
	GA	Láimhsigh faoi ghás támh. Cosain ó thaise.

	IT	Manipolare in gas inerte. Tenere al riparo dall'umidità.
	LV	Izmantot tikai inertas gāzes apstākļos. Aizsargāt no mitruma.
	LT	Tvarkyti inertinėse dujose. Saugoti nuo drėgmės.
	HU	Inert gázban használandó. Nedvességtől védendő.
	MT	Uża' taħt gass inerti. Hares mill-umdità.
	NL	Onder inert gas werken. Tegen vocht beschermen.
	PL	Manipulować w gazie obojętnym. Chronić przed wilgocią.
	PT	Manusear em atmosfera de gás inerte. Manter ao abrigo da humidade.
	RO	A se manipula în gaz inert. A se proteja de umiditate.
	SK	Pri manipulácii použite inertný plyn. Chráňte pred vlhkosťou.
	SL	Hraniti v ustreznem inertnem plinu. Zaščititi pred vlago.
	FI	Käsittely inertissä kaasussa. Suojaa kosteudelta.
	SV	Hanteras i en inert gas. Skyddas från fukt.

<b>P235 + P410</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Дръж на хладно. Пази от пряка слънчева светлина.
	ES	Manténgase al fresco. Protéjase de la luz del sol.
	CS	Uchovávejte v chladu. Chraňte před slunečním zářením.
	DA	Opbevares køligt. Beskyttes mod sollys.



	DE	Kühl halten. Vor Sonnenlicht schützen.
	ET	Hoida jahedas. Hoida päikesevalguse eest.
	EL	Να διατηρείται δροσερό. Να προστατεύεται από τις ηλιακές ακτίνες.
	EN	Keep cool. Protect from sunlight.
	FR	Tenir au frais. Protéger du rayonnement solaire.
	GA	Coinnigh fionnuar. Cosain ó sholas gréine.
	IT	Tenere in luogo fresco. Proteggere dai raggi solari.
	LV	Turēt vēsumā. Aizsargāt no saules gaismas.
	LT	Laikyti vėsioje vietoje. Saugoti nuo saulės šviesos.
	HU	Hűvös helyen tartandó. Napfénytől védendő.
	MT	Żomm frisk. Hares mix-xemx.
	NL	Koel bewaren. Tegen zonlicht beschermen.
	PL	Przechowywać w chłodnym miejscu. Chronić przed światłem słonecznym.
	PT	Conservar em ambiente fresco. Manter ao abrigo da luz solar.
	RO	A se păstra la rece. A se proteja de lumina solară.
	SK	Uchovávať v chlade. Chrániť pred slnkom.
	SL	Hraniti na hladnem. Zaščititi pred sončno svetlobo.
	FI	Säilytä viileässä. Suojaa auringonvalolta.
	SV	Förvaras svalt. Skyddas från solljus.

**Tabella 1.3**  
**Consigli di prudenza – Reazione**

<b>P301</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	ПРИ ПОГЛЪЦАНЕ:
	ES	EN CASO DE INGESTIÓN:
	CS	PŘI POŽITÍ:
	DA	VED INDTAGELSE:
	DE	BEI VERSCHLUCKEN:
	ET	ALLANEELAMISE KORRAL:
	EL	ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ:
	EN	IF SWALLOWED:
	FR	EN CAS D'INGESTION:
	GA	MÁ SHLOGTAR:
	IT	IN CASO DI INGESTIONE:
	LV	NORĪŠANAS GADĪJUMĀ:
	LT	PRARIJUS:
	HU	LENYELÉS ESETÉN:
	MT	JEKK JINBELA' :
	NL	NA INSLIKKEN:
	PL	W PRZYPADKU POŁKNIĘCIA:
	PT	EM CASO DE INGESTÃO:

	RO	ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE:
	SK	PO POŽITÍ:
	SL	PRI ZAUŽITJU:
	FI	JOS KEMIKAALIA ON NIELTY:
	SV	VID FÖRTÄRING:

<b>P302</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	ПРИ ПОПАДАНЕ ВЪРХУ КОЖАТА:
	ES	EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL:
	CS	JE-LI NA KŮŽI:
	DA	VED KONTAKT MED HUDEN:
	DE	BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT:
	ET	NAHALE SATTUMISE KORRAL:
	EL	ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:
	EN	IF ON SKIN:
	FR	EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU:
	GA	MÁ TÁ AR CHRAICEANN:
	IT	IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE:
	LV	SASKARĒ AR ĀDU:
	LT	JEI PATEKO ANT ODOS:

	HU	BŐRRE KERÜLÉS ESETÉN:
	MT	JEKK FUQ IL-ĠILDA :
	NL	BIJ CONTACT MET DE HUID:
	PL	W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ NA SKÓRĘ:
	PT	SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE:
	RO	ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA:
	SK	PRI KONTAKTE S POKOŽKOU:
	SL	PRI STIKU S KOŽO:
	FI	JOS KEMIKAALIA JOUTUU IHOLLE:
	SV	VID HUDKONTAKT:

<b>P303</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	ПРИ ПОПАДАНЕ ВЪРХУ КОЖАТА (или косата):
	ES	EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo):
	CS	JE-LI NA KŮŽI (nebo ve vlasech):
	DA	VED KONTAKT MED HUDEN (eller håret):
	DE	BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar):
	ET	NAHALE (või juuste) SATTUMISE KORRAL:
	EL	ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ (ή με τα μαλλιά):
	EN	IF ON SKIN (or hair):

	FR	EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux):
	GA	MÁ TÁ AR CHRAICEANN (nó ghruaig):
	IT	IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli):
	LV	SASKARĒ AR ĀDU (vai matiem):
	LT	JEI PATEKO ANT ODOS (arba plaukų):
	HU	BŐRRE (vagy hajra) KERÜLÉS ESETÉN:
	MT	JEKK FUQ IL-ĠILDA (jew xagħar) :
	NL	BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar):
	PL	W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ NA SKÓRĘ (lub na włosy):
	PT	SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE (ou o cabelo):
	RO	ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA (sau părul):
	SK	PRI KONTAKTE S POKOŽKOU (alebo vlasmi):
	SL	PRI STIKU S KOŽO (ali lasmi):
	FI	JOS KEMIKAALIA JOUTUU IHOLLE (tai hiuksiin):
	SV	VID HUDKONTAKT (även håret):

<b>P304</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	ПРИ ИНХАЛАЦИЯ:
	ES	EN CASO DE INHALACIÓN:
	CS	PŘI VDECHNUTÍ:

	DA	VED INDÅNDING:
	DE	BEI EINATMEN:
	ET	SISSEHINGAMISE KORRAL:
	EL	ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ:
	EN	IF INHALED:
	FR	EN CAS D'INHALATION:
	GA	MÁ IONANÁILTEAR:
	IT	IN CASO DI INALAZIONE :
	LV	IEELPOJOT:
	LT	ĮKVĖPUS:
	HU	BELÉLEGZÉS ESETÉN:
	MT	JEKK JINXTAMM :
	NL	NA INADEMING:
	PL	W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH:
	PT	EM CASO DE INALAÇÃO:
	RO	ÎN CAZ DE INHALARE:
	SK	PO VDÝCHNUTÍ:
	SL	PRI VDIHAVANJU:
	FI	JOS KEMIKAALIA ON HENGITETTY:
	SV	VID INANDNING:

<b>P305</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	ПРИ ПОПАДАНЕ В ОЧИТЕ:
	ES	EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS:
	CS	JE-LI V OČÍCH:
	DA	VED KONTAKT MED ØJNENE:
	DE	BEI BERÜHRUNG MIT DEN AUGEN:
	ET	SILMA SATTUMISE KORRAL:
	EL	ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ:
	EN	IF IN EYES:
	FR	EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX:
	GA	MÁ TÁ SNA SÚILE:
	IT	IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI :
	LV	IEKĻŪSTOT ACĪS:
	LT	JEI PATEKO Į AKIS:
	HU	SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN:
	MT	JEKK JIDHOL FL-GHAJNEJN :
	NL	BIJ CONTACT MET DE OGEN:
	PL	W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU:
	PT	SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS:
	RO	ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII:

	SK	PO ZASIAHNUTÍ OČÍ:
	SL	PRI STIKU Z OČMI:
	FI	JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN:
	SV	VID KONTAKT MED ÖGONEN:

<b>P306</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	ПРИ ПОПАДАНЕ ВЪРХУ ОБЛЕКЛОТО:
	ES	EN CASO DE CONTACTO CON LA ROPA:
	CS	JE-LI NA OBLEČENÍ:
	DA	VED KONTAKT MED TØJET:
	DE	BEI BERÜHRUNG MIT DER KLEIDUNG:
	ET	RÕIVASTELE SATTUMISE KORRAL:
	EL	ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΡΟΥΧΑ:
	EN	IF ON CLOTHING:
	FR	EN CAS DE CONTACT AVEC LES VÊTEMENTS:
	GA	MÁ TÁ AR ÉADAÍ:
	IT	IN CASO DI CONTATTO CON GLI INDUMENTI:
	LV	SASKARĒ AR APĢĒRBU:
	LT	JEI PATEKO ANT DRABUŽIŲ:
	HU	RUHÁRA KERÜLÉS ESETÉN:



	MT	JEKK FUQ L-ILBIES :
	NL	NA MORSEN OP KLEDING:
	PL	W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ NA ODZIEŻ:
	PT	SE ENTRAR EM CONTACTO COM A ROUPA:
	RO	ÎN CAZ DE CONTACT CU ÎMBRĂCĂMINTEA:
	SK	PRI KONTAKTE S ODEVOM:
	SL	PRI STIKU Z OBLAČILI:
	FI	JOS KEMIKAALIA JOUTUU VAATTEISIIN:
	SV	OM DET KOMMER PÅ KLÄDERNA:

<b>P307</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	ПРИ експозиция:
	ES	EN CASO DE exposición:
	CS	PŘI expozici:
	DA	VED eksponering:
	DE	BEI Exposition:
	ET	Kokkupuute korral:
	EL	ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης:
	EN	IF exposed:
	FR	EN CAS d'exposition:

	GA	MÁ nochtadh:
	IT	IN CASO DI ESPOSIZIONE :
	LV	JA saskaras:
	LT	Jeigu daromas poveikis:
	HU	Expozíció esetén:
	MT	JEKK espost :
	NL	NA blootstelling:
	PL	W PRZYPADKU narażenia:
	PT	EM CASO DE exposição:
	RO	ÎN CAZ DE expunere:
	SK	PO expozícii:
	SL	PRI izpostavljenosti:
	FI	Altistumisen tapahduuttua:
	SV	Om du exponerats:

<b>P308</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	ПРИ явна или предполагаема експозиция:
	ES	EN CASO DE exposición manifiesta o presunta:
	CS	PŘI expozici nebo v případě obav:
	DA	VED eksponering eller mistanke om eksponering:

	DE	BEI Exposition oder Betroffenheit:
	ET	Kokkupuute või kokkupuutekahtluse korral:
	EL	ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανής έκθεσης:
	EN	IF exposed or concerned:
	FR	EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée:
	GA	MÁ nochtadh nó buartha faoi:
	IT	In caso di esposizione o di possibile esposizione:
	LV	JA saskaras vai saistīts ar:
	LT	Jeigu daromas arba numanomas poveikis:
	HU	Expozíció vagy annak gyanúja esetén:
	MT	JEKK espost jew milqut :
	NL	NA (mogelijke) blootstelling:
	PL	W PRZYPADKU narażenia lub styczności:
	PT	EM CASO DE exposição ou suspeita de exposição:
	RO	ÎN CAZ DE expunere dovedită sau suspectată:
	SK	Po expozícii alebo podozrení z nej:
	SL	PRI izpostavljenosti ali sumu izpostavljenosti:
	FI	Altistumisen tapahduttua tai jos epäillään altistumista:
	SV	Om du exponerats eller utsätts på annat sätt:

<b>P309</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	ПРИ експозиция или ако се почувстваш зле:
	ES	EN CASO DE exposición o si se encuentra mal:
	CS	PŘI expozici nebo necítíte-li se dobře:
	DA	VED eksponering eller ubehag:
	DE	BEI Exposition oder Unwohlsein:
	ET	Kokkupuute või halva enesetunde korral:
	EL	ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή αδιαθεσίας:
	EN	IF exposed or if you feel unwell:
	FR	EN CAS d'exposition ou de malaise:
	GA	MÁ nochtadh nó mura mbraitheann tú go maith:
	IT	In caso di esposizione o di malessere:
	LV	JA saskaras vai ja jums ir slikta pašsajūta:
	LT	Jeigu daromas poveikis arba pablogėja savijauta:
	HU	Expozíció vagy rosszullét esetén:
	MT	JEKK espost jew tħossok ma tiffaħx :
	NL	NA blootstelling of bij onwel voelen:
	PL	W PRZYPADKU narażenia lub złego samopoczucia:
	PT	EM CASO DE exposição ou de indisposição:
	RO	ÎN CAZ DE expunere sau dacă nu vă simțiți bine:

	SK	Po expozícii alebo pri zdravotných problémoch.
	SL	PRI izpostavljenosti ali slabem počutju:
	FI	Altistumisen tapahduttua tai jos ilmenee pahoinvointia:
	SV	Om du exponerats eller känner dig dålig:

<b>P310</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Незабавно се обади в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ или на доктор/лекар.
	ES	Llame inmediatamente a un CENTRO ANTIVENENO o a un médico.
	CS	Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře.
	DA	Ring omgående til en GIFTLINJE eller en læge.
	DE	Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.
	ET	Võtta viivitamata ühendust MÜRGISTUSKESKUSE või arstiga.
	EL	Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.
	EN	Immediately call a POISON CENTER or doctor/physician.
	FR	Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.
	GA	Cuir glao láithreach ar IONAD NIMHE nó ar dhochtúir/lia.
	IT	Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

	LV	Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.
	LT	Nedelsdami skambinkite į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą arba kvieskite gydytoją.
	HU	Azonnal TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz kell fordulni.
	MT	Mur mall-ewwel f'CENTRU TA' L-AVVELINAMENT jew sejjah tabib/specjalista.
	NL	Onmiddellijk een vergiftigingencentrum of een arts raadplegen.
	PL	Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ lub lekarzem.
	PT	Contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.
	RO	Sunați imediat la un CENTRU PENTRU OTRĂVIRI sau un doctor.
	SK	Okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ CENTRUM alebo lekára.
	SL	Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.
	FI	Ota välittömästi yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin.
	SV	Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare.

<b>P311</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Обади се в ТОКСИКОЛОГИЧЕН ЦЕНТЪР или на доктор/лекар.
	ES	Llame a un CENTRO ANTIVENENO o a un médico.

	CS	Volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře.
	DA	Ring til en GIFTLINJE eller en læge.
	DE	GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.
	ET	Võtta ühendust MÜRGISTUSKESKUSE või arstiga.
	EL	Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΘΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.
	EN	Call a POISON CENTER or doctor/physician.
	FR	Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.
	GA	Cuir glao ar IONAD NIMHE nó ar dhochtúir/lia.
	IT	Contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico.
	LV	Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.
	LT	Skambinkite į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą arba kvieskite gydytoją.
	HU	TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz kell fordulni.
	MT	Mur f'CENTRU TA' L-AVVELINAMENT jew ara tabib/specjalista.
	NL	Een vergiftigingscentrum of een arts raadplegen.
	PL	Skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ lub lekarzem.
	PT	Contacte um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.
	RO	Sunați la un CENTRU PENTRU OTRĂVIRI sau un doctor.
	SK	Volajte TOXIKOLOGICKÉ CENTRUM alebo lekára.

	SL	Pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.
	FI	Ota yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin.
	SV	Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare.

<b>P312</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Обади се в ТОКСИКОЛОГИЧЕН ЦЕНТЪР или на доктор/лекар, ако се почувстваш зле.
	ES	Llame a un CENTRO ANTIVENENO o a un médico si se encuentra mal.
	CS	Necítíte-li se dobře, volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře.
	DA	Ved ubehag ring til en GIFTLINJE eller en læge.
	DE	Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.
	ET	Halva enesetunde korral võtta ühendust MÜRGISTUSKESKUSE või arstiga.
	EL	Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.
	EN	Call a POISON CENTER or doctor/physician if you feel unwell.
	FR	Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise.
	GA	Cuir glao ar IONAD NIMHE nó ar dhochtúir/lia mura mbraitheann tú go maith.
	IT	In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico.



	LV	Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.
	LT	Jeigu pablogėjo savijauta, skambinkite į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą arba kvieskite gydytoją.
	HU	Roszzullét esetén TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz kell fordulni.
	MT	Mur f'ĊENTRU TA' L-AVVELINAMENT jew ara tabib/specjalista jekk tħossok ma tiflaħx.
	NL	Bij onwel voelen een vergiftigingencentrum of een arts raadplegen.
	PL	W przypadku złego samopoczucia skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ lub lekarzem.
	PT	Caso sinta indisposição, contacte um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.
	RO	Sunați la un CENTRU PENTRU OTRĂVIRI sau un doctor dacă nu vă simțiți bine.
	SK	Pri zdravotných problémoch, volajte TOXIKOLOGICKÉ CENTRUM alebo lekára.
	SL	Ob slabem počutju pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.
	FI	Ota yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin, jos ilmenee pahoinvointia.
	SV	Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare om du känner dig dålig.

<b>P313</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Потърси медицински съвет/помощ.

	ES	Consulte a un médico.
	CS	Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.
	DA	Søg lægehjælp.
	DE	Ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen.
	ET	Pöörduda arsti poole.
	EL	Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.
	EN	Get medical advice/attention.
	FR	Consulter un médecin.
	GA	Faigh comhairle/cúram liachta.
	IT	Consultare un medico.
	LV	Lūdziet palīdzību mediķiem.
	LT	Kreipkitės į gydytoją.
	HU	Orvosi ellátást kell kérni.
	MT	Ħu parir/attenzjoni medika.
	NL	Een arts raadplegen.
	PL	Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.
	PT	Consulte um médico.
	RO	Consultați medicul.
	SK	Vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.
	SL	Poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.

	FI	Hakeudu lääkäriin.
	SV	Sök läkarvård.

<b>P314</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Потърси медицински съвет/помощ, ако се почувстваш зле.
	ES	Consulte a un médico si se encuentra mal.
	CS	Necítíte-li se dobře, vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.
	DA	Søg lægehjælp ved ubehag.
	DE	Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen.
	ET	Halva enesetunde korral pöörduda arsti poole.
	EL	Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.
	EN	Get medical advice/attention if you feel unwell.
	FR	Consulter un médecin en cas de malaise.
	GA	Faigh comhairle/cúram liachta mura mbraitheann tú go maith.
	IT	In caso di malessere, consultare un medico.
	LV	Lūdziet palīdzību mediķiem, ja jums ir slikta pašsajūta.
	LT	Jeigu pablogėjo savijauta, kreipkitės į gydytoją.
	HU	Roszzullét esetén orvosi ellátást kell kérni.
	MT	Ħu parir/attenzjoni medika jekk tħossok ma tiflaħx.

	NL	Bij onwel voelen een arts raadplegen.
	PL	W przypadku złego samopoczucia zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.
	PT	Em caso de indisposição, consulte um médico.
	RO	Consultați medicul dacă nu vă simțiți bine.
	SK	Ak pociťujete zdravotné problémy, vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.
	SL	Ob slabem počutju poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.
	FI	Hakeudu lääkäriin, jos ilmenee pahoinvointia.
	SV	Sök läkarvård om du känner dig dålig.

<b>P315</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Незабавно потърси медицински съвет/помощ.
	ES	Consulte a un médico inmediatamente.
	CS	Okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.
	DA	Søg omgående lægehjælp.
	DE	Sofort ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen.
	ET	Pöörduda viivitamata arsti poole.
	EL	Συμβουλευθείτε / Επισκερθείτε αμέσως γιατρό.
	EN	Get immediate medical advice/attention.
	FR	Consulter immédiatement un médecin.

	GA	Faigh comhairle/cúram liachta láithreach.
	IT	Consultare immediatamente un medico.
	LV	Nekavējoties lūdziet palīdzību mediķiem.
	LT	Nedelsdami kreipkitės į gydytoją.
	HU	Azonnal orvosai ellátást kell kérni.
	MT	Ħu parir/attenzjoni medika minnufih.
	NL	Onmiddellijk een arts raadplegen.
	PL	Natychmiast zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.
	PT	Consulte imediatamente um médico.
	RO	Consultați imediat medicul.
	SK	Okamžite vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.
	SL	Takoj poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.
	FI	Hakeudu välittömästi lääkäriin.
	SV	Sök omedelbart läkarvård.

<b>P320</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Спешна нужда от специализирано лечение (виж... на този етикет).
	ES	Se necesita urgentemente un tratamiento específico (véase ... en esta etiqueta).
	CS	Je nutné zvláštní ošetření (viz ... na štítku).

	DA	Særlig behandling skal ske hurtigst muligt (se ... på denne etiket).
	DE	Gezielte Behandlung dringend erforderlich (siehe ... auf diesem Kennzeichnungsschild).
	ET	Nõuab viivitamatut eriravi (vt ... käesoleval etiketil).
	EL	Χρειάζεται επείγοντως ειδική αγωγή (βλέπε ... στην ετικέτα).
	EN	Specific treatment is urgent (see ... on this label).
	FR	Un traitement spécifique est urgent (voir ... sur cette étiquette).
	GA	Tá sé práinneach go bhfaightear cóir leighis ar leith (féach ... ar an lipéad seo).
	IT	Trattamento specifico urgente (vedere..... su questa etichetta).
	LV	Steidzami nepieciešama īpaša medicīniskā palīdzība (skat. ... uz etiķetes).
	LT	Būtinias skubus specialus gydymas (žr. ... šioje etiketėje).
	HU	Sürgős szakellátás szükséges (lásd ... a címkén).
	MT	It-trattament specifiku hu urgenti (ara ... fuq din it-tikketta).
	NL	Specifieke behandeling dringend vereist (zie ... op dit etiket).
	PL	Pilnie zastosować szczególne postępowanie (patrz ... na etykiecie).
	PT	É urgente um tratamento específico (ver ... no presente rótulo).
	RO	Tratament specific urgent (a se vedea ... de pe această etichetă).
	SK	Odborné ošetrenie je naliehavé (pozri ... na etikete).
	SL	Posebno zdravljenje je nujno (glejte... na tej oznaki).

	FI	Eriyishoitoa tarvitaan välittömästi (katso ... pakkauksen merkinnöissä).
	SV	Omedelbar särskild behandling krävs (se ... på etiketten).

<b>P321</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Специализирано лечение (виж... на този етикет).
	ES	Se necesita un tratamiento específico (véase ... en esta etiqueta).
	CS	Zvláštní ošetření (viz ... na štítku).
	DA	Særlig behandling (se ... på denne etiket).
	DE	Gezielte Behandlung (siehe ... auf diesem Kennzeichnungsschild).
	ET	Nõuab eriravi (vt ... käesoleval etiketil).
	EL	Χρειάζεται ειδική αγωγή (βλέπε ... στην ετικέτα).
	EN	Specific treatment (see ... on this label).
	FR	Traitement spécifique (voir ... sur cette étiquette).
	GA	Cóir leighis ar leith (féach ... ar an lipéad seo).
	IT	Trattamento specifico (vedere .....su questa etichetta).
	LV	Īpaša medicīniskā palīdzība (skat. ... uz šīs etiķetes).
	LT	Specialus gydymas (žr. ... šioje etiketėje).
	HU	Szakellátás (lásd ... a címkén).
	MT	Trattament speċifiku (ara ... fuq din it-ticketta).

	NL	Specifieke behandeling vereist (zie ... op dit etiket).
	PL	Zastosować szczególne postępowanie (patrz ... na etykiecie).
	PT	Tratamento específico (ver ... no presente rótulo).
	RO	Tratament specific (a se vedea ... de pe această etichetă).
	SK	Odborné ošetrenie (pozri ... na etikete).
	SL	Posebno zdravljenje (glejte... na tej oznaki).
	FI	Eriyishoitoa tarvitaan (katso ... pakkauksen merkinnöissä).
	SV	Särskild behandling (se ... på etiketten).

<b>P322</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Специални мерки (виж... на този етикет).
	ES	Se necesitan medidas específicas (véase ... en esta etiqueta).
	CS	Zvláštní opatření (viz ... na štítku).
	DA	Særlige forholdsregler (se ... på denne etiket).
	DE	Gezielte Maßnahmen (siehe ... auf diesem Kennzeichnungsschild).
	ET	Nõuab erimeetmeid (vt ... käesoleval etiketil).
	EL	Χρειάζονται ειδικά μέτρα (βλέπε ... στην ετικέτα).
	EN	Specific measures (see ... on this label).
	FR	Mesures spécifiques (voir ... sur cette étiquette).
	GA	Bearta ar leith (féach ... ar an lipéad seo).



	IT	Misure specifiche (vedere .....su questa etichetta).
	LV	Īpaši pasākumi (skat. ... uz šīs etiķetes).
	LT	Specialiosios priemonės (žr. ... šioje etiketėje).
	HU	Különleges intézkedések (lásd ... a címkén).
	MT	Miżuri speċifiċi (ara ... fuq din it-tikketta).
	NL	Specifieke maatregelen vereist (zie ... op dit etiket).
	PL	Środki szczególne (patrz ... na etykiecie).
	PT	Medidas específicas (ver ... no presente rótulo).
	RO	Măsurii specifice (a se vedea ... de pe această etichetă).
	SK	Osobitné opatrenia (pozri ... na etikete).
	SL	Posebni ukrepi (glejte... na tej oznaki).
	FI	Eriyistoimenpiteitä tarvitaan (katso ... pakkauksen merkinnöissä).
	SV	Särskilda åtgärder (se ... på etiketten).

<b>P330</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Изплакни устата.
	ES	Enjuáguese la boca.
	CS	Vypláchněte ústa.
	DA	Skyl munden.
	DE	Mund ausspülen.

	ET	Loputada suud.
	EL	Ξεπλύντε το στόμα.
	EN	Rinse mouth.
	FR	Rincer la bouche.
	GA	Sruthlaigh béal.
	IT	Sciacquare la bocca.
	LV	Izskalot muti.
	LT	Išskalauti burną.
	HU	Ki kell öblíteni a szájat.
	MT	Laħlaħ ħalqek.
	NL	De mond spoelen.
	PL	Wypłukać usta.
	PT	Enxaguar a boca.
	RO	Clătiți gura.
	SK	Vypláchnite ústa.
	SL	Izprati usta.
	FI	Huuhdo suu.
	SV	Skölj munnen.

<b>P331</b>	<b>Lingua</b>	
-------------	---------------	--

	BG	НЕ предизвиквай повръщане.
	ES	NO provoque el vómito.
	CS	NEVYVOLÁVEJTE zvracení.
	DA	Fremkald IKKE opkastning.
	DE	KEIN Erbrechen herbeiführen.
	ET	MITTE kutsuda esile oksendamist.
	EL	ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό.
	EN	Do NOT induce vomiting.
	FR	NE PAS faire vomir.
	GA	NÁ déan urlacan a ionduchtú.
	IT	NON provocare il vomito.
	LV	NEIZRAISĪT vemšanu.
	LT	NESISTENKITE sukelti vėmimo.
	HU	TILOS hánytatni.
	MT	IĠĠIEGHELX ir-remettar.
	NL	GEEN braken opwekken.
	PL	NIE wywoływać wymiotów.
	PT	NÃO provocar o vómito.
	RO	NU provocați voma.
	SK	Nevyvolávajte zvracanie.

	SL	NE izzvati bruhanja.
	FI	EI saa oksennutta.
	SV	Framkalla INTE kräkning.

<b>P332</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	При поява на кожно дразнене:
	ES	En caso de irritación cutánea:
	CS	Dojde-li k podráždění kůže:
	DA	Ved hudirritation:
	DE	Bei Hautreizung:
	ET	Nahaärrituse korral:
	EL	Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος:
	EN	If skin irritation occurs:
	FR	En cas d'irritation cutanée:
	GA	Má tharlaíonn greannú craicinn:
	IT	In caso di irritazione della pelle:
	LV	Ja rodas ādas iekaisums:
	LT	Jeigu sudirginama oda:
	HU	Bőrirritáció esetén:
	MT	Jekk ikun hemm irritazzjoni tal-gilda :

	NL	Bij huidirritatie:
	PL	W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry:
	PT	Em caso de irritação cutânea:
	RO	În caz de iritare a pielii:
	SK	Ak sa prejaví podráždenie pokožky:
	SL	Če nastopi draženje kože:
	FI	Jos ilmenee ihoärsytystä:
	SV	Vid hudirritation:

<b>P333</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	При поява на кожно дразнене или обрив:
	ES	En caso de irritación cutánea o sarpullido:
	CS	Dojde-li k podráždění kůže nebo objeví-li se vyrážka:
	DA	Ved hudirritation eller udslet:
	DE	Bei Hautreizung oder -ausschlag:
	ET	Nahaärrituse või lööbe korral:
	EL	Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα:
	EN	If skin irritation or rash occurs:
	FR	En cas d'irritation/d'éruption cutanée:
	GA	Má tharlaíonn greannú nó gríos craicinn:

	IT	In caso di irritazione o eruzione della pelle:
	LV	Ja rodas ādas iekaisums vai izsitumi:
	LT	Jeigu sudirginama oda arba ją išberia.
	HU	Bőrirritáció vagy kiütések megjelenése esetén:
	MT	Jekk ikun hemm irritazzjoni jew raxx tal-ġilda:
	NL	Bij huidirritatie of uitslag:
	PL	W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki:
	PT	Em caso de irritação ou erupção cutânea:
	RO	În caz de iritare a pielii sau de erupție cutanată:
	SK	Ak sa prejaví podráždenie pokožky alebo sa vytvorí vyrážky:
	SL	Če nastopi draženje kože ali se pojavi izpuščaj:
	FI	Jos ilmenee ihoärsytystä tai ihottumaa:
	SV	Vid hudirritation eller utslag:

<b>P334</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Потопи в студена вода/сложи мокри компреси.
	ES	Sumergir en agua fresca o poner compresas húmedas.
	CS	Ponořte do studené vody/zabalte do studeného obkladu.
	DA	Skyl under koldt vand/anvend våde omslag.
	DE	In kaltes Wasser tauchen / nassen Verband anlegen.

	ET	Hoida jahedas vees/panna peale niiske kompress.
	EL	Βυθίστε σε δροσερό νερό/τυλίξτε με βρεγμένους επιδέσμους.
	EN	Immerse in cool water/wrap in wet bandages.
	FR	Rincer à l'eau fraîche/poser une compresse humide.
	GA	Tum in uisce fhionnuar/corn i mbindealáin fhliucha.
	IT	Immergere in acqua fredda/ avvolgere con un bendaggio umido.
	LV	Iegremdēt vēsā ūdenī / ietīt mitros pārsējos.
	LT	Įmerkite į vėsų vandenį/apibintuokite šlapiais tvarsčiais.
	HU	Hideg vízzel/nedves kötéssel kell hűteni.
	MT	Dahħal fl-ilma kiesaħ/kebbeb f' faxex imxarrbin.
	NL	In koud water onderdompelen/nat verband aanbrengen.
	PL	Zanurzyć w zimnej wodzie/owinać mokrym bandażem.
	PT	Mergulhar em água fria/aplicar compressas húmidas.
	RO	Clătiți cu apă rece/acoperiți cu o compresă umedă.
	SK	Ponorte do studenej vody/obviažte mokrými obväzmi.
	SL	Potopiti v hladno vodo/zaviti v mokre povoje.
	FI	Upota kylmään veteen/kääri märkiin siteisiin.
	SV	Skölj under kallt vatten/ använd våta omslag.

<b>P335</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Отстрани от кожата посипаните частици.

	ES	Sacuda las partículas que se le hayan depositado en la piel.
	CS	Volné částice odstraňte z kůže kartáčem.
	DA	Børst løse partikler bort fra huden.
	DE	Lose Partikel von der Haut abbürsten.
	ET	Pühkida lahtised osakesed nahalt maha.
	EL	Αφαιρέστε προσεκτικά τα σωματίδια που έχουν μείνει στο δέρμα.
	EN	Brush off loose particles from skin.
	FR	Enlever avec précaution les particules déposées sur la peau.
	GA	Scuab cáithníní scaoilte den chraiceann.
	IT	Rimuovere dalla pelle le particelle.
	LV	Noberzt no ādas nepiestiprinātās daļiņas.
	LT	Nepirilipusias dalelytes nuvalykite nuo odos.
	HU	Kefével el kell távolítani a bőrről a csak lazán tapadó szemcséket.
	MT	Farfar il-frak mhux imwaħħla minn fuq il-ġilda.
	NL	Losse deeltjes van de huid afvegen.
	PL	Strzepnąć ze skóry pojedyncze cząsteczki.
	PT	Sacudir da pele as partículas soltas.
	RO	Îndepărtați cu atenție particulele depuse pe piele.
	SK	Z pokožky oprášte sypké čiastočky.



	SL	S krtačo odstraniti razsute delce s kože.
	FI	Poista irtuhiukkaset iholta.
	SV	Borsta bort lösa partiklar från huden.

<b>P336</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Размрази замръзналите части в хладка вода. Не разтривай засегнатата област.
	ES	Descongele las partes heladas con agua tibia. No frote la zona afectada.
	CS	Omrzlá místa zahřejte vlažnou vodou. Postižené místo netřete.
	DA	Forsigtig opvarmning af frostangrebne dele i lunken vand. Skrub ikke det angrebne område.
	DE	Vereiste Bereiche mit lauwarmem Wasser auftauen. Betroffenen Bereich nicht reiben.
	ET	Sulatada külmunud piirkonnad leiges vees. Kannatada saanud piirkonda mitte hõõruda.
	EL	Ξεπαγώστε τα παγωμένα μέρη με χλιαρό νερό. Μην τρίβετε την περιοχή που πάγωσε.
	EN	Thaw frosted parts with lukewarm water. Do no rub affected area.
	FR	Dégeler les parties gelées avec de l'eau tiède. Ne pas frotter les zones touchées.
	GA	Leáigh codanna siochta le huisce bog. Ná cuimil an limistéar a buaileadh.
	IT	Sgelare le parti congelate usando acqua tiepida. Non sfregare la parte interessata.

	LV	Atkausēt sasalušās daļas ar remdenu ūdeni. Skarto zonu neberzt.
	LT	Prišalusias daleles atitirpinkite drungnu vandeniu. Netrinkite pažeistos zonas.
	HU	A fagyott részeket langyos vízzel fel kell melegíteni. Tilos az érintett terület dörzsölése.
	MT	Holl il-partijiet kiesha bl-ilma fietel. Toghroxx il-parti affettwata.
	NL	Bevroren lichaamsdelen met lauw water ontdooien. Niet wrijven.
	PL	Rozmrozić oszronione obszary letnią wodą. Nie trzeć oszronionego obszaru.
	PT	Derreter as zonas congeladas com água morna. Não friccionar a zona afectada.
	RO	Dezghețați părțile degerate cu apă caldută.
	SK	Zmrznuté časti ošetríte vlažnou vodou. Postihnuté miesto netrite.
	SL	Zamrznjene dele odtaliti z mlačno vodo. Ne drgniti prizadetega mesta.
	FI	Sulata jäätyneet alueet haalealla vedellä. Vahingoittunutta aluetta ei saa hangata.
	SV	Värm det köldskadade området med ljummet vatten. Gnid inte.

<b>P337</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	При продължително дразнене на очите:
	ES	Si persiste la irritación ocular:

	CS	Přetrvává-li podráždění očí:
	DA	Ved vedvarende øjenirritation:
	DE	Bei anhaltender Augenreizung:
	ET	Kui silmade ärritus ei möödu:
	EL	Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός:
	EN	If eye irritation persists:
	FR	Si l'irritation oculaire persiste:
	GA	Má leannan an greannú súile:
	IT	Se l'irritazione degli occhi persiste:
	LV	Ja acu iekaisums nepāriet:
	LT	Jei akių dirginimas nesiliauja:
	HU	Ha a szemirritáció nem múlik el:
	MT	Jekk l-irritazzjoni ta' l-għajnejn tibqa' :
	NL	Bij aanhoudende oogirritatie:
	PL	W przypadku utrzymywania się podrażnienia oczu:
	PT	Caso a irritação ocular persista:
	RO	Dacă iritarea ochilor persistă:
	SK	Ak podráždenie očí pretrváva:
	SL	Če draženje oči ne preneha:
	FI	Jos silmä-ärsytys jatkuu:

	SV	Om ögonirritation kvarstår:
--	----	-----------------------------

P338	Lingua	
	BG	Свали контактните лещи, ако има такива и доколкото това е възможно. Продължи с изплакването.
	ES	Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.
	CS	Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.
	DA	Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.
	DE	Evtl. vorhandene Kontaktlinsen entfernen, sofern leicht möglich. Weiter ausspülen.
	ET	Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord.
	EL	Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.
	EN	Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing.
	FR	Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.
	GA	Tóg amach na lionsaí tadhaill, más ann dóibh agus más furasta. Lean den sruthlú.
	IT	Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.
	LV	Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalot.

	LT	Išimkite kontaktinius lęšius, jeigu yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Skalaukite toliau.
	HU	Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
	MT	Nehhi l-lentijiet tal-kuntatt, jekk ikun hemm u jkunu faċli biex tneħħihom. Ibqa' laħlaħ.
	NL	Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen.
	PL	Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.
	PT	Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continue a enxaguar.
	RO	Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.
	SK	Ak sa používajú kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.
	SL	Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljevati izpiranje.
	FI	Poista piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huuhtomista.
	SV	Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

<b>P340</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Изведи на чист въздух и постави в позиция, улесняваща дишането.
	ES	Transportar a la persona al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar.

	CS	Přeneste postiženého na čerstvý vzduch a ponechte jej v klidu v poloze vhodné pro pohodlné dýchání.
	DA	Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vedkommende hviler i en stilling, som letter vejrtrækningen.
	DE	An die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert.
	ET	Toimetada kannatanu värske õhu kätte ja asetada mugavasse puhkeasendisse, mis võimaldab kergesti hingata.
	EL	Μεταφέρετε τον ασθενή στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.
	EN	Remove to fresh air and keep at rest in a position comfortable for breathing.
	FR	Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut respirer confortablement.
	GA	Aistrigh go dtí aer úr agus coinnigh faoi shuaimhneas i riocht inar féidir anáil go compordach.
	IT	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione.
	LV	Ļaut piekļūt svaigam gaisam un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot.
	LT	Išneškite į gryną orą ir patogiai paguldykite, kad galėtų laisvai kvėpuoti.
	HU	Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és nyugalomba kell helyezni olyan testhelyzetben, hogy könnyen tudjon lélegezni.
	MT	Esponi għall-arja friska u zomm mistrieħ f'pożizzjoni komda biex tkun tista' tieġu l-arja.
	NL	In de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt.

	PL	Wyprowadzić na świeże powietrze i zapewnić warunki do odpoczynku w pozycji umożliwiającej swobodne oddychanie.
	PT	Retirar a vítima para uma zona ao ar livre e mantê-la em repouso numa posição que não dificulte a respiração.
	RO	Transportați victima în aer liber și mențineți în stare de repaus într-o poziție confortabilă pentru respirație.
	SK	Presuňte na čerstvý vzduch a uložte oddychovej polohe, ktorá bez pohybu umožní pohodlné dýchanie.
	SL	Prenesti na svež zrak in pustiti počivati v položaju, ki olajša dihanje.
	FI	Siirrä henkilö raittiiseen ilmaan ja pidä lepoasennossa, jossa on helppo hengittää.
	SV	Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som gör det lättare att andas.

<b>P341</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	При затруднено дишане изведи на чист въздух и постави в позиция, улесняваща дишането.
	ES	Si respira con dificultad, transportar a la persona al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar.
	CS	Při obtížném dýchání přeneste postiženého na čerstvý vzduch a ponechte jej v klidu v poloze vhodné pro pohodlné dýchání.
	DA	Ved vejrtrækningsbesvær: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vedkommende hviler i en stilling, som letter vejrtrækningen.
	DE	Bei Atembeschwerden an die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert.

	ET	Hingamisraskuste korral toimetada kannatanu värske õhu kätte ja asetada mugavasse puhkeasendisse, mis võimaldab kergesti hingata.
	EL	Εάν ο ασθενής έχει δύσπνοια, μεταφέρετέ τον στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.
	EN	If breathing is difficult, remove to fresh air and keep at rest in a position comfortable for breathing.
	FR	S'il y a difficulté à respirer, transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut respirer confortablement.
	GA	Má tá sé deacair análu, aistrigh go dtí aer úr agus coinnigh faoi shuaimhneas i riocht inar féidir análu go compordach.
	IT	Se la respirazione è difficile, trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione.
	LV	Ja elpošana ir apgrūtināta, ļaut piekļūt svaigam gaisam un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot.
	LT	Jeigu sunku kvėpuoti, išneškite į gryną orą ir patogiai paguldykite, kad galėtų laisvai kvėpuoti.
	HU	Légzési nehézségek esetén az érintett személyt friss levegőre kell vinni és nyugalomba kell helyezni olyan testhelyzetben, hogy könnyen tudjon lélegezni.
	MT	Jekk ikun diffiċli tieġu nifs, esponi għall-arja friska u zomm mistrieħ f'pożizzjoni komda biex tieġu nifs.
	NL	Bij ademhalingsmoeilijkheden in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt.
	PL	W przypadku wystąpienia trudności w oddychaniu, wyprowadzić na świeże powietrze i zapewnić warunki do odpoczynku w pozycji umożliwiającej swobodne oddychanie.



	PT	Em caso de dificuldade respiratória, retirar a vítima para uma zona ao ar livre e mantê-la em repouso numa posição que não dificulte a respiração.
	RO	Dacă respirația este dificilă, transportați victima în aer liber și mențineți în stare de repaus într-o poziție confortabilă pentru respirație.
	SK	Presuňte na čerstvý vzduch a uzložte do oddychovej polohy, ktorá bez pohybu umožní pohodlné dýchanie.
	SL	Pri oteženem dihanju prenesti na svež zrak in pustiti počivati v položaju, ki olajša dihanje.
	FI	Jos hengitysvaikeuksia, siirrä henkilö raittiiseen ilmaan ja pidä lepoasennossa, jossa on helppo hengittää.
	SV	Vid andningssvårigheter, flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som gör det lättare att andas.

<b>P342</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	При симптоми на затруднено дишане:
	ES	En caso de síntomas respiratorios:
	CS	Při respiračních symptomech:
	DA	Ved luftvejssymptomer:
	DE	Bei Symptomen der Atemwege:
	ET	Hingamisteede probleemide ilmnemise korral:
	EL	Εάν παρουσιάζονται αναπνευστικά συμπτώματα:
	EN	If experiencing respiratory symptoms:
	FR	En cas de symptômes respiratoires:

	GA	Má tá siomtóim riospráide á bhfulaingt:
	IT	In caso di sintomi respiratori:
	LV	Ja rodas elpošanas traucējumu simptomi:
	LT	Jeigu pasireiškia kvėpavimo takų ligų simptomai.
	HU	Légzési problémák esetén:
	MT	Jekk tkun qed tbat i minn sintomi respiratorji:
	NL	Bij ademhalings symptomen:
	PL	W przypadku wystąpienia trudności w oddychaniu:
	PT	Em caso de sintomas respiratórios:
	RO	În caz de simptome respiratorii:
	SK	Pri sťaženom dýchaní:
	SL	Pri respiratornih simptomih:
	FI	Jos ilmenee hengitysoireita:
	SV	Vid besvär i luftvägarna:

<b>P350</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Измиј внимателно и обилно със сапун и вода.
	ES	Lavar suavemente con agua y jabón abundantes.
	CS	Jemně omyjte velkým množstvím mýdla a vody.
	DA	Vask forsigtigt med rigeligt sæbe og vand.

	DE	Vorsichtig mit reichlich Wasser und Seife waschen.
	ET	Pesta õrnalt rohke vee ja seebiga.
	EL	Πλύντε απαλά με άφθονο νερό και σαπούνι.
	EN	Gently wash with plenty of soap and water.
	FR	Laver avec précaution et abondamment à l'eau et au savon.
	GA	Nigh go bog le raidhse gallúnaí agus uisce.
	IT	Lavare delicatamente e abbondantemente con acqua e sapone.
	LV	Maigi izskalot ar lielu daudzumu ziepēm un ūdeni.
	LT	Atsargiai nuplaukite naudodami daug muilo ir vandens.
	HU	Óvatos lemosás bő szappanos vízzel.
	MT	Aħsel bil-mod b'ħafna sapun u ilma.
	NL	Voorzichtig wassen met veel water en zeep.
	PL	Delikatnie umyć dużą ilością wody z mydłem.
	PT	Lavar suavemente com sabonete e água abundantes.
	RO	Spălați ușor cu mult săpun și apă.
	SK	Opatrne umyte veľkým množstvom vody a mydla.
	SL	Nežno umiti z veliko mila in vode.
	FI	Pese varovasti runsaalla vedellä ja saippualla.
	SV	Tvätta försiktigt med mycket tvål och vatten.

P351	Lingua	
	BG	Промивай внимателно с вода в продължение на няколко минути.
	ES	Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos.
	CS	Několik minut opatrně oplachujte vodou.
	DA	Skyl forsigtigt med vand i flere minutter.
	DE	Einige Minuten lang vorsichtig mit Wasser ausspülen.
	ET	Loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega.
	EL	Ξεπλύντε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά.
	EN	Rinse cautiously with water for several minutes.
	FR	Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes.
	GA	Sruthlaigh go cúramach le huisce ar feadh roinnt nóiméad.
	IT	Sciacquare accuratamente per parecchi minuti.
	LV	Uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes.
	LT	Kelias minutes atsargiai plaukite vandeniu.
	HU	Óvatos öblítés vízzel percekken keresztül.
	MT	Laħlaħ bil-mod bl-ilma għal diversi minuti.
	NL	Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten.
	PL	Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut.
	PT	Enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos.
	RO	Clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute.

	SK	Opatrne niekoľko minút oplachujte vodou.
	SL	Previdno izpirati z vodo nekaj minut.
	FI	Huuhdo huolellisesti vedellä usean minuutin ajan.
	SV	Skölj försiktigt med vatten i flera minuter.

<b>P352</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Измий обилно със сапун и вода.
	ES	Lavar con agua y jabón abundantes.
	CS	Omyjte velkým množstvím mýdla a vody.
	DA	Vask med rigeligt sæbe og vand.
	DE	Mit reichlich Wasser und Seife waschen.
	ET	Pesta rohke vee ja seebiga.
	EL	Πλύντε με άφθονο σαπούνι και νερό.
	EN	Wash with plenty of soap and water.
	FR	Laver abondamment à l'eau et au savon.
	GA	Nigh le raidhse gallúnaí agus uisce.
	IT	Lavare abbondantemente con acqua e sapone.
	LV	Mazgāt ar lielu daudzmu ziepēm un ūdeni.
	LT	Plaukite naudodami daug muilo ir vandens.
	HU	Lemosás bő szappanos vízzel.

	MT	Aħsel b'ħafna sapun u ilma.
	NL	Met veel water en zeep wassen.
	PL	Umyć dużą ilością wody z mydłem.
	PT	Lavar com sabonete e água abundantes.
	RO	Spălați cu mult săpun și apă.
	SK	Umyte veľkým množstvom vody a mydla.
	SL	Umiti z veliko mila in vode.
	FI	Pese runsaalla vedellä ja saippualla.
	SV	Tvätta med mycket tvål och vatten.

<b>P353</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Облей кожата с вода/душ.
	ES	Aclárese la piel con agua o dúchese.
	CS	Opláchněte kůži vodou/osprchujte.
	DA	Skyl/brus huden med vand.
	DE	Haut mit Wasser abwaschen/duschen.
	ET	Loputada nahka veega / loputada duši all.
	EL	Ξεπλύντε την επιδερμίδα με νερό/στο ντους.
	EN	Rinse skin with water/shower.
	FR	Rincer la peau à l'eau/se doucher.

	GA	Sruthlaigh an craiceann le huisce/tóg cithfholcadh.
	IT	Sciacquare la pelle/fare una doccia.
	LV	Noskalot ādu ar ūdeni/ dušā.
	LT	Odą nuskalaukite vandeniu/čiurkšle.
	HU	A bőrt le kell öblíteni vízzel/zuhanyozás.
	MT	Laħlaħ il-ġilda bl-ilma/bix-xawer.
	NL	Huid met water afspoelen/afdouchen.
	PL	Splukać skórę pod strumieniem wody/prysznicem.
	PT	Enxaguar a pele com água/tomar um duche.
	RO	Clătiți pielea cu apă/faceți duș.
	SK	Pokožku opláchnite vodou/sprchou.
	SL	Kožo izprati z vodo/prho.
	FI	Huuhdo/suihkuta iho vedellä.
	SV	Skölj huden med vatten/duscha.

<b>P360</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Незабавно облей замърсените облекло и кожа обилно с вода, преди да свалиш дрехите.
	ES	Aclare inmediatamente con agua abundante las prendas y la piel contaminadas antes de quitarse la ropa.
	CS	Před svlečením opláchněte okamžitě kontaminovaný oděv a kůži velkým množstvím vody.

	DA	Skyl omgående tilsmudset tøj og hud med rigeligt vand, før tøjet fjernes.
	DE	Vor Ablegen der Kleidung kontaminierte Kleidung und Haut sofort mit reichlich Wasser abwaschen.
	ET	Saastunud rõivad ja nahk loputada viivitamata rohke veega ning alles seejärel rõivad eemaldada.
	EL	Ξεπλύντε αμέσως τα μολυσμένα ρούχα και την επιδερμίδα με άφθονο νερό πριν αφαιρέσετε τα ρούχα.
	EN	Rinse immediately contaminated clothing and skin with plenty of water before removing clothes.
	FR	Rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau les vêtements contaminés et la peau avant de les enlever.
	GA	Sruthlaigh éadaí agus craiceann éillithe láithreach le raidhse uisce roimh na héadaí a bhaint.
	IT	Sciacquare immediatamente e abbondantemente gli indumenti contaminati e la pelle prima di togliersi gli indumenti.
	LV	Nekavējoies noskalot piesārņoto apģērbu un skarto ādu ar lielu daudzumu ūdeni pirms apģērba novilkšanas.
	LT	Prieš nuvilkdami užterštus drabužius, nedelsdami juos ir odą nuplaukite pildami vandenį.
	HU	A szennyezett ruházatot és a bőrt bő vízzel azonnal le kell öblíteni a ruhák levetése előtt.
	MT	Laħlaħ mall-ewwel l-ilbies ikkontaminat u l-ġilda b'ħafna ilma qabel ma tneħħi l-ħwejjeġ.
	NL	Verontreinigde kleding en huid onmiddellijk met veel water afspoelen en pas daarna kleding uittrekken.
	PL	Natychmiast spłukać zanieczyszczoną odzież i skórę dużą ilością wody przed zdjęciem odzieży.



	PT	Enxaguar imediatamente com muita água a roupa e a pele contaminadas antes de se despir.
	RO	Clătiți imediat îmbrăcămintea contaminată și pielea cu multă apă înainte de scoaterea îmbrăcămintei.
	SK	Kontaminovaný odev a pokožku ihned opláchnite veľkým množstvom vody a potom odev odstráňte.
	SL	Takoj izprati kontaminirana oblačila in kožo z veliko vode pred odstranitvijo oblačil.
	FI	Huuhdo saastunut vaatetus ja iho välittömästi runsaalla vedellä ennen vaatetuksen riisumista.
	SV	Skölj genast nedstänkta kläder och hud med mycket vatten innan du tar av dig kläderna.

<b>P361</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Незабавно се освободи от/свали цялото замърсено облекло.
	ES	Quítese inmediatamente las prendas contaminadas.
	CS	Okamžitě svlékněte/odložte veškeré kontaminované oblečení.
	DA	Tilsmudset tøj tages straks af/fjernes.
	DE	Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen.
	ET	Kõik saastunud rõivad viivitamata seljast võtta.
	EL	Αφαιρέστε / Βγάλτε αμέσως όλα τα μολυσμένα ρούχα.
	EN	Remove/Take off immediately all contaminated clothing.
	FR	Enlever immédiatement les vêtements contaminés.
	GA	Bain láithreach na héadaí éillithe go léir.

	IT	Togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati.
	LV	Noņemt nekavējoties visu piesārņoto apģērbu.
	LT	Nedelsdami nuvilkite/pašalinkite visus užterštus drabužius.
	HU	Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal el kell távolítani/le kell vetni.
	MT	Nehhi/Inza' mall-ewwel il-ħwejjeġ kontaminati.
	NL	Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken.
	PL	Natychmiast usunąć/zdjąć całą zanieczyszczoną odzież.
	PT	Despir/retirar imediatamente toda a roupa contaminada.
	RO	Scoateți imediat toată îmbrăcămintea contaminată.
	SK	Ihned' odstráňte/vyzlečte všetky kontaminované časti odevu.
	SL	Takoj odstraniti/sleči vsa kontaminirana oblačila.
	FI	Riisu saastunut vaatetus välittömästi.
	SV	Ta omedelbart av alla nedstänkta kläder.

<b>P362</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Свали замърсеното облекло и го изпери преди повторна употреба.
	ES	Quítese las prendas contaminadas y lávelas antes de volverlas a utilizar.
	CS	Odložte kontaminované oblečení a před opětovným použitím vyperte.

	DA	Forurenes tøj tages af og vaskes, før det bruges igen
	DE	Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen.
	ET	Võtta saastunud rõivad seljast ja pesta neid enne järgmist kasutamist.
	EL	Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύντε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.
	EN	Take off contaminated clothing and wash before reuse.
	FR	Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation
	GA	Bain láithreach na héadaí éillithe go léir agus nígh roimh athúsáid.
	IT	Togliersi di dosso gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente.
	LV	Pirms atkārtotas lietošanas piesārņoto apģērbu izmazgāt.
	LT	Nusivilkti užterštus drabužius ir išskalbti prieš apsivelkant dar kartą.
	HU	A szennyezett ruhát le kell vetni és az újbóli használat előtt ki kell mosni.
	MT	Inza l-ħwejjeġ kontaminati u aħsilhom qabel ma terġa' tużahom.
	NL	Verontreinigde kleding uittrekken en wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.
	PL	Zanieczyszczoną odzież zdjąć i wyprać przed ponownym użyciem.
	PT	Retirar a roupa contaminada e lavá-la antes de a voltar a usar.
	RO	Scoateți îmbrăcămintea contaminată și spălați înainte de reutilizare.

	SK	Kontaminovaný odev si vyzlečte a před d'alším použitím ho vyperte.
	SL	Sleči kontaminirana oblačila in jih oprati pred ponovno uporabo.
	FI	Riisu ja pese saastunut vaatus ennen uudelleenkäyttöä.
	SV	Ta av nedstänkta kläder och tvätta dem innan de används igen.

<b>P363</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Изпери замърсеното облекло преди повторна употреба.
	ES	Lave las prendas contaminadas antes de volverlas a utilizar.
	CS	Před opětovným použitím kontaminované oblečení vyperte.
	DA	Tilsmudset tøj skal vaskes, før det kan anvendes igen.
	DE	Kontaminierte Kleidung vor erneutem Tragen waschen.
	ET	Saastunud rõivad enne järgmist kasutamist pesta.
	EL	Πλύντε τα μολυσμένα ενδύματα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.
	EN	Wash contaminated clothing before reuse.
	FR	Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.
	GA	Nigh éadaí éillithe roimh athúsáid.
	IT	Lavare gli indumenti contaminati prima di indossarli nuovamente.
	LV	Pirms atkārtotas lietošanas piesārņoto apģērbu izmazgāt.
	LT	Prieš pakartotinai naudojant užterštus drabužius, juos būtina išskalbti.

	HU	A szennyezett ruhát újbóli használat előtt ki kell mosni.
	MT	Aħsel il-ħwejjeġ kontaminati qabel terġa' tużahom.
	NL	Verontreinigde kleding wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.
	PL	Wyprać zanieczyszczoną odzież przed ponownym użyciem.
	PT	Lavar a roupa contaminada antes de a voltar a usar.
	RO	Spălați îmbrăcămintea contaminată înainte de reutilizare.
	SK	Kontaminovaný odev pred ďalším použitím vyperte.
	SL	Kontaminirana oblačila oprati pred ponovno uporabo.
	FI	Pese saastunut vaatetus ennen uudelleenkäyttöä.
	SV	Tvätta nedstänkta kläder innan de används igen.

<b>P370</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	При пожар:
	ES	En caso de incendio:
	CS	V případě požáru:
	DA	Ved brand:
	DE	Bei Brand:
	ET	Tulekahju korral:
	EL	Σε περίπτωση πυρκαγιάς:
	EN	In case of fire:

	FR	En cas d'incendie:
	GA	I gcás dóiteáin:
	IT	In caso di incendio:
	LV	Ugungrēka gadījumā:
	LT	Gaisro atveju:
	HU	Tűz esetén:
	MT	F'każ ta' nar:
	NL	In geval van brand:
	PL	W przypadku pożaru:
	PT	Em caso de incêndio:
	RO	În caz de incendiu:
	SK	V prípade požiaru:
	SL	Ob požaru:
	FI	Tulipalon sattuessä:
	SV	Vid brand:

<b>P371</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	При голям пожар и значителни количества:
	ES	En caso de incendio importante y de grandes cantidades:
	CS	V případě většího požáru a velkého množství:

	DA	Ved større brand og store mængder:
	DE	Bei Großbrand und großen Mengen:
	ET	Suure tulekahju korral ning kui on tegemist suurte kogustega:
	EL	Σε περίπτωση σοβαρής πυρκαγιάς και εάν πρόκειται για μεγάλες ποσότητες:
	EN	In case of major fire and large quantities:
	FR	En cas d'incendie important et s'il s'agit de grandes quantités:
	GA	I gcás mórdhóiteáin agus méideanna móra:
	IT	In caso di incendio grave e di grandi quantità:
	LV	Ugunsgrēka un lielu apjomu gadījumā:
	LT	Didelio gaisro ir didelių kiekių atveju:
	HU	Nagyobb tűz és nagy mennyiség esetén:
	MT	F'każ ta' nar kbir u kwantitajiet kbar:
	NL	In geval van grote brand en grote hoeveelheden:
	PL	W przypadku poważnego pożaru i dużych ilości:
	PT	Em caso de incêndio importante e grandes quantidades:
	RO	În caz de incendiu de proporții și de cantități mari:
	SK	V prípade veľkého požiaru a veľkého množstva:
	SL	Ob velikem požaru in velikih količinah:
	FI	Jos tulipalo ja ainemäärät ovat suuret:
	SV	Vid större brand och stora mängder:

<b>P372</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Риск от експлозия при пожар.
	ES	Riesgo de explosión en caso de incendio.
	CS	Nebezpečí výbuchu v případě požáru.
	DA	Eksplussionsfare ved brand.
	DE	Explosionsgefahr bei Brand.
	ET	Tulekahju korral plahvatusoht.
	EL	Κίνδυνος έκρηξης σε περίπτωση πυρκαγιάς.
	EN	Explosion risk in case of fire.
	FR	Risque d'explosion en cas d'incendie.
	GA	Guais phléasctha i gcás dóiteáin.
	IT	Rischio di esplosione in caso di incendio.
	LV	Eksplozijas risks ugunsgrēka gadījumā:
	LT	Sprogimo pavojus gaisro atveju.
	HU	Tűz esetén robbanásveszély.
	MT	Riskju ta' splużjoni f'każ ta' nar.
	NL	Ontploffingsgevaar in geval van brand.
	PL	Ryzyko wybuchu w razie pożaru.
	PT	Risco de explosão em caso de incêndio.
	RO	Pericol de explozie în caz de incendiu.



	SK	V prípade požiaru hrozí riziko výbuchu.
	SL	Nevarnost eksplozije ob požaru.
	FI	Tulipalon sattuessä räjähdysvaara.
	SV	Risk för explosion vid brand.

<b>P373</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	НЕ се опитвай да гасиш пожара, ако огънят наближи експлозивни.
	ES	NO luchar contra el incendio cuando el fuego llega a los explosivos.
	CS	Požár NEHASTE, dostane-li se k výbušninám.
	DA	BEKÆMP IKKE branden, når denne når eksplosiverne.
	DE	KEINE Brandbekämpfung, wenn das Feuer explosive Stoffe/Gemische bzw. Erzeugnisse mit Explosivstoff erreicht.
	ET	Kui tuli jõuab lõhkeaineteni, MITTE teha kustutustõid.
	EL	ΜΗΝ προσπαθείτε να κατασβέσετε την πυρκαγιά, όταν η φωτιά πλησιάζει σε εκρηκτικά.
	EN	DO NOT fight fire when fire reaches explosives.
	FR	NE PAS combattre l'incendie lorsque le feu atteint les explosifs.
	GA	NÁ TÉIGH i ngleic leis an dóiteán nuair a shroicheann sé pléascáin.
	IT	NON utilizzare mezzi estinguenti se l'incendio raggiunge materiali esplosivi.

	LV	NECENSTIES dzēst ugunsgrēku, ja uguns piekļūst sprādzienbīstamām vielām.
	LT	NEGESINKITE gaisro, jeigu liepsnos pasiekia sprogstamašias medžiagas.
	HU	TILOS a tűz oltása, ha az átterjedt robbanóanyagra.
	MT	TIPPRUVAX TITFI n-nar meta n-nar jilhaq l-isplussivi.
	NL	NIET blussen wanneer het vuur de ontplofbare stoffen bereikt.
	PL	NIE gasić pożaru, jeżeli ogień obejmie materiały wybuchowe.
	PT	Se o fogo atingir os explosivos, NÃO tentar combatê-lo.
	RO	NU încercați să stingeți incendiul atunci când focul a ajuns la explozivi.
	SK	NEHASTE, ak sa oheň približil k výbušnínám.
	SL	NE gasiti, ko se ogenj približuje eksplozivu.
	FI	Tulta EI SAA yrittää sammuttaa sen saavutettua räjähteet.
	SV	FÖRSÖK INTE SLÄCKA branden om den når explosiva varor.

<b>P374</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Гаси пожара с обичайните предпазни мерки от разумно разстояние.
	ES	Luchar contra el incendio desde una distancia razonable, tomando las precauciones habituales.
	CS	Haste pomocí běžných preventivních opatření z přiměřené vzdálenosti.

	DA	Træf normale foranstaltninger mod brand og bekæmp den fra en fornuftig afstand.
	DE	Brandbekämpfung unter normalen Vorkehrungen aus angemessener Entfernung.
	ET	Kustutustöid teha tavaliste ettevaatusabinõudega ja mõistlikust kaugusest.
	EL	Προσπαθήστε να κατασβέσετε την πυρκαγιά λαμβάνοντας τις κατάλληλες προφυλάξεις και από εύλογη απόσταση.
	EN	Fight fire with normal precautions from a reasonable distance.
	FR	Combattre l'incendie à distance en prenant les précautions normales.
	GA	Déan na gnáth-réamhchúraimí agus téigh i ngleic leis an dóiteán gan bheith níos giorra dó ná mar atá réasúnta.
	IT	Utilizzare i mezzi estinguenti con le precauzioni abituali a distanza ragionevole.
	LV	Dzēst ugunsgrēku, ņemot vērā parastos drošības nosacījumus un no saprātīga attāluma.
	LT	Gaisrą gesinti laikantis įprastinio atsargumo pakankamu atstumu.
	HU	Tűzoltás megfelelő távolságból a szokásos óvintézkedések betartásával.
	MT	Itfi n-nar bil-prekawzjonijiet normali minn distanza sew.
	NL	Met normale voorzorgen vanaf een redelijke afstand blussen.
	PL	Gasić pożar z zachowaniem zwykłych środków ostrożności z rozsądnej odległości.
	PT	Combater o incêndio tomando as precauções normais e a partir de uma distância razoável.

	RO	Stingeți focul luând măsuri normale de precauție de la o distanță rezonabilă.
	SK	Haste z bezpečnej vzdialenosti a dodržiavajte bežné opatrenia.
	SL	Gasiti z običajno previdnostjo in s primerne razdalje..
	FI	Sammuta palo kohtuullisen välimatkan päästä tavanomaisin varotoimin.
	SV	Släck branden på vanligt sätt på behörigt avstånd.

<b>P375</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Гаси пожара от разстояние поради риск от експлозия.
	ES	Luchar contra el incendio a distancia, dado el riesgo de explosión.
	CS	Kvůli nebezpečí výbuchu haste zdálky.
	DA	Bekæmp branden fra afstand på grund af eksplosionsfare.
	DE	Wegen Explosionsgefahr Brandbekämpfung aus der Entfernung.
	ET	Plahvatusohu tõttu teha kustutustöid eemalt.
	EL	Προσπαθήστε να κατασβέσετε την πυρκαγιά από απόσταση, επειδή υπάρχει κίνδυνος έκρηξης.
	EN	Fight fire remotely due to the risk of explosion.
	FR	Combattre l'incendie à distance à cause du risque d'explosion.
	GA	Téigh i gcianghleic leis an dóiteán mar gheall ar an nguais phléasctha.

	IT	Rischio di esplosione. Utilizzare i mezzi estinguenti a grande distanza.
	LV	Dzēst ugunsgrēku no attāluma eksplozijas riska dēļ.
	LT	Gaisrą gesinti iš toli dėl sprogimo pavojaus.
	HU	A tűz oltását robbanásveszély miatt távolból kell végezni.
	MT	Itfi n-nar mill-bogħod minhabba r-riskju ta' splużjoni.
	NL	Op afstand blussen in verband met ontploffingsgevaar.
	PL	Gasić pożar z odległości, z powodu ryzyka wybuchu.
	PT	Combater o incêndio à distância, devido ao risco de explosão.
	RO	Stingeți focul de la distanță din cauza pericolului de explozie.
	SK	Pre riziko výbuchu haste z väčšej vzdialenosti.
	SL	Gasiti z večje razdalje zaradi nevarnosti eksplozije.
	FI	Sammuta palo etäältä räjähdysvaaran takia.
	SV	Bekämpa branden på avstånd på grund av explosionsrisken.

<b>P376</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Спри теча, ако е безопасно.
	ES	Detenga la fuga, si no hay peligro en hacerlo.
	CS	Zastavte únik, můžete-li tak učinit bez rizika.
	DA	Standt lækagen, hvis dette er sikkert.
	DE	Undichtigkeit beseitigen, falls ohne Gefahr möglich.

	ET	Leke peatada, kui seda on võimalik teha ohutult.
	EL	Σταματήστε τη διαρροή, εφόσον δεν υπάρχει κίνδυνος.
	EN	Stop leak if safe to do so.
	FR	Obturer la fuite si cela peut se faire sans danger.
	GA	Cuir stop leis an sceitheadh má tá sé sábháilte é sin a dhéanamh.
	IT	Bloccare la perdita se non c'è pericolo.
	LV	Apstādināt noplūdi, ja to var izdarīt drošā veidā.
	LT	Sustabdyti nuotėki, jeigu galima saugiai tai padaryti.
	HU	Meg kell szüntetni a szivárgást, ha ez biztonságosan megtehető.
	MT	Thallihx jibqa' jagħmel jekk ikun sigur li tagħmel hekk.
	NL	Het lek dichten als dat veilig gedaan kan worden.
	PL	Zahamować wyciek, o ile jest to bezpieczne.
	PT	Deter a fuga se tal puder ser feito em segurança.
	RO	Opriți scurgerea dacă acest lucru se poate face în siguranță.
	SK	Zastavte únik, ak je to bezpečné.
	SL	Zaustaviti puščanje, če je varno.
	FI	Sulje vuoto, jos sen voi tehdä turvallisesti.
	SV	Stoppa läckan om det kan göras på ett säkert sätt.

<b>P377</b>	<b>Lingua</b>	
-------------	---------------	--

	BG	Пожар от изтекъл газ: Не гаси, докато течът не бъде отстранен безопасно.
	ES	Fuga de gas en llamas: No apagar, salvo si la fuga puede detenerse sin peligro.
	CS	Požár unikajícího plynu: Nehaste, nelze-li unik bezpečně zastavit.
	DA	Brand fra udsivende gas: Sluk ikke, medmindre det er sikkert at stoppe lækagen.
	DE	Brand bei Gasleckage: Nicht löschen, bis Leckage ohne Gefahr gestoppt werden kann.
	ET	Lekkiva gaasi põlemise korral mitte kustutada, välja arvatud juhul, kui leket on võimalik ohutult peatada.
	EL	Διαρροή φλεγόμενου αερίου: Μην την κατασβέσετε, εκτός εάν μπορείτε να σταματήσετε τη διαρροή χωρίς κίνδυνο.
	EN	Leaking gas fire: Do not extinguish, unless leak can be stopped safely.
	FR	Fuite de gaz enflammé: Ne pas éteindre si la fuite ne peut pas être arrêtée sans risque.
	GA	Tine gháis ag sceitheadh: Ná cuir as, mura féidir stop a chur leis an sceitheadh go sábháilte.
	IT	In caso d'incendio dovuto a perdita di gas, non estinguere a meno che non sia possibile bloccare la perdita senza pericolo.
	LV	Degšanas gāzes noplūde: Nedzēst, ja vien noplūdi var apstādināt drošā veidā.
	LT	Nutekėjusių dujų sukeltas gaisras: Negesinkite, nebent nuotėkį būtų galima saugiai sustabdyti.

	HU	Égő szivárgó gáz : Csak akkor szabad a tüzet oltani, ha a szivárgás biztonságosan megszüntethető.
	MT	Nar minn gass li jagħmel: Titfix, sakemm ma jkunx jista' jitwaqqaf b'mod sigur milli jibqa' jagħmel.
	NL	Brand door lekkend gas: niet blussen, tenzij het lek veilig gedicht kan worden.
	PL	W przypadku pożaru w wyniku wycieku gazu: Nie gasić, o ile nie można bezpiecznie zahamować wycieku.
	PT	Incêndio por fuga de gás: não apagar, a menos que se possa deter a fuga em segurança.
	RO	Incendiu cauzat de o scurgere de gaz: nu încercați să stingeți dacă scurgerea nu poate fi oprită în siguranță.
	SK	Unikajúci horiaci plyn: Nehaste, ak unik nemožno bezpečne zastaviť.
	SL	Požar zaradi uhajanja plina: Ne gasiti, če puščanja ni mogoče varno zaustaviti.
	FI	Vuotavasta kaasusta johtuva palo: Ei saa sammuttaa, jollei vuotoa voida pysäyttää turvallisesti.
	SV	Läckande gas som brinner: Försök inte släcka branden om inte läckan kan stoppas på ett säkert sätt.

<b>P378</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Използвай ... за гасене.
	ES	Emplear ... para apagarlo.



	CS	K hašení použijte ....
	DA	Anvend ... til slukning.
	DE	... zum Löschen verwenden.
	ET	Kustutamiseks kasutada ....
	EL	Χρησιμοποιήστε ... για την κατάσβεση.
	EN	Use ... for extinction.
	FR	Utiliser ... pour l'extinction.
	GA	Úsáid ... le haghaidh múchta.
	IT	Estinguere con...
	LV	Nodzēšanai izmantot...
	LT	Gesinimui naudoti ...
	HU	Az oltáshoz ... használandó.
	MT	Uża' ... biex titfi.
	NL	Blussen met ...
	PL	Użyć ... do gaszenia.
	PT	Para a extinção utilizar ...
	RO	Folosiți... pentru a stinge focul.
	SK	Na hasenie použite ....
	SL	Za gašenje uporabiti ...
	FI	Käytä palon sammuttamiseen ...

	SV	Släck branden med ....
--	----	------------------------

<b>P380</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Евакуирай зоната.
	ES	Evacuar la zona.
	CS	Vyklid'te prostor.
	DA	Evakuer området.
	DE	Umgebung evakuieren.
	ET	Ala evakueerida.
	EL	Εκκενώστε την περιοχή.
	EN	Evacuate area.
	FR	Évacuer la zone.
	GA	Aslonnaigh an limistéar.
	IT	Evacuare la zona.
	LV	Evakuēt zonu.
	LT	Evakuoti iš šios zonos.
	HU	A területet ki kell üríteni.
	MT	Evakwa ż-zona.
	NL	Evacueren.
	PL	Ewakuować teren.

	PT	Evacuar a zona.
	RO	Evacuați zona.
	SK	Priestory evakuujte.
	SL	Izprazniti območje.
	FI	Evakuoi alue.
	SV	Utrym området.

<b>P381</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Премахни всички източници на запалване, ако е безопасно.
	ES	Eliminar todas las fuentes de ignición si no hay peligro en hacerlo.
	CS	Odstraňte všechny zdroje zapálení, můžete-li tak učinit bez rizika.
	DA	Fjern alle antændelseskilder, hvis dette kan gøres sikkert.
	DE	Entfernung sämtlicher Zündquellen, falls ohne Gefahr möglich.
	ET	Eemaldada kõik süüteallikad, kui seda on võimalik teha ohutult.
	EL	Απομακρύνετε όλες τις πηγές ανάφλεξης, εάν αυτό μπορεί να γίνει χωρίς κίνδυνο.
	EN	Eliminate all ignition sources if safe to do so.
	FR	Éliminer toutes les sources d'ignition si cela est faisable sans danger.
	GA	Díothaigh gach foinse adhainte, má tá sé sábháilte é sin a dhéanamh.

	IT	Eliminare ogni fonte d'ignizione se non c'è pericolo.
	LV	Novērst visus uzliesmošanas avotus, ja to var izdarīt droši.
	LT	Pašalinti visus uždegimo šaltinius, jeigu galima saugiai tai padaryti.
	HU	Meg kell szüntetni az összes gyújtóforrást, ha ez biztonságosan megtehető.
	MT	Elimina s-sorsi kollha li jistgħu jaqbd u jekk ikun sigur li tagħmel dan.
	NL	Alle ontstekingsbronnen wegnemen als dat veilig gedaan kan worden.
	PL	Wyeliminować wszystkie źródła zapłonu, jeżeli jest to bezpieczne.
	PT	Eliminar todas as fontes de ignição se tal puder ser feito em segurança.
	RO	Eliminați toate sursele de aprindere dacă acest lucru se poate face în siguranță.
	SK	Ak je to bezpečné, odstráňte všetky zdroje zapálenia.
	SL	Odstraniti vse vire vžiga, če je varno.
	FI	Poista kaikki sytytyslähteet, jos sen voi tehdä turvallisesti.
	SV	Avlägsna alla antändningskällor om det kan göras på ett säkert sätt.

<b>P390</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Изсмукване на разлива, за да се предотвратят материални щети.

	ES	Absorber la sustancia derramada para que no dañe otros materiales.
	CS	Uniklý produkt absorbujte, aby se zamezilo materiálním škodám.
	DA	Absorber udslip for at undgå materielskade.
	DE	Ausgetretene Mengen zur Vermeidung von Materialschäden aufnehmen.
	ET	Mahavoolanud toode absorbeerida, et see ei kahjustaks teisi materjale.
	EL	Σκουπίστε την ουσία που χύθηκε για να προλάβετε υλικές ζημιές.
	EN	Absorb spillage to prevent material damage.
	FR	Absorber toute substance répandue pour éviter qu'elle attaque les matériaux environnants.
	GA	Ionsúigh doirteadh chun damáiste d'ábhar a chosc.
	IT	Assorbire la fuoriuscita per evitare danni materiali.
	LV	Uzsūkt izšļakstījumus, lai novērstu materiālus zaudējumus.
	LT	Absorbuokite nuotekas, kad nebūtų materialinės žalos.
	HU	A kiömlött anyagot fel kell itatni az anyagi kár megelőzése érdekében.
	MT	Assorbi t-tixrid biex il-materjal ma jiġrilux ħsara.
	NL	Gelekte/gemorste stof opnemen om materiële schade te vermijden.
	PL	Usunąć wyciek, aby zapobiec szkodom materialnym.
	PT	Absorver o produto derramado a fim de evitar danos materiais.

	RO	Absorbiți substanța vărsată pentru a nu afecta materialele din apropiere.
	SK	Aby sa nepoškodil materiál, absorbujte vyliatu/vysypanú chemickú látku.
	SL	Odpraviti razlitje, da se prepreči materialna škoda.
	FI	Imeytä valumat vahinkojen estämiseksi.
	SV	Sug upp spill för att undvika materiella skador.

<b>P391</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Събери разлятото.
	ES	Recoger la sustancia derramada.
	CS	Uniklý produkt seberte.
	DA	Udslip opsamles.
	DE	Ausgetretene Mengen auffangen.
	ET	Mahavoolanud toode kokku koguda.
	EL	Μαζέψτε την ουσία ή το προϊόν που χύθηκε.
	EN	Collect spillage.
	FR	Recueillir le produit répandu.
	GA	Bailigh doirteadh.
	IT	Raccogliere la fuoriuscita.
	LV	Savākt izšļakstīto šķidrumu.

	LT	Surinkite nuotekas.
	HU	A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
	MT	Iġbor it-tixrid.
	NL	Gelekte/gemorste stof opruimen.
	PL	Zebrać wyciek.
	PT	Recolher o produto derramado.
	RO	Colectați produsul vărsat.
	SK	Odstráňte vyliatu/vysypanú chemickú látku.
	SL	Prestreči razlito tekočino.
	FI	Valumat on kerättävä.
	SV	Samla upp spill.

<b>P301 + P310</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	ПРИ ПОГЛЪЩАНЕ: Незабавно се обади в ТОКСИКОЛОГИЧЕН ЦЕНТЪР или на доктор/лекар.
	ES	EN CASO DE INGESTIÓN: Llame inmediatamente a un CENTRO ANTIVENENO o a un médico.
	CS	PŘI POŽITÍ: Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře.
	DA	I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Ring omgående til en GIFTLINJE eller en læge.

	DE	BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.
	ET	ALLANEELAMISE KORRAL: võtta viivitamata ühendust MÜRGISTUSKESKUSE või arstiga.
	EL	ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.
	EN	IF SWALLOWED: Immediately call a POISON CENTER or doctor/physician.
	FR	EN CAS D'INGESTION: appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.
	GA	MÁ SHLOGTAR: Cuir glao láithreach ar IONAD NIMHE nó ar dhoctúir/lia.
	IT	IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico
	LV	NORIŠANAS GADĪJUMĀ: Nekavējoties sazināties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.
	LT	PRARIJUS: Nedelsdami skambinkite į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą arba kvieskite gydytoją.
	HU	LENYELÉS ESETÉN: azonnal TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz kell fordulni.
	MT	JEKK JINBELA': Mur mall-ewwel f'CENTRU TA' L-AVVELINAMENT jew sejjah tabib/specjalista.
	NL	NA INSLIKKEN: onmiddellijk een vergiftigingencentrum of een arts raadplegen.
	PL	W PRZYPADKU POŁKNIECIA: Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ lub lekarzem.



	PT	EM CASO DE INGESTÃO: contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.
	RO	ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: sunați imediat la un CENTRU PENTRU OTRĂVIRI sau un doctor.
	SK	PO POŽITÍ: okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ CENTRUM alebo lekára.
	SL	PRI ZAUŽITJU: Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.
	FI	JOS KEMIKAALIA ON NIELTY: Ota välittömästi yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin.
	SV	VID FÖRTÄRING: Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare.

<b>P301 + P312</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	ПРИ ПОГЛЪЩАНЕ: Незабавно се обади в ТОКСИКОЛОГИЧЕН ЦЕНТЪР или на доктор/лекар, ако се почувстваш зле.
	ES	EN CASO DE INGESTIÓN: Llame a un CENTRO ANTIVENENO o a un médico si se encuentra mal.
	CS	PŘI POŽITÍ: Necítíte-li se dobře, volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře.
	DA	I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: I tilfælde af ubehag ring til en GIFTLINJE eller en læge.
	DE	BEI VERSCHLUCKEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

	ET	ALLANEELAMISE KORRAL: halva enesetunde korral võtta ühendust MÜRGIKUSKESKUSE või arstiga.
	EL	ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.
	EN	IF SWALLOWED: Call a POISON CENTER or doctor/physician if you feel unwell.
	FR	EN CAS D'INGESTION: appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise.
	GA	MÁ SHLOGTAR: Cuir glao ar IONAD NIMHE nó ar dhochtúir/lia mura mbraitheann tú go maith.
	IT	IN CASO DI INGESTIONE accompagnata da malessere: contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico.
	LV	NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: sazināties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.
	LT	PRARIJUS: Jeigu pablogėjo savijauta, skambinkite į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą arba kvieskite gydytoją.
	HU	LENYELÉS ESETÉN: rosszullét esetén azonnal TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz kell fordulni.
	MT	JEKK JINBELA': Mur f'ĊENTRU TA' L-AVVELINAMENT jew sejjah tabib/specjalista jekk thossok ma tiflahx.
	NL	NA INSLIKKEN: bij onwel voelen een vergiftigingscentrum of een arts raadplegen.
	PL	W PRZYPADKU POŁKNIECIA: W przypadku złego samopoczucia skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ lub lekarzem.
	PT	EM CASO DE INGESTÃO: caso sinta indisposição, contacte um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.

	RO	ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: sunați la un CENTRU PENTRU OTRĂVIRI sau un doctor dacă nu vă simțiți bine.
	SK	PO POŽITÍ: ak máte zdravotné problémy, okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ CENTRUM alebo lekára.
	SL	PRI ZAUŽITJU: Ob slabem počutju pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.
	FI	JOS KEMIKAALIA ON NIELTY: Ota yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin, jos ilmenee pahoinvointia.
	SV	VID FÖRTÄRING: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare om du känner dig dålig.

<b>P301 + P330 + P331</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	ПРИ ПОГЛЪЩАНЕ: изплакни устата. НЕ предизвиквай повръщане.
	ES	EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuáguese la boca. NO provoque el vómito.
	CS	PŘI POŽITÍ: Vypláchněte ústa. NEVYVOLÁVEJTE zvracení.
	DA	I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Skyl munden. Fremkald IKKE opkastning.
	DE	BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen.
	ET	ALLANEELAMISE KORRAL: loputada suud. MITTE kutsuda esile oksendamist.

	EL	ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύντε το στόμα. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό.
	EN	IF SWALLOWED: rinse mouth. Do NOT induce vomiting.
	FR	EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. NE PAS faire vomir.
	GA	MÁ SHLOGTAR: Sruthlaigh béal. NÁ déan urlacan a ionduchtú.
	IT	IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito.
	LV	NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: izskalot muti. NEIZRAISĪT vemšanu.
	LT	PRARIJUS: išskalaukite burną. NESISTENKITE sukelti vėmimo.
	HU	LENYELÉS ESETÉN: ki kell öblíteni a szájat. TILOS hánytatni.
	MT	JEKK JINBELA': laħlaħ il-ħalq. IĠĠIEGHHELX ir-remettar.
	NL	NA INSLIKKEN: de mond spoelen – GEEN braken opwekken.
	PL	W PRZYPADKU POŁKNIĘCIA: wypłukać usta. NIE wywoływać wymiotów.
	PT	EM CASO DE INGESTÃO: enxaguar a boca. NÃO provocar o vômito.
	RO	ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: clătiți gura.. NU provocați voma.
	SK	PO POŽITÍ: vypláchnite ústa. Nevyvolávajte zvracanie.
	SL	PRI ZAUŽITJU: Izprati usta. NE izzvati bruhanja.
	FI	JOS KEMIKAALIA ON NIELTY: Huuhdo suu. EI saa oksennutta.

	SV	VID FÖRTÄRING: Skölj munnen. Framkalla INTE kräkning.
--	----	---

<b>P302 + P334</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	ПРИ ПОПАДАНЕ ВЪРХУ КОЖАТА: Потопи в хладка вода/сложи мокри компреси.
	ES	EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Sumergir en agua fresca o poner compresas húmedas.
	CS	JE-LI NA KŮŽI: Ponořte do studené vody/zabalte do studeného obkladu.
	DA	VED KONTAKT MED HUDEN: Skyl under koldt vand/anvend våde omslag.
	DE	BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: In kaltes Wasser tauchen/nassen Verband anlegen.
	ET	NAHALE SATTUMISE KORRAL: hoida jahedas vees / panna peale niiske kompress.
	EL	ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύντε με άφθονο δροσερό νερό/τυλίξτε με βρεγμένους επιδέσμους.
	EN	IF ON SKIN: Immerse in cool water/wrap in wet bandages.
	FR	EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: rincer à l'eau fraîche/poser une compresse humide.
	GA	MÁ TÁ AR CHRAICEANN: Tum in uisce fhionnuar/corn i mbindealáin fhliucha.
	IT	IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE : immergere in acqua fredda/avvolgere con un bendaggio umido.
	LV	SASKARĒ AR ĀDU: iegremdēt vēsā ūdenī / iefīt mitros apsējos.

	LT	JEI PATEKO ANT ODOS: Įmerkite į vėsų vandenį/apibintuokite šlapiais tvarsčiais.
	HU	BŐRRE KERŐLÉS ESETÉN: Hideg vízzel/nedves kötéssel kell hűteni.
	MT	JEKK FUQ IL-ĠILDA: Daħħal fl-ilma frisk/kebbeb f'faxex imxarrbin.
	NL	BIJ CONTACT MET DE HUID: in koud water onderdompelen/nat verband aanbrengen.
	PL	W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ NA SKÓRĘ: Zanurzyć w zimnej wodzie/owinąć mokrym bandażem.
	PT	SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE: mergulhar em água fria/aplicar compressas húmidas.
	RO	ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: clătiți cu apă rece/acoperiți cu o compresă umedă.
	SK	PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Ponorte do studenej vody/obviažte mokrými obvázmi.
	SL	PRI STIKU S KOŽO: Potopiti v hladno vodo/zaviti v mokre povoje.
	FI	JOS KEMIKAALIA JOUTUU IHOLLE: Upota kylmään veteen/kääri märkiin siteisiin.
	SV	VID HUDKONTAKT: Skölj under kallt vatten/använd våta omslag.

<b>P302 + P350</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	ПРИ ПОПАДАНЕ ВЪРХУ КОЖАТА: Измий внимателно и обилно със сапун и вода.

	ES	EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar suavemente con agua y jabón abundantes.
	CS	JE-LI NA KŮŽI: Jemně omyjte velkým množstvím mýdla a vody.
	DA	VED KONTAKT MED HUDEN: Vask forsigtigt med rigeligt sæbe og vand.
	DE	BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Vorsichtig mit reichlich Wasser und Seife waschen.
	ET	NAHALE SATTUMISE KORRAL: pesta õrnalt rohke vee ja seebiga.
	EL	ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύντε απαλά με άφθονο νερό και σαπούνι.
	EN	IF ON SKIN: Gently wash with plenty of soap and water.
	FR	EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver avec précaution et abondamment à l'eau et au savon.
	GA	MÁ TÁ AR CHRAICEANN: Nigh go bog le raidhse gallúnaí agus uisce.
	IT	IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE : lavare delicatamente e abbondantemente con acqua e sapone.
	LV	SASKARĒ AR ĀDU: maigi nomazgāt ar lielu ziepju un ūdens daudzumu.
	LT	JEI PATEKO ANT ODOS: Atsargiai nuplaukite naudodami daug muilo ir vandens.
	HU	BŐRRE KERÜLÉS ESETÉN: Óvatos lemosás bő szappanos vízzel.
	MT	JEKK FUQ IL-ĠILDA: Aħsel bil-mod b'ħafna sapun u ilma.

	NL	BIJ CONTACT MET DE HUID: voorzichtig wassen met veel water en zeep.
	PL	W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ NA SKÓRĘ: Delikatnie umyć dużą ilością wody z mydłem.
	PT	SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE: lavar suavemente com sabonete e água abundantes.
	RO	ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: spălați ușor cu mult săpun și apă.
	SK	PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Opatrne umyte veľkým množstvom vody a mydla.
	SL	PRI STIKU S KOŽO: Nežno umiti z veliko mila in vode.
	FI	JOS KEMIKAALIA JOUTUU IHOLLE: Pese varovasti runsaalla vedellä ja saippualla.
	SV	VID HUDKONTAKT: Tvätta försiktigt med mycket tvål och vatten.

<b>P302 + P352</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	ПРИ ПОПАДАНЕ ВЪРХУ КОЖАТА: Измий обилно със сапун и вода.
	ES	EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes.
	CS	JE-LI NA KŮŽI: Omyjte velkým množstvím mýdla a vody.
	DA	VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt sæbe og vand.
	DE	BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit reichlich Wasser und Seife waschen.



	ET	NAHALE SATTUMISE KORRAL: pesta rohke vee ja seebiga.
	EL	ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύντε με άφθονο νερό και σαπούνι.
	EN	IF ON SKIN: Wash with plenty of soap and water.
	FR	EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau et au savon.
	GA	MÁ TÁ AR CHRAICEANN: Nigh le raidhse gallúnaí agus uisce.
	IT	IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE : lavare abbondantemente con acqua e sapone.
	LV	SASKARĒ AR ĀDU: nomazgāt ar lielu daudzumu ziepēm un ūdeni.
	LT	JEI PATEKO ANT ODOS: Nuplaukite naudodami daug muilo ir vandens.
	HU	BŐRRE KERÜLÉS ESETÉN: Lemosás bő szappanos vízzel.
	MT	JEKK FUQ IL-ĠILDA: Aħsel b'ħafna sapun u ilma.
	NL	BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen.
	PL	W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ NA SKÓRĘ: Umyć dużą ilością wody z mydłem.
	PT	SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE: lavar com sabonete e água abundantes.
	RO	ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: spălați cu mult săpun și apă.
	SK	PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Umyte veľkým množstvom vody a mydla.

	SL	PRI STIKU S KOŽO: Umiti z veliko mila in vode.
	FI	JOS KEMIKAALIA JOUTUU IHOLLE: Pese runsaalla vedellä ja saippualla.
	SV	VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket tvål och vatten.

<b>P303 + P361 + P353</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	ПРИ ПОПАДАНЕ ВЪРХУ КОЖАТА (или косата): Незабавно се освободи от/свали цялото замърсено облекло. Облей кожата с вода/душ
	ES	EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quítese inmediatamente las prendas contaminadas. Aclárese la piel con agua o dúchese.
	CS	JE-LI NA KŮŽI (nebo ve vlasech): Okamžitě svlékněte/odložte kontaminované oblečení. Opláchněte kůži vodou/osprchujte.
	DA	VED KONTAKT MED HUDEN (eller håret): Tilsmudset tøj tages straks af/fjernes. Skyl/brus huden med vand.
	DE	BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.
	ET	NAHALE (või juustele) SATTUMISE KORRAL: võtta viivitamata kõik saastunud rõivad seljast. Loputada nahka veega / loputada duši all.
	EL	ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ (ή με τα μαλλιά): Αφαιρέστε αμέσως όλα τα μολυσμένα ενδύματα. Ξεπλύντε το δέρμα με νερό/στο ντους.

	EN	IF ON SKIN (or hair): Remove/Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water/shower.
	FR	EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher.
	GA	MÁ TÁ AR CHRAICEANN (nó ghruaig): Bain láithreach na héadaí éillithe go léir. Sruthlaigh an craiceann le huisce/tóg cithfholcadh.
	IT	IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle/fare una doccia.
	LV	SASKARĒ AR ĀDU (vai matiem): noģērbt visu piesārņoto apģērbu. Noskalot ādu ar ūdeni/ duša.
	LT	JEI PATEKO ANT ODOS (arba plaukų): Nedelsdami nuvilkite/pašalinkite visus užterštus drabužius. Odą nuskalaukite vandeniu/čiurkšle.
	HU	BŐRRE (vagy hajra) KERÜLÉS ESETÉN: Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal el kell távolítani/le kell vetni. A bőrt le kell öblíteni vízzel/zuhanyozás.
	MT	JEKK FUQ IL-ĠILDA (jew xagħar): Neħħi/inza' minnufih l-ilbies kontaminat. Laħlah il-ġilda bl-ilma/bix-xawer.
	NL	BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken – huid met water afspoelen/afdouchen.
	PL	W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ NA SKÓRĘ (lub na włosy): Natychmiast usunąć/zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody/prysznicem.
	PT	SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE (ou o cabelo): despir/retirar imediatamente toda a roupa contaminada. Enxaguar a pele com água/tomar um duche.

	RO	ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA (sau părul): scoateți imediat toată îmbrăcămintea contaminată. Clătiți pielea cu apă/faceți duș.
	SK	PRI KONTAKTE S POKOŽKOU (alebo vlasmi): Odstráňte/vyzlečte všetky kontaminované časti odevu. Pokožku ihneď opláchnite vodou/sprchou.
	SL	PRI STIKU S KOŽO (ali lasmi): Takoj odstraniti/sleči vsa kontaminirana oblačila. Izprati kožo z vodo/prho.
	FI	JOS KEMIKAALIA JOUTUU IHOLLE (tai hiuksiin): Riisu saastunut vaatetus välittömästi. Huuhdo/suihkuta iho vedellä.
	SV	VID HUDKONTAKT (även håret): Ta omedelbart av alla nedstänkta kläder. Skölj huden med vatten/duscha.

<b>P304 + P312</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	ПРИ ВДИШВАНЕ: Обади се в ТОКСИКОЛОГИЧЕН ЦЕНТЪР или на доктор/лекар, ако се почувстваш зле.
	ES	EN CASO DE INHALACIÓN: Llame a un CENTRO ANTIVENENO o a un médico si se encuentra mal.
	CS	PŘI VDECHNUTÍ: Necítíte-li se dobře, volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře.
	DA	VED INDÅNDING: I tilfælde af ubehag ring til en GIFTLINJE eller en læge.
	DE	BEI EINATMEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.
	ET	SISSEHINGAMISE KORRAL: halva enesetunde korral võtta ühendust MÜRGIKUSKESKUSE või arstiga.

	EL	ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.
	EN	IF INHALED: Call a POISON CENTER or doctor/physician if you feel unwell.
	FR	EN CAS D'INHALATION: appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise.
	GA	MÁ IONANÁILTEAR: Cuir glao ar IONAD NIMHE nó ar dhochtúir/lia mura mbraitheann tú go maith.
	IT	IN CASO DI INALAZIONE accompagnata da malessere : contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico.
	LV	IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.
	LT	ĮKVĖPUS: Jeigu pablogėjo savijauta, skambinkite į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą arba kvieskite gydytoją.
	HU	BELÉLEGZÉS ESETÉN : Rosszullét esetén TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz kell fordulni.
	MT	JEKK JINXTAMM: Mur mall-ewwel f'ĊENTRU TA' L-AVVELINAMENT jew sejjah tabib/speċjalista jekk thossok ma tiflahx.
	NL	NA INADEMING: bij onwel voelen een vergiftigingencentrum of een arts raadplegen.
	PL	W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH: W przypadku złego samopoczucia skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ lub lekarzem.
	PT	EM CASO DE INALAÇÃO: caso sinta indisposição, contacte um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.
	RO	ÎN CAZ DE INHALARE: sunați la un CENTRU PENTRU OTRĂVIRI sau un doctor dacă nu vă simțiți bine.

	SK	PO VDÝCHNUTÍ: pri zdravotných problémoch volajte TOXIKOLOGICKÉ CENTRUM alebo lekára.
	SL	PRI VDIHAVANJU: Ob slabem počutju pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.
	FI	JOS KEMIKAALIA ON HENGITETTY: Ota yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin, jos ilmenee pahoinvointia.
	SV	VID INANDNING: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare om du känner dig dålig.

<b>P304 + P340</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	ПРИ ВДИШВАНЕ: Изведи на чист въздух и постави в позиция, улесняваща дишането.
	ES	EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar.
	CS	PŘI VDECHNUTÍ: Přeneste postiženého na čerstvý vzduch a ponechte jej v klidu v poloze vhodné pro pohodlné dýchání.
	DA	VED INDÅNDING: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vedkommende hviler i en stilling, som letter vejrtrækningen.
	DE	BEI EINATMEN: An die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert.
	ET	SISSEHINGAMISE KORRAL: toimetada kannatanu värske õhu kätte ja asetada mugavasse puhkeasendisse, mis võimaldab kergesti hingata.

	EL	ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον ασθενή στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.
	EN	IF INHALED: Remove to fresh air and keep at rest in a position comfortable for breathing.
	FR	EN CAS D'INHALATION: transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut respirer confortablement.
	GA	MÁ IONANÁILTEAR: Aistrigh go dtí aer úr agus coinnigh faoi shuaimhneas i riocht inar féidir análú go compordach.
	IT	IN CASO DI INALAZIONE : trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione.
	LV	IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: ļaut piekļūt svaigam gaisam un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot.
	LT	ĮKVĖPUS: Išneškite į gryną orą ir patogiai paguldykite, kad galėtų laisvai kvėpuoti.
	HU	BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és nyugalomba kell helyezni olyan testhelyzetben, hogy könnyen tudjon lélegezni.
	MT	JEKK JINXTAMM: Esponi għall-arja friska u zomm mistrieh f'pożizzjoni komda biex ikun jista' jieħu nifs.
	NL	NA INADEMING: in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt.
	PL	W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH: Wyprowadzić na świeże powietrze i zapewnić warunki do odpoczynku w pozycji umożliwiającej swobodne oddychanie
	PT	EM CASO DE INALAÇÃO: retirar a vítima para uma zona ao ar livre e mantê-la em repouso numa posição que não dificulte a respiração.

	RO	ÎN CAZ DE INHALARE: transportați victima în aer liber și mențineți în stare de repaus într-o poziție confortabilă pentru respirație.
	SK	PO VDÝCHNUTÍ: Presuňte na čerstvý vzduch a uložte oddychovej polohy, ktorá bez pohybu umožní pohodlné dýchanie.
	SL	PRI VDIHAVANJU: Prenesti na svež zrak in pustiti počivati v položaju, ki olajša dihanje.
	FI	JOS KEMIKAALIA ON HENGITETTY: Siirrä henkilö raittiiseen ilmaan ja pidä lepoasennossa, jossa on helppo hengittää.
	SV	VID INANDNING: Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som gör det lättare att andas.

<b>P304 + P341</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	ПРИ ВДИШВАНЕ: Изведи на чист въздух и постави в позиция, улесняваща дишането.
	ES	EN CASO DE INHALACIÓN: Si respira con dificultad, transportar a la persona al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar.
	CS	PŘI VDECHNUTÍ: Při obtížném dýchání přeneste postiženého na čerstvý vzduch a ponechte jej v klidu v poloze vhodné pro pohodlné dýchání.
	DA	VED INDÅNDING: Ved vejrtrækningsbesvær: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vedkommende hviler i en stilling, som letter vejrtrækningen.
	DE	BEI EINATMEN: Bei Atembeschwerden an die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert.



	ET	SISSEHINGAMISE KORRAL: hingamisraskuste korral toimetada kannatanu värske õhu kätte ja asetada mugavasse puhkeasendisse, mis võimaldab kergesti hingata.
	EL	ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Εάν ο ασθενής έχει δύσπνοια, μεταφέρετέ τον στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.
	EN	IF INHALED: If breathing is difficult, remove to fresh air and keep at rest in a position comfortable for breathing.
	FR	EN CAS D'INHALATION: s'il y a difficulté à respirer, transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut respirer confortablement.
	GA	MÁ IONANÁILTEAR: Má tá sé deacair análú, aistrigh go dtí aer úr agus coinnigh faoi shuaimhneas i riocht inar féidir análú go compordach.
	IT	IN CASO DI INALAZIONE : se la respirazione è difficile, trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione.
	LV	IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: ja elpošana ir apgrūtināta, ļaut pieklūt svaigam gaisam un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot.
	LT	ĮKVĖPUS: Jeigu sunku kvėpuoti, išneškite į gryną orą ir patogiai paguldykite, kad galėtumėte laisvai kvėpuoti.
	HU	BELÉLEGZÉS ESETÉN: Légzési nehézségek esetén az érintett személyt friss levegőre kell vinni és nyugalomba kell helyezni olyan testhelyzetben, hogy könnyen tudjon lélegezni.
	MT	JEKK JINXTAMM: Jekk ikun diffiċli biex jieħu nifs, esponi għall-arja friska u żomm mistrieħ f'pożizzjoni komda biex ikun jista' jieħu nifs.
	NL	NA INADEMING: bij ademhalingsmoeilijkheden in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt.

	PL	W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH: W przypadku trudności z oddychaniem, wyprowadzić na świeże powietrze i zapewnić warunki do odpoczynku w pozycji umożliwiającej swobodne oddychanie.
	PT	EM CASO DE INALAÇÃO: e em caso de dificuldade respiratória, retirar a vítima para uma zona ao ar livre e mantê-la em repouso numa posição que não dificulte a respiração.
	RO	ÎN CAZ DE INHALARE: dacă respirația este dificilă, transportați victima în aer liber și mențineți în stare de repaus într-o poziție confortabilă pentru respirație.
	SK	PO VDÝCHNUTÍ: Ak nastanú ťažkosti s dýchaním, presuňte na čerstvý vzduch a uložte do oddychovej polohy, ktorá bez pohybu umožní pohodlné dýchanie.
	SL	PRI VDIHAVANJU: Pri oteženem dihanju prenesti na svež zrak in pustiti počivati v položaju, ki olajša dihanje.
	FI	JOS KEMIKAALIA ON HENGITETTY: Jos hengitysvaikeuksia, siirrä henkilö raittiiseen ilmaan ja pidä lepoasennossa, jossa on helppo hengittää.
	SV	VID INANDNING: Vid andningssvårigheter, flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som gör det lättare att andas.

<b>P305 + P351 + P338</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	ПРИ ПОПАДАНЕ В ОЧИТЕ: Промивай внимателно с вода в продължение на няколко минути. Свали контактните лещи, ако има такива и доколкото това е възможно. Продължавай да промиваш.

	ES	EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.
	CS	JE-LI V OČÍCH: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.
	DA	VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.
	DE	BEI BERÜHRUNG MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang vorsichtig mit Wasser ausspülen. Evtl. vorhandene Kontaktlinsen entfernen, sofern leicht möglich. Weiter ausspülen.
	ET	SILMA SATTUMISE KORRAL: loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord.
	EL	ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύντε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.
	EN	IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing.
	FR	EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.
	GA	MÁ TÁ SNA SÚILE: Sruthlaigh go cúramach le huisce ar feadh roinnt nóiméad. Tóg amach na lionsaí tadhaill, más ann dóibh agus más furasta. Lean den sruthlú.

	IT	IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: Sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.
	LV	SASKARĒ AR ACĪM: uzmanīgi izskaloj ar ūdeni vairākas minūtes. Izņem kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpināt skalot.
	LT	JEI PATEKO Į AKIS: Kelias minutes atsargiai skalaukite. Išimkite kontaktinius lęšius, jeigu yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Skalaukite toliau.
	HU	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Óvatos öblítés vízzel perceként keresztül. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
	MT	JEKK JIDHOL FL-GHAJNEJN: Laħlaħ bil-mod bl-ilma għal diversi minuti. Neħhi l-lentijiet tal-kuntatt, jekk ikun hemm u jkunu faċli biex tneħhihom. Ibqa' laħlaħ.
	NL	BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.
	PL	W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.
	PT	SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar.
	RO	ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.
	SK	PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak sa používajú kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.

	SL	PRI STIKU Z OČMI: Previdno izpirati z vodo nekaj minut.. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljevati izpiranje.
	FI	JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN: Huuhdo huolellisesti vedellä usean minuutin ajan. Poista piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huuhtomista.
	SV	VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

<b>P306 + P360</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	ПРИ ПОПАДАНЕ ВЪРХУ ОБЛЕКЛОТО: незабавно облей замърсено облекло и кожата обилно с вода, преди да сваляш дрехите.
	ES	EN CASO DE CONTACTO CON LA ROPA: Aclare inmediatamente con agua abundante las prendas y la piel contaminadas antes de quitarse la ropa.
	CS	JE-LI NA ODĚVU: Před svlečením opláchněte okamžitě kontaminovaný oděv a kůži velkým množstvím vody.
	DA	VED KONTAKT MED TØJET: Skyl omgående tilsmudset tøj og hud med rigeligt vand, før tøjet fjernes.
	DE	BEI BERÜHRUNG MIT DER KLEIDUNG: Vor Ablegen der Kleidung kontaminierte Kleidung und Haut sofort mit reichlich Wasser abwaschen.
	ET	RÕIVASTELE SATTUMISE KORRAL: saastunud rõivad ja nahk loputada viivitamata rohke veega ning alles seejärel rõivad eemaldada.

	EL	ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΡΟΥΧΑ: Ξεπλύντε αμέσως τα μολυσμένα ρούχα και την επιδερμίδα με άφθονο νερό πριν αφαιρέσετε τα ρούχα.
	EN	IF ON CLOTHING: rinse immediately contaminated clothing and skin with plenty of water before removing clothes.
	FR	EN CAS DE CONTACT AVEC LES VÊTEMENTS: rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau les vêtements contaminés et la peau avant de les enlever.
	GA	MÁ TÁ AR ÉADAÍ: Sruthlaigh éadaí agus craiceann éillithe láithreach le raidhse uisce roimh na héadaí a bhaint.
	IT	IN CASO DI CONTATTO CON GLI INDUMENTI : sciacquare immediatamente e abbondantemente gli indumenti contaminati e la pelle prima di togliersi gli indumenti.
	LV	SASKARĒ AR APĢĒRBŪ: nekavējoties izskalot piesārņoto apģērbu un ādu ar lielu daudzumu ūdeni, pirms apģērba novilkšanas.
	LT	JEI PATEKO ANT DRABUŽIŲ: Prieš nuvilkdami užterštus drabužius, nedelsdami juos ir odą nuplaukite pildami daug vandens.
	HU	RUHÁRA KERÜLÉS ESETÉN: A szennyezett ruházatot és a bőrt bő vízzel azonnal le kell öblíteni a ruhák levetése előtt.
	MT	JEKK FUQ IL-HWEJJJEĠ: laħlaħ mall-ewwel il-ħwejjjeġ kontaminati u l-ġilda b'ħafna ilma qabel ma tneħħi l-ħwejjjeġ.
	NL	NA MORSEN OP KLEDING: verontreinigde kleding en huid onmiddellijk met veel water afspoelen en pas daarna kleding uittrekken.
	PL	W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ NA ODZIEŻ: natychmiast spłukać zanieczyszczoną odzież i skórę dużą ilością wody przed zdjęciem odzieży.

	PT	SE ENTRAR EM CONTACTO COM A ROUPA: enxaguar imediatamente com muita água a roupa e a pele contaminadas antes de se despir.
	RO	ÎN CAZ DE CONTACT CU ÎMBRĂCĂMINTEA: clătiți imediat îmbrăcămintea contaminată și pielea cu multă apă înainte de scoaterea îmbrăcămintei.
	SK	PRI KONTAKTE S ODEVOM: kontaminovaný odev a pokožku opláchnite veľkým množstvom vody a potom odev odstráňte.
	SL	PRI STIKU Z OBLAČILI: Takoj izprati kontaminirana oblačila in kožo z veliko vode pred odstranitvijo oblačil.
	FI	JOS KEMIKAALIA JOUTUU VAATTEISIIN: Huuhdo saastunut vaatetus ja iho välittömästi runsaalla vedellä ennen vaatetuksen riisumista.
	SV	OM DET KOMMER PÅ KLÄDERNA: Skölj omedelbart nedstänkta kläder och hud med mycket vatten innan du tar av dig kläderna.

<b>P307 + P311</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	ПРИ експозиция: Обади се в ТОКСИКОЛОГИЧЕН ЦЕНТЪР или на доктор/лекар.
	ES	EN CASO DE exposición: Llame a un CENTRO ANTIVENENO o a un médico.
	CS	PŘI expozici: Volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře.
	DA	VED eksponering: Ring til en GIFTLINJE eller en læge.
	DE	BEI Exposition: GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

	ET	Kokkupuute korral: võtta ühendust MÜRGIKUSKESKUSE või arstiga.
	EL	ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.
	EN	IF exposed: Call a POISON CENTER or doctor/physician.
	FR	EN CAS d'exposition: appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.
	GA	MÁ nochtadh: Cuir glao ar IONAD NIMHE nó ar dhochtúir/lia.
	IT	In caso di esposizione, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico.
	LV	Ja ir saskarē: Sazināties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.
	LT	Jeigu daromas poveikis: Skambinkite į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą arba kvieskite gydytoją.
	HU	Expozíció esetén: TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz kell fordulni.
	MT	Jekk espost: Mur f'ĊENTRU TA' L-AVVELINAMENT jew sejjah tabib/specjalista.
	NL	NA blootstelling: een vergiftigingencentrum of een arts raadplegen.
	PL	W przypadku narażenia: Skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ lub lekarzem.
	PT	EM CASO DE exposição: contacte um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.
	RO	ÎN CAZ DE expunere: sunați la un CENTRU PENTRU OTRĂVIRI sau un doctor.



	SK	Po expozícii: volajte TOXIKOLOGICKÉ CENTRUM alebo lekára.
	SL	PRI izpostavljenosti: Pokličite CENTER ZA ZAŠTRUPITVE ali zdravnika.
	FI	Altistumisen tapahduttua: Ota yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin.
	SV	Om du exponerats: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare.

<b>P308 + P313</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	ПРИ явна или предполагаема експозиция: Потърси медицински съвет/помощ.
	ES	EN CASO DE exposición manifiesta o presunta: Consulte a un médico.
	CS	PŘI expozici nebo v případě obav: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.
	DA	VED eksponering eller mistanke om eksponering: Søg lægehjælp.
	DE	BEI Exposition oder Betroffenheit: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.
	ET	Kokkupuute või kokkupuutekahtluse korral: pöörduda arsti poole.
	EL	ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανότητας έκθεσης: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.
	EN	IF exposed or concerned: Get medical advice/attention.

	FR	EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée: consulter un médecin.
	GA	MÁ nochtadh nó buartha faoi: Faigh comhairle/cúram liachta.
	IT	In caso di esposizione o di possibile esposizione, consultare un medico.
	LV	Ja nokļūsts saskarē vai saistīts: lūdziet mediķu palīdzību.
	LT	Jeigu daromas arba numanomas poveikis: kreipkitės į gydytoją.
	HU	Expozíció vagy annak gyanúja esetén: Orvosi ellátást kell kérni.
	MT	Jekk espost jew konċernat: Hu parir/attenzjoni medika.
	NL	NA (mogelijke) blootstelling: een arts raadplegen.
	PL	W przypadku narażenia lub styczności: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.
	PT	EM CASO DE exposição ou suspeita de exposição: consulte um médico.
	RO	ÎN CAZ DE expunere dovedită sau suspectată: consultați medicul.
	SK	Po expozícii alebo podozrení z nej: Vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.
	SL	PRI izpostavljenosti ali sumu izpostavljenosti: Poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.
	FI	Altistumisen tapahduttua tai jos epäillään altistumista: Hakeudu lääkäriin.
	SV	Om du exponerats eller utsätts på annat sätt: Sök läkarvård.

<b>P309 + P311</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	ПРИ експозиция или ако се почувстваш зле: Обади се в ТОКСИКОЛОГИЧЕН ЦЕНТЪР или на доктор/лекар.
	ES	EN CASO DE exposición o si se encuentra mal: Llame a un CENTRO ANTIVENENO o a un médico.
	CS	PŘI expozici nebo necítíte-li se dobře: Volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře.
	DA	VED eksponering eller ubehag: Ring til en GIFTLINJE eller en læge.
	DE	BEI Exposition oder Unwohlsein: GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.
	ET	Kokkupuute või halva enesetunde korral: võtta ühendust MÜRGIKUSKESKUSE või arstiga.
	EL	ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή αδιαθεσίας: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.
	EN	IF exposed or if you feel unwell: Call a POISON CENTER or doctor/physician.
	FR	EN CAS d'exposition ou de malaise: appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.
	GA	MÁ nochtadh nó mura mbraitheann tú go maith: Cuir glao ar IONAD NIMHE nó ar dhochtúir/lia.
	IT	In caso di esposizione o di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico.
	LV	Ja nokļūst saskarē vai jums ir slikta pašsajūta: sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

	LT	Jeigu daromas poveikis arba pablogėjo savijauta: Skambinkite į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą arba kvieskite gydytoją.
	HU	Expozíció vagy rosszullét esetén: TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz kell fordulni:
	MT	JEKK espost jew tħossok ma tiffaħx: Mur f'ĊENTRU TA' L-AVVELINAMENT jew ara tabib/specjalista.
	NL	NA blootstelling of bij onwel voelen: een vergiftigingencentrum of een arts raadplegen.
	PL	W przypadku narażenia lub złego samopoczucia: Skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUCÍ lub lekarzem.
	PT	EM CASO DE exposição ou de indisposição: contacte um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.
	RO	ÎN CAZ DE expunere sau dacã nu vã simțiți bine: sunați la un CENTRU PENTRU OTRĂVIRI sau un doctor.
	SK	Po expozícii alebo pri zdravotných problémoch: volajte TOXIKOLOGICKÉ CENTRUM alebo lekára.
	SL	PRI izpostavljenosti ali slabem počutju: Pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.
	FI	Altistumisen tapahduttua tai jos ilmenee pahoinvointia: Ota yhteys MYRKYTYSTIETOSKESKUKSEEN tai lääkäriin.
	SV	Om du exponerats eller om du känner dig dålig: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare.

<b>P332 + P313</b>	<b>Lingua</b>	
----------------------------	---------------	--

	BG	При поява на кожно дразнене: Потърси медицински съвет/помощ.
	ES	En caso de irritación cutánea: Consulte a un médico.
	CS	Dojde-li k podráždění kůže: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.
	DA	Ved hudirritation: Søg lægehjælp.
	DE	Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.
	ET	Nahaärrituse korral: pöörduda arsti poole.
	EL	Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.
	EN	If skin irritation occurs: Get medical advice/attention.
	FR	En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin.
	GA	Má tharlaíonn greannú craicinn: Faigh comhairle/cúram liachta.
	IT	In caso di irritazione della pelle, consultare un medico.
	LV	Ja rodas ādas iekaisums: lūdziet mediķu palīdzību.
	LT	Jeigu sudirginama oda: Kreipkitės į gydytoją.
	HU	Bőrirritáció esetén: orvosi ellátást kell kérni.
	MT	Jekk ikun hemm irritazzjoni tal-ġilda: Hu parir/attenzjoni medika.
	NL	Bij huidirritatie: een arts raadplegen.
	PL	W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.
	PT	Em caso de irritação cutânea: consulte um médico.

	RO	În caz de iritare a pielii: consultați medicul.
	SK	Ak sa objaví podráždenie pokožky, vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.
	SL	Če nastopi draženje kože: Poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.
	FI	Jos ilmenee ihoärsytystä: Hakeudu lääkäriin.
	SV	Vid hudirritation: Sök läkarvård.

<b>P333 + P313</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	При поява на кожно дразнене или обрив на кожата: Потърси медицински съвет/помощ.
	ES	En caso de irritación cutánea o sarpullido: Consulte a un médico.
	CS	Dojde-li k podráždění kůže nebo objeví-li se vyrážka: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.
	DA	Ved hudirritation eller udslet: Søg lægehjælp.
	DE	Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.
	ET	Nahaärrituse või lööbe korral: pöörduda arsti poole.
	EL	Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.
	EN	If skin irritation or rash occurs: Get medical advice/attention.
	FR	En cas d'irritation/éruption cutanée: consulter un médecin.

	GA	Má tharlaíonn greannú nó gríos craicinn: Faigh comhairle/cúram liachta.
	IT	In caso di irritazione o eruzione della pelle, consultare un medico.
	LV	Ja rodas ādas iekaisums vai izsitumi: lūdziet mediķu palīdzību.
	LT	Jeigu sudirginama oda arba ją išberia: Kreipkitės į gydytoją.
	HU	Bőrirritáció vagy kiütések megjelenése esetén: orvosi ellátást kell kérni.
	MT	Jekk ikun hemm irritazzjoni jew raxx tal-ġilda: Ħu parir/attenzjoni medika.
	NL	Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen.
	PL	W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.
	PT	Em caso de irritação ou erupção cutânea: consulte um médico.
	RO	În caz de iritare a pielii sau de erupție cutanată: consultați medicul.
	SK	Ak sa prejaví podráždenie pokožky alebo sa vytvorí vyrážky: vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.
	SL	Če nastopi draženje kože ali se pojavi izpuščaj: Poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.
	FI	Jos ilmenee ihoärsytystä tai ihottumaa: Hakeudu lääkäriin.
	SV	Vid hudirritation eller utslag: Sök läkarvård.

<b>P335 + P334</b>	<b>Lingua</b>	
----------------------------	---------------	--

	BG	Отстрани посипаните частици от кожата. Потопи в студена вода/сложи мокри компреси
	ES	Sacuda las partículas que se le hayan depositado en la piel. Sumergir en agua fresca o poner compresas húmedas.
	CS	Volné částice odstraňte z kůže kartáčem. Ponořte do studené vody/zabalte do studeného obkladu.
	DA	Børst løse partikler bort fra huden. Skyl under koldt vand/anvend våde omslag.
	DE	Lose Partikel von der Haut abbürsten. In kaltes Wasser tauchen/nassen Verband anlegen.
	ET	Pühkida lahtised osakesed nahalt maha. Hoida jahedas vees / panna peale niiske kompress.
	EL	Αφαιρέστε προσεκτικά τα σωματίδια που έχουν μείνει στο δέρμα. Πλύντε με άφθονο δροσερό νερό/τυλίξτε με βρεγμένους επιδέσμους.
	EN	Brush off loose particles from skin. Immese in cool water/wrap in wet bandages.
	FR	Enlever avec précaution les particules déposées sur la peau. Rincer à l'eau fraîche/poser une compresse humide.
	GA	Scuab cáithníní scaoilte den chraiceann. Tum in uisce fhionnuar/corn i mbindealáin fhliucha.
	IT	Rimuovere dalla pelle le particelle. Immergere in acqua fredda/avvolgere con un bendaggio umido.
	LV	Noberziet brīvās daļiņas no ādas. Iegremdējiet vēsā ūdenī / ietiniet mitros pārsējos.
	LT	Neprilipusias dalelytes nuvalykite nuo odos. Įmerkite į vėsų vandenį/apibintuokite šlapiais tvarščiais.



	HU	Kefével el kell távolítani a bőrről a csak lazán tapadó szemcséket. Hideg vízzel/nedves kötéssel kell hűteni.
	MT	Farfar il-frak mhux imwahhal minn mal-ġilda. Daħhal fl-ilma frisk/kebbeb f'faxex imxarrbin.
	NL	Losse deeltjes van de huid afvegen. In koud water onderdompelen/nat verband aanbrengen.
	PL	Strzepnąć pojedyncze drobiny ze skóry. Zanurzyć w zimnej wodzie/owinąć mokrym bandażem.
	PT	Sacudir da pele as partículas soltas. Mergulhar em água fria/aplicar compressas húmidas.
	RO	Îndepărtați cu atenție particulele depuse pe piele. Clătiți cu apă rece/acoperiți cu o compresă umedă.
	SK	Z pokožky oprášte sypké čiastočky. Ponorte do studenej vody/obviažte mokrými obväzmi.
	SL	S krtačo odstraniti razsute delce s kože. Potopiti v hladno vodo/zaviti v mokre povoje.
	FI	Poista irtohiukkaset iholta. Upota kylmään veteen/kääri märkiin siteisiin.
	SV	Borsta bort lösa partiklar från huden. Skölj under kallt vatten/ använd våta omslag.

<b>P337 + P313</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	При продължително дразнене на очите: Потърси медицински съвет/помощ.
	ES	Si persiste la irritación ocular: Consulte a un médico.

	CS	Přetrvává-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.
	DA	Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp.
	DE	Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.
	ET	Kui silmade ärritus ei möödu: pöörduda arsti poole.
	EL	Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.
	EN	If eye irritation persists: Get medical advice/attention.
	FR	Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.
	GA	Má leannan an greannú súile: Faigh comhairle/cúram liachta.
	IT	Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.
	LV	Ja acu iekaisums nepāriet: lūdziet mediķu palīdzību.
	LT	Jei akių dirginimas nesiliauja: Kreipkitės į gydytoją.
	HU	Ha a szemirritáció nem múlik el: forduljon orvoshoz/kérjen ápolást.
	MT	Jekk l-irritazzjoni ta' l-għajnejn tibqa': Hu parir/attenzjoni medika.
	NL	Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.
	PL	W przypadku utrzymywania się podrażnienia oczu: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.
	PT	Caso a irritação ocular persista: consulte um médico.
	RO	Dacă iritarea ochilor persistă: consultați medicul.

	SK	Ak podráždenie očí pretrváva: vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.
	SL	Če draženje oči ne preneha: Poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.
	FI	Jos silmä-ärsytys jatkuu: Hakeudu lääkäriin.
	SV	Om ögonirritation kvarstår: Sök läkarvård.

<b>P342 + P311</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	При симптоми на затруднено дишане: Обади се в ТОКСИКОЛОГИЧЕН ЦЕНТЪР или на доктор/лекар.
	ES	En caso de síntomas respiratorios: Llame a un CENTRO ANTIVENENO o a un médico.
	CS	Při respiračních symptomech: Volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře.
	DA	Ved luftvejssymptomer: Ring til en GIFTLINJE eller en læge.
	DE	Bei Symptomen der Atemwege: GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.
	ET	Hingamisteede probleemide ilmnemise korral: võtta ühendust MÜRGISTUSKESKUSE või arstiga.
	EL	Εάν παρουσιάζονται αναπνευστικά συμπτώματα: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.
	EN	If experiencing respiratory symptoms: Call a POISON CENTER or doctor/physician.
	FR	En cas de symptômes respiratoires: appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

	GA	Má tá siomtóim riospráide á bhfulaingt: Cuir glao ar IONAD NIMHE nó ar dhochtúir/lia.
	IT	In caso di sintomi respiratori, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico.
	LV	Ja rodas elpas trūkuma simptomi: sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.
	LT	Jeigu pasireiškia kvėpavimo takų ligų simptomai: Skambinkite į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą arba kvieskite gydytoją.
	HU	Légzési problémák esetén: TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz kell fordulni.
	MT	Jekk qed tħoss sintomi respiratorji: Mur f'ĊENTRU TA' L-AVVELINAMENT jew sejjah tabib/specjalista.
	NL	Bij ademhalings symptomen: een vergiftigingencentrum of een arts raadplegen.
	PL	W przypadku trudności w oddychaniu: Skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ lub lekarzem.
	PT	Em caso de sintomas respiratórios: contacte um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.
	RO	În caz de simptome respiratorii: sunați la un CENTRU PENTRU OTRĂVIRI sau un doctor.
	SK	Pri ťažkostiach s dýchaním: volajte TOXIKOLOGICKÉ CENTRUM alebo lekára.
	SL	Pri respiratornih simptomih: Pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.
	FI	Jos ilmenee hengitysoireita: Ota yhteyks MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin.

	SV	Vid besvär i luftvägarna: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare.
--	----	--

<b>P370 + P376</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	При пожар: Спри теча, ако е безопасно.
	ES	En caso de incendio: Detenga la fuga, si no hay peligro en hacerlo.
	CS	V případě požáru: Zastavte únik, můžete-li tak učinit bez rizika.
	DA	Ved brand: Stands lækagen, hvis dette er sikkert.
	DE	Bei Brand: Undichtigkeit beseitigen, falls ohne Gefahr möglich.
	ET	Tulekahju korral: leke peatada, kui seda on võimalik teha ohutult.
	EL	Σε περίπτωση πυρκαγιάς: Σταματήστε τη διαρροή, εφόσον δεν υπάρχει κίνδυνος.
	EN	In case of fire: Stop leak if safe to do so.
	FR	En cas d'incendie: obturer la fuite si cela peut se faire sans danger.
	GA	I gcás dóiteáin: Cuir stop leis an sceitheadh má tá sé sábháilte é sin a dhéanamh.
	IT	In caso di incendio bloccare la perdita, se non c'è pericolo.
	LV	Ugunsgrēka gadījumā: apturiet noplūdi, ja to darīt ir droši.
	LT	Gaisro atveju: Sustabdykite nuotėkį, jeigu galima saugiai tai padaryti.

	HU	Tűz esetén: Meg kell szüntetni a szivárgást, ha ez biztonságosan megtehető.
	MT	F'każ ta' nar: Waqqaf milli jagħmel jekk ikun sigur biex tagħmel dan.
	NL	In geval van brand: het lek dichten als dat veilig gedaan kan worden.
	PL	W przypadku pożaru: Zahamować wyciek, o ile jest to bezpieczne.
	PT	Em caso de incêndio: deter a fuga se tal puder ser feito em segurança.
	RO	În caz de incendiu: opriți scurgerea dacă acest lucru se poate face în siguranță.
	SK	V prípade požiaru: Ak je to bezpečné, zastavte únik.
	SL	Ob požaru: Zaustaviti puščanje, če je varno.
	FI	Tulipalon sattuessä: Sulje vuoto, jos sen voi tehdä turvallisesti.
	SV	Vid brand: Stoppa läckan om det kan göras på ett säkert sätt.

<b>P370 + P378</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	При пожар: Използвай ... за гасене.
	ES	En caso de incendio: Emplear ... para apagarlo.
	CS	V případě požáru: K hašení použijte ....
	DA	Ved brand: Anvend ... til slukning.
	DE	Bei Brand: ... zum Löschen verwenden.

	ET	Tulekahju korral: kasutada kustutamiseks ....
	EL	Σε περίπτωση πυρκαγιάς: Χρησιμοποιήστε ... για την κατάσβεση.
	EN	In case of fire: Use ... for extinction.
	FR	En cas d'incendie: utiliser ... pour l'extinction.
	GA	I gcás dóiteáin: Úsáid ... le haghaidh múchta.
	IT	In caso di incendio, estinguere con....
	LV	Ugunsgrēka gadījumā: dzēšanai izmantojiet ...
	LT	Gesinimui naudoti ...
	HU	Tűz esetén: az oltáshoz ...használandó.
	MT	F'każ ta' nar: Uża' ... għat-tifi.
	NL	In geval van brand: blussen met ...
	PL	W przypadku pożaru: Użyć ... do gaszenia.
	PT	Em caso de incêndio: para a extinção utilizar ...
	RO	În caz de incendiu: folosiți... pentru a stinge focul.
	SK	V prípade požiaru: Na hasenie použite ....
	SL	Ob požaru: Za gašenje uporabiti...
	FI	Tulipalon sattuessa: Käytä palon sammuttamiseen ...
	SV	Vid brand: Släck branden med ....

<b>P370 + P380</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	При пожар: Евакуирай зоната.
	ES	En caso de incendio: Evacuar la zona.
	CS	V případě požáru: Vyklid'te prostor.
	DA	Ved brand: Evakuer området.
	DE	Bei Brand: Umgebung evakuieren.
	ET	Tulekahju korral: ala evakueerida.
	EL	Σε περίπτωση πυρκαγιάς: Εκκενώστε την περιοχή.
	EN	In case of fire: Evacuate area.
	FR	En cas d'incendie: évacuer la zone.
	GA	I gcás dóiteáin: Aslonnaigh an limistéar.
	IT	Evacuare la zona in caso di incendio.
	LV	Ugunsgrēka gadījumā: evakuēt zonu.
	LT	Gaisro atveju: evakuokite zoną.
	HU	Tűz esetén: Ki kell üríteni a területet.
	MT	F'każ ta' nar: Evakwa ż-zona.
	NL	In geval van brand: evacueren.
	PL	W przypadku pożaru: Ewakuować teren.
	PT	Em caso de incêndio: evacuar a zona.



	RO	În caz de incendiu: evacuați zona.
	SK	V prípade požiaru: priestory evakuujte.
	SL	Ob požaru: Izprazniti območje.
	FI	Tulipalon sattuesssa: Evakuoi alue.
	SV	Vid brand: Utrym området.

<b>P370 + P380 + P375</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	При пожар: Евакуирай зоната. Гаси пожара от разстояние поради риск от експлозия.
	ES	En caso de incendio: Evacuar la zona. Luchar contra el incendio a distancia, dado el riesgo de explosión.
	CS	<b>V případě požáru: Vyklid'te prostor. Kvůli nebezpečí výbuchu haste zdálky.</b>
	DA	Ved brand: Evakuer området. Bekæmp branden fra afstand på grund af eksplosionsfare.
	DE	Bei Brand: Umgebung evakuieren. Wegen Explosionsgefahr Brandbekämpfung aus der Entfernung.
	ET	Tulekahju korral: ala evakueerida. Plahvatusohu tõttu teha kustutustõid eemalt.
	EL	Σε περίπτωση πυρκαγιάς: Εκκενώστε την περιοχή. Προσπαθήστε να κατασβέσετε την πυρκαγιά από απόσταση, επειδή υπάρχει κίνδυνος έκρηξης.
	EN	In case of fire: Evacuate area. Fight fire remotely due to the risk of explosion.

	FR	En cas d'incendie: évacuer la zone. Combattre l'incendie à distance à cause du risque d'explosion.
	GA	I gcás dóiteáin: Aslonnaigh an limistéar. Téigh i gcianghleic leis an dóiteán mar gheall ar an nguais phléasctha.
	IT	In caso di incendio, evacuare la zona. Rischio di esplosione. Utilizzare i mezzi estinguenti a grande distanza.
	LV	Ugunsgrēka gadījumā: evakuēt zonu. Dzēst uguni no attāluma eksplozijas riska dēļ.
	LT	Gaisro atveju: evakuokite zoną. Gaisrą gesinkite iš toli dėl sprogimo pavojaus.
	HU	Tűz esetén: Ki kell üríteni a területet. A tűz oltását robbanásveszély miatt távolból kell végezni.
	MT	F'każ ta' nar: Evakwa ż-zona. Itfi n-nar mill-bogħod minħabba r-riskju ta' splużjoni.
	NL	In geval van brand: evacueren – op afstand blussen in verband met ontploffingsgevaar.
	PL	W przypadku pożaru: Ewakuować teren. Gasić pożar z odległości, z powodu ryzyka wybuchu.
	PT	Em caso de incêndio: evacuar a zona. Combater o incêndio à distância, devido ao risco de explosão.
	RO	În caz de incendiu: evacuați zona. Stingeti focul de la distanță din cauza pericolului de explozie.
	SK	V prípade požiaru: Priestory evakuujte. Pre nebezpečenstvo výbuchu požiar haste z veľkej vzdialenosti.
	SL	Ob požaru: Izprazniti območje. Gasiti z večje razdalje zaradi nevarnosti eksplozije.
	FI	Tulipalon sattuessa: Evakuoï alue. Sammuta palo etäältä räjähdysvaaran takia.

	SV	Vid brand: Utrym området. Bekämpa branden på avstånd på grund av explosionsrisken.
--	----	--

<b>P371 + P380 + P375</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	При голям пожар и значителни количества: Евакуирай зоната. Гаси пожара от разстояние поради риск от експлозия.
	ES	En caso de incendio importante y de grandes cantidades: Evacuar la zona. Luchar contra el incendio a distancia, dado el riesgo de explosión.
	CS	V případě většího požáru a velkého množství: Vykliďte prostor. Kvůli nebezpečí výbuchu haste zdálky.
	DA	Ved større brand og store mængder: Evakuer området. Bekæmp branden fra afstand på grund af explosionsfare.
	DE	Bei Großbrand und großen Mengen: Umgebung evakuieren. Wegen Explosionsgefahr Brandbekämpfung aus der Entfernung.
	ET	Suure tulekahju korral ning kui on tegemist suurte kogustega: ala evakueerida. Plahvatusohu tõttu teha kustutustöid eemalt.
	EL	Σε περίπτωση σοβαρής πυρκαγιάς και εάν πρόκειται για μεγάλες ποσότητες: Εκκενώστε την περιοχή. Προσπαθήστε να κατασβέσετε την πυρκαγιά από απόσταση, επειδή υπάρχει κίνδυνος έκρηξης.
	EN	In case of major fire and large quantities: Evacuate area. Fight fire remotely due to the risk of explosion.

	FR	En cas d'incendie important et s'il s'agit de grandes quantités: évacuer la zone. Combattre l'incendie à distance à cause du risque d'explosion.
	GA	I gcás mórdhóiteáin agus méideanna móra: Aslonnaigh an limistéar. Téigh i gcianghleic leis an dóiteán mar gheall ar an nguais phléasctha.
	IT	In caso di incendio grave e di grandi quantità, evacuare la zona. Rischio di esplosione. Utilizzare i mezzi estinguenti a distanza.
	LV	Ugunsgrēka vai liela apjoma gadījumā: evakuēt zonu. Dzēst uguni no attāluma eksplozijas riska dēļ.
	LT	Didelio gaisro ir didelių kiekių atveju: Evakuokite zoną. Gaisrą gesinkite iš toli dėl sprogimo pavojaus.
	HU	Nagyobb tűz és nagy mennyiség esetén: Ki kell üríteni a területet. A tűz oltását robbanásveszély miatt távolból kell végezni.
	MT	F'każ ta' nar kbir u kwantitajiet kbar: Evakwa ż-zona. Itfi n-nar mill-bogħod minħabba r-riskju ta' splużjoni.
	NL	In geval van grote brand en grote hoeveelheden: evacueren – op afstand blussen in verband met ontploffingsgevaar.
	PL	W przypadku poważnego pożaru i dużych ilości: Ewakuować teren. Gasić pożar z odległości, z powodu ryzyka wybuchu.
	PT	Em caso de incêndio importante e grandes quantidades: evacuar a zona. Combater o incêndio à distância, devido ao risco de explosão.
	RO	În caz de incendiu de proporții și de cantități mari: evacuați zona. Stingeți focul de la distanță din cauza pericolului de explozie.
	SK	V prípade veľkého požiaru a značného množstva: Priestory evakuujte. Pre riziko výbuchu požiar haste z veľkej vzdialenosti.

	SL	Ob velikem požaru in velikih količinah: Izprazniti območje. Gasiti z večje razdalje zaradi nevarnosti eksplozije.
	FI	Jos tulipalo ja ainemäärät ovat suuret: Evakuoi alue. Sammuta palo etäältä räjähdysvaaran takia.
	SV	Vid större brand och stora mängder: Utrym området. Bekämpa branden på avstånd på grund av explosionsrisken.

**Tabella 1.4**  
**Consigli di prudenza – Conservazione**

<b>P401</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Съхранявай...
	ES	Almacenar ...
	CS	Skladujte ...
	DA	Opbevares ...
	DE	... lagern.
	ET	Hoida ...
	EL	Αποθηκεύεται ...
	EN	Store ...
	FR	Stocker ...
	GA	Stóráil ...
	IT	Conservare ...
	LV	Glabāt...
	LT	Laikyti...

	HU	Tárolás: ... .
	MT	Aħžen ...
	NL	... bewaren.
	PL	Przechowywać ...
	PT	Armazenar ...
	RO	A se depozita...
	SK	Uchovávaťe ...
	SL	Hraniti ...
	FI	Varastoi ...
	SV	Förvaras ...

<b>P402</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Съхранявай на сухо място.
	ES	Almacenar en un lugar seco.
	CS	Skladujte na suchém místě.
	DA	Opbevares et tørt sted.
	DE	An einem trockenen Ort lagern.
	ET	Hoida kuivas.
	EL	Αποθηκεύεται σε στεγνό μέρος.
	EN	Store in a dry place.

	FR	Stocker dans un endroit sec.
	GA	Stóráil in áit thirim.
	IT	Conservare in luogo asciutto.
	LV	Glabāt sausā vietā.
	LT	Laikyti sausoje vietoje.
	HU	Száraz helyen tárolandó.
	MT	Aħżen f' post xott.
	NL	Op een droge plaats bewaren.
	PL	Przechowywać w suchym miejscu.
	PT	Armazenar em local seco.
	RO	A se depozita într-un loc uscat.
	SK	Uchovávať na suchom mieste.
	SL	Hraniti na suhem.
	FI	Varastoi kuivassa paikassa.
	SV	Förvaras torrt.

<b>P403</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Съхранявай на добре проветриво място.
	ES	Almacenar en un lugar bien ventilado.
	CS	Skladujte na dobře větraném místě.

	DA	Opbevares på et godt ventileret sted.
	DE	An einem gut belüfteten Ort lagern.
	ET	Hoida hästi ventileeritavas kohas.
	EL	Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο.
	EN	Store in a well-ventilated place.
	FR	Stocker dans un endroit bien ventilé.
	GA	Stóráil in áit dhea-aerálaithe.
	IT	Conservare in luogo ben ventilato.
	LV	Glabāt labi vēdināmā vietā.
	LT	Laikyti gerai vėdinamoje patalpoje.
	HU	Jól szellőző helyen tárolandó.
	MT	Aħżen f'post arjuż sew.
	NL	Op een goed geventileerde plaats bewaren.
	PL	Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu.
	PT	Armazenar em local bem ventilado.
	RO	A se depozita într-un spațiu bine aerisit.
	SK	Uchovávať na dobre vetranom mieste
	SL	Hraniti na dobro prezračevanem mestu.
	FI	Varastoi paikassa, jossa on hyvä ilmanvaihto.
	SV	Förvaras på väl ventilerad plats.



<b>P404</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Съхранявай в затворен съд.
	ES	Almacenar en un recipiente cerrado.
	CS	Skladujte v uzavřeném obalu.
	DA	Opbevares i en lukket beholder.
	DE	In einem geschlossenen Behälter lagern.
	ET	Hoida suletud mahutis.
	EL	Φυλάσσεται σε κλειστό περιέκτη.
	EN	Store in a closed container.
	FR	Stocker dans un récipient fermé.
	GA	Stóráil i gcoimeádán iata.
	IT	Conservare in un recipiente chiuso.
	LV	Glabāt slēgtā tvertnē.
	LT	Laikyti uždaroje talpoje.
	HU	Zárt csomagolásban tárolandó.
	MT	Ahżen f'kontenitur maghluq.
	NL	In gesloten verpakking bewaren.
	PL	Przechowywać w zamkniętym pojemniku.
	PT	Armazenar em recipiente fechado.
	RO	A se depozita într-un recipient închis.

	SK	Uchovávejte v uzatvorenej nádobe.
	SL	Hraniti v zaprti posodi.
	FI	Varastoi suljettuna.
	SV	Förvaras i sluten behållare.

<b>P405</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Съхранявай под ключ.
	ES	Guardar bajo llave.
	CS	Skladujte uzamčené.
	DA	Opbevares under lås.
	DE	Unter Verschluss lagern.
	ET	Hoida luku taga.
	EL	Φυλάσσεται κλειδωμένο.
	EN	Store locked up.
	FR	Garder sous clef.
	GA	Stóráil faoi ghlás.
	IT	Conservare sotto chiave.
	LV	Glabāt slēgtā veidā.
	LT	Laikyti užrakintą.
	HU	Elzárva tárolandó.

	MT	Ahżen imsakkar.
	NL	Achter slot bewaren.
	PL	Przechowywać pod zamknięciem.
	PT	Armazenar em local fechado à chave.
	RO	A se depozita într-un spațiu încuiat.
	SK	Uchovávaťe uzamknuté.
	SL	Hraniti zaklenjeno.
	FI	Varastoi lukitussa tilassa.
	SV	Förvaras inlåst.

<b>P406</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Съхранявай в устойчив на разяждане съд/... съд с устойчива вътрешна облицовка.
	ES	Almacenar en un recipiente resistente a la corrosión / ... de paredes dobles.
	CS	Skladujte v obalu odolném proti korozi/ ... obalu s odolnou vnitřní vložkou.
	DA	Opbevares i en korrosionssikret/...beholder med en modstandsdygtig indre belægning.
	DE	In korrosionsfestem/... Behälter mit korrosionsfester Auskleidung lagern.
	ET	Hoida sõõbekindlas/...sõõbekindla sisevooderdisega mahutis.
	EL	Αποθηκεύεται σε ανθεκτικό στη διάβρωση/ ... περιέκτη με ανθεκτική εσωτερική επένδυση.

	EN	Store in corrosive resistant/... container with a resistant inner liner.
	FR	Stocker dans un récipient résistant à la corrosion/récipient en ... avec doublure intérieure résistant à la corrosion.
	GA	Stóráil i gcoimeádán ... creimeadhdhíonach/... le líneáil dhíonach laistigh.
	IT	Conservare in recipiente resistente alla corrosione/provvisto di rivestimento interno resistente.
	LV	Glabāt tvertnē, kas aizsargā pret koroziju/ ... tvertnes ar iekšējo pretkorozijas izolāciju.
	LT	Laikyti korozijai atsparioje talpoje/..., turinčioje atsparią vidinę dangą.
	HU	Saválló/saválló bélésű ... edényben tárolandó.
	MT	Aħżen f'kontenitur li hu rezistenti għas-sadid/... b'inforor tal-metall rezistenti.
	NL	In corrosiebestendige/... houder met corrosiebestendige binnenbekleding bewaren.
	PL	Przechowywać w odpornym na działanie żrące/... pojemniku o odpornej powłoce wewnętrznej.
	PT	Armazenar num recipiente resistente à corrosão/... com um revestimento interior resistente.
	RO	Depozitați într-un recipient rezistent la corodare/recipient din... cu dublură interioară rezistentă la corodare.
	SK	Uchovávať v nehrdzavejúcej/... nádobe s odolnou vnútornou vrstvou.
	SL	Hraniti v posodi, odporni proti koroziji/..., z odporno notranjo oblogo.

	FI	Varastoi syöpymättömässä/... säiliössä, jossa on kestävä sisävuoraus.
	SV	Förvaras i korrosionsbeständig/... behållare med beständigt innerhölje.

<b>P407</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Поддържај въздушно пространство между купчините/палетите.
	ES	Dejar una separación entre los bloques o las paletas de carga.
	CS	Mezi stohy/paletami ponechte vzduchovou mezeru.
	DA	Hold luftmellemrum mellem stakkene/pallerne.
	DE	Luftspalt zwischen Stapeln/Paletten lassen.
	ET	Jätta virnade/kaubaaluste vahele õhuvähe.
	EL	Να υπάρχει κενό μεταξύ των σωρών/παλετών.
	EN	Maintain air gap between stacks/pallets.
	FR	Maintenir un intervalle d'air entre les piles/palettes.
	GA	Coinnigh bearna aeir idir cruacha/pailléid.
	IT	Mantenere un intervallo d'aria tra gli scaffali/i pallet.
	LV	Saglabāt gaisa spraugu starp krāvumiem/ paletēm.
	LT	Palikti oro tarpą tarp eilių/palečių.
	HU	A rakatok/raklapok között térközt kell hagyni.
	MT	Ħalli l-arja tgħaddi bejn l-immiezel/il-palits.

	NL	Ruimte laten tussen stapels/pallets.
	PL	Zachować szczelinę powietrzną pomiędzy stosami/paletami.
	PT	Respeitar as distâncias mínimas entre pilhas/paletes.
	RO	Păstrați un spațiu gol între pereți/plăci.
	SK	Medzi regálmi/paletami zabezpečte prístup vzduchu.
	SL	Ohraniti zračno režo med skladi/paletami.
	FI	Jätä pinojen/kuormalavojen väliin ilmarako.
	SV	Se till att det finns luft mellan staplar/pallar.

<b>P410</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Пази от пряка слънчева светлина.
	ES	Protéjase de la luz del sol.
	CS	Chraňte před slunečním zářením.
	DA	Beskyttes mod sollys.
	DE	Vor Sonnenlicht schützen.
	ET	Hoida päikesevalguse eest.
	EL	Να προστατεύεται από τις ηλιακές ακτίνες.
	EN	Protect from sunlight.
	FR	Protéger du rayonnement solaire.
	GA	Cosain ó sholas gréine.

	IT	Proteggere dai raggi solari.
	LV	Aizsargāt no saules gaismas.
	LT	Saugoti nuo saulės šviesos.
	HU	Napfénytól védendő.
	MT	Thallix fix-xemx.
	NL	Tegen zonlicht beschermen.
	PL	Chronić przed światłem słonecznym.
	PT	Manter ao abrigo da luz solar.
	RO	A se proteja de lumina solară.
	SK	Chránite pred slnkom.
	SL	Zaščititi pred sončno svetlobo.
	FI	Suojaa auringonvalolta.
	SV	Skyddas från solljus.

<b>P411</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Съхранявай при температури, не по-високи от ...°C/...°F.
	ES	Almacenar a temperaturas no superiores a ...°C /...°F.
	CS	Skladujte při teplotě nepřesahující ...°C/...°F.
	DA	Opbevarer ved en temperatur, som ikke overstiger ...°C/...°F.
	DE	Bei Temperaturen nicht über ...°C/...°F lagern.

	ET	Hoida temperatuuril mitte üle ... °C/... °F.
	EL	Αποθηκεύεται σε θερμοκρασίες που δεν υπερβαίνουν τους ...°C/...°F.
	EN	Store at temperatures not exceeding ...°C/...°F.
	FR	Stocker à une température ne dépassant pas ... °C/... °F.
	GA	Stóráil ag teocht nach mó ná ...°C/...°F.
	IT	Conservare in luogo fresco a temperatura non superiori a ...°C/...°F.
	LV	Uzglabāt temperatūrā, kas nepārsniedz ...°C/...°F.
	LT	Laikyti ne aukštesnėje kaip ...°C/...°F temperatūroje.
	HU	A tárolási hőmérséklet legfeljebb ...°C/...°F lehet.
	MT	Aħżen f' temperaturi li ma jeċċedux ...°C/...°F.
	NL	Bij maximaal ... °C bewaren.
	PL	Przechowywać w temperaturze nieprzekraczającej ...°C/...°F.
	PT	Armazenar a uma temperatura não superior a ...°C/...°F.
	RO	A se depozita la temperaturi care nu depășesc ...°C/...°F.
	SK	Uchovávať pri teplote do ... °C.
	SL	Hraniti pri temperaturi do ... °C/... °F.
	FI	Varastoi alle ...°C/...°F lämpötilassa.
	SV	Förvaras vid högst ...°C/...°F.



<b>P412</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Не излагай на температури, по-високи от 50°C/ 122°F.
	ES	No exponer a temperaturas superiores a 50°C / 122°F.
	CS	Nevystavujte teplotě přesahující 50°C/ 122°F.
	DA	Må ikke udsættes for en temperatur, som overstiger 50°C/ 122°F.
	DE	Nicht Temperaturen über 50 °C/ 122 °F aussetzen.
	ET	Mitte hoida temperatuuril üle 50 °C/ 122 °F.
	EL	Να μην εκτίθεται σε θερμοκρασίες που υπερβαίνουν τους 50°C/ 122°F.
	EN	Do not expose to temperatures exceeding 50°C/ 122°F.
	FR	Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/122 °F.
	GA	Ná nocht do theocht níos airde ná 50°C/ 122°F.
	IT	Non esporre a temperature superiori a 50°C/122°F.
	LV	Nepakļaut temperatūrai, kas pārsniedz 50°C /122°F.
	LT	Nelaikyti aukštesnėje kaip 50°C/ 122°F temperatūroje.
	HU	Nem érheti 50°C/122°F hőmérsékletet meghaladó hő.
	MT	Tesponix għal temperaturi li jeċċedu l-50°C/ 122°F.
	NL	Niet blootstellen aan temperaturen boven 50 °C.
	PL	Nie poddawać temperaturze przekraczającej 50°C/ 122°F.
	PT	Não expor a temperaturas superiores a 50°C/ 122°F.

	RO	Nu expuneți la temperaturi care depășesc 50 °C/ 122 °F.
	SK	Nevystavujte teplotám nad 50 °C.
	SL	Ne izpostavljati temperaturam nad 50 °C/ 122 °F.
	FI	Ei saa altistaa yli 50 °C/ 122 °F lämpötiloille.
	SV	Får inte utsättas för temperaturer över 50 °C/ 122 °F.

<b>P413</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	При насипни количества, по-големи от ... кг/... фунта, съхранявай при температури, не по-високи от ...°C/...°F.
	ES	Almacenar las cantidades a granel superiores a ... kg /... lbs a temperaturas no superiores a ...°C /...°F.
	CS	Množství větší než ... kg/...liber skladujte při teplotě nepřesahující ...°C/...°F.
	DA	Bulkmængder på over ... kg/...lbs opbevares ved en temperatur, som ikke overstiger ...°C/...°F.
	DE	Schüttgut in Mengen von mehr als ... kg/...lbs bei Temperaturen nicht über ... °C/... °F lagern.
	ET	Kogust, mis on suurem kui ... kg/ ... naela, hoida temperatuuril mitte üle ... °C/... °F.
	EL	Οι σωροί χύδην με βάρος άνω των ... kg/... lbs αποθηκεύονται σε θερμοκρασίες που δεν υπερβαίνουν τους ...°C/...°F.
	EN	Store bulk masses greater than ... kg/... lbs at temperatures not exceeding ...°C/...°F.
	FR	Stocker les quantités en vrac de plus de ... kg/... lb à une température ne dépassant pas ... °C/... °F.

	GA	Stóráil bulcmhaiseanna níos mó ná ... kg/... lb ag teocht nach mó ná ...°C/...°F.
	IT	Conservare le rinfuse di peso superiore a .....kg/.....lb a temperature non superiori a ...°C/..°F.
	LV	Lielus apjomus, kas pārsniedz ... kg/ ... lbs, uzglabāt temperatūrā, kas nepārsniedz ...°C/...°F.
	LT	Didesnius kaip ... kg/... lbs medžiagos kiekius laikyti ne aukštesnėje kaip ...°C/...°F temperatūroje.
	HU	A ... kg/... lb tömeget meghaladó ömlesztett anyag tárolási hőmérséklete legfeljebb ...°C/...°F lehet.
	MT	Ahżen il-kwantitajiet f'massa ta' akbar minn ... kg/... lbs f'temperaturi ta' mhux aktar minn ...°C/...°F.
	NL	Bulkmateriaal, indien meer dan ... kg, bij temperaturen van maximaal ... °C bewaren.
	PL	Przechowywać luzem masy przekraczające ... kg/... funtów w temperaturze nieprzekraczającej ...°C/...°F.
	PT	Armazenar quantidades a granel superiores a ... kg/... lbs a uma temperatura não superior a ...°C/...°F.
	RO	Depozitați cantitățile vrac mai mari de ... kg/... lbs la temperaturi care nu depășesc ...°C/...°F.
	SK	Veľké množstvo s hmotnosťou nad ... kg uchovávať pri teplote do ...°C.
	SL	Razsute količine, večje od ... kg/... lbs, hraniti pri temperaturi do ... °C/... °F.
	FI	Säilytä yli ... kg/...lbs painoinen irtotavara enintään ...°C/...°F lämpötilassa.
	SV	Bulkprodukter som väger mer än ... kg/ ... lbs förvaras vid högst ...°C/...°F.

<b>P420</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Съхранявай на разстояние от други материали.
	ES	Almacenar a distancia de otros materiales.
	CS	Skladujte odděleně od ostatních materiálů.
	DA	Må ikke opbevares i nærheden af andre materialer.
	DE	Von anderen Materialien entfernt lagern.
	ET	Hoida eemal teistest materjalidest.
	EL	Αποθηκεύεται μακριά από άλλα υλικά.
	EN	Store aways from other materials.
	FR	Stocker à l'écart des autres matières.
	GA	Stóráil glan ar ábhair eile.
	IT	Conservare lontano da altri materiali.
	LV	Glabāt atsevišķi no citiem materiāliem.
	LT	Laikyti atokiau nuo kitų medžiagų.
	HU	Más anyagoktól távol tárolandó.
	MT	Aħżen 'l bogħod minn materjal ieħor.
	NL	Gescheiden van ander materiaal bewaren.
	PL	Przechowywać z dala od innych materiałów.
	PT	Armazenar afastado de outros materiais.
	RO	Depozitați departe de alte materiale.

	SK	Uchovávať oddelene od iných materiálov.
	SL	Hraniti ločeno od drugih materialov.
	FI	Varastoi erillään muista materiaaleista.
	SV	Förvaras åtskilt från andra material.

<b>P422</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Съхранявай съдържанието при...
	ES	Almacenar el contenido en ...
	CS	Skladujte pod ...
	DA	Opbevar indholdet under ...
	DE	Inhalt in/unter ... lagern
	ET	Hoida sisu ....
	EL	Το περιεχόμενο αποθηκεύεται σε ...
	EN	Store contents under ...
	FR	Stocker le contenu sous ...
	GA	Stóráil an t-ábhar faoi ...
	IT	Conservare sotto...
	LV	Saturu uzglabāt zem...
	LT	Turinį laikyti ...
	HU	Tartalma ... -ban/-ben tárolandó.

	MT	Ahżen il-kontenut taht ...
	NL	Onder ... bewaren.
	PL	Zawartość przechowywać w ...
	PT	Armazenar o conteúdo em ...
	RO	Depozitați conținutul sub ...
	SK	Obsah uchovávať v ....
	SL	Vsebino hraniti v ...
	FI	Varastoi sisältö ...
	SV	Förvara innehållet i...

<b>P402 + P404</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Съхранявай на сухо място. Съхранявай в затворен съд.
	ES	Almacenar en un lugar seco. Almacenar en un recipiente cerrado.
	CS	Skladujte na suchém místě. Skladujte v uzavřeném obalu.
	DA	Opbevares et tørt sted. Opbevares i en lukket beholder.
	DE	An einem trockenen Ort lagern. In einem geschlossenen Behälter lagern.
	ET	Hoida kuivas. Hoida suletud mahutis.
	EL	Αποθηκεύεται σε στεγνό μέρος. Φυλάσσεται σε κλειστό περιέκτη.

	EN	Store in a dry place. Store in a closed container.
	FR	Stocker dans un endroit sec. Stocker dans un récipient fermé.
	GA	Stóráil in áit thirim. Stóráil i gcoimeádán iata.
	IT	Conservare in luogo asciutto e in recipiente chiuso.
	LV	Glabāt sausā vietā. Glabāt aizvērtā tvertnē.
	LT	Laikyti sausoje vietoje. Laikyti uždaroje talpoje.
	HU	Száraz helyen tárolandó. Zárt csomagolásban tárolandó.
	MT	Aħżen f' post xott. Aħżen f' kontenitur magħluq.
	NL	Op een droge plaats bewaren. In gesloten verpakking bewaren.
	PL	Przechowywać w suchym miejscu. Przechowywać w zamkniętym pojemniku.
	PT	Armazenar em local seco. Armazenar em recipiente fechado.
	RO	A se depozita într-un loc uscat. A se depozita într-un recipient închis.
	SK	Uchovávať na suchom mieste. Uchovávať v uzavretej nádobe.
	SL	Hraniti na suhem. Hraniti v zaprti posodi.
	FI	Varastoi kuivassa paikassa. Varastoi suljettuna.
	SV	Förvaras torrt. Förvaras i sluten behållare.

<b>P403 + P233</b>	<b>Lingua</b>	
----------------------------	---------------	--

	BG	Съхранявай на добре проветриво място. Дръж съда плътно затворен.
	ES	Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el envase cerrado herméticamente.
	CS	Skladujte na dobře větraném místě. Uchovávejte obal těsně uzavřený.
	DA	Opbevares på et godt ventileret sted. Hold beholderen tæt lukket.
	DE	An einem gut belüfteten Ort lagern. Behälter dicht verschlossen halten.
	ET	Hoida hästi ventileeritavas kohas. Hoida mahuti tihedalt suletuna.
	EL	Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο. Ο περιέκτης διατηρείται ερμητικά κλειστός.
	EN	Store in a well-ventilated place. Keep container tightly closed.
	FR	Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche.
	GA	Stóráil in áit dhea-aerálaithe. Coinnigh an coimeádán dúnta go docht.
	IT	Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato.
	LV	Glabāt labi vedināmās telpās. Tvertni turēt cieši noslēgtu.
	LT	Laikyti gerai vėdinamoje patalpoje. Talpą laikyti sandariai uždarytą.
	HU	Jól szellőző helyen tárolandó. A csomagolás szorosan lezárva tartandó.
	MT	Ahżen f'post arjuż sew. Żomm il-kontenitur magħluq sew.



	NL	Op een goed geventileerde plaats bewaren. In goed gesloten verpakking bewaren.
	PL	Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty.
	PT	Armazenar em local bem ventilado. Manter o recipiente bem fechado.
	RO	A se depozita într-un spațiu bine aerisit. Păstrați recipientul închis etanș.
	SK	Uchovávať na dobre vetranom mieste. Nádobu uchovávať tesne uzavretú.
	SL	Hraniti na dobro prezračevanem mestu. Hraniti v tesno zaprti posodi.
	FI	Varastoi paikassa, jossa on hyvä ilmanvaihto. Säilytä tiiviisti suljettuna.
	SV	Förvaras på väl ventilerad plats. Förpackningen skall förvaras väl tillsluten.

<b>P403 + P235</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Съхранявай на добре проветриво място. Дръж на хладно.
	ES	Almacenar en un lugar bien ventilado. Manténgase al fresco.
	CS	Skladujte na dobře větraném místě. Uchovávejte v chladu.
	DA	Opbevares på et godt ventileret sted. Opbevares køligt.
	DE	An einem gut belüfteten Ort lagern. Kühl halten.
	ET	Hoida hästi ventileeritavas kohas. Hoida jahedas.

	EL	Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο. Διατηρείται δροσερό.
	EN	Store in a well-ventilated place. Keep cool.
	FR	Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais.
	GA	Stóráil in áit dhea-aerálaithe. Coinnigh fionnuar.
	IT	Conservare in luogo fresco e ben ventilato.
	LV	Glabāt labi vedināmās telpās. Turēt vēsumā.
	LT	Laikyti gerai vėdinamoje patalpoje. Laikyti vėsioje vietoje.
	HU	Jól szellőző helyen tárolandó. Hűvös helyen tartandó.
	MT	Ahżen f' post arjuż sew. Żomm frisk.
	NL	Op een goed geventileerde plaats bewaren. Koel bewaren.
	PL	Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać w chłodnym miejscu.
	PT	Armazenar em local bem ventilado. Conservar em ambiente fresco.
	RO	A se depozita într-un spațiu bine aerisit. A se păstra la rece.
	SK	Uchovávať na dobre vetranom mieste. Udržiavajte v chlade.
	SL	Hraniti na dobro prezračevanem mestu. Hraniti na hladnem.
	FI	Varastoi paikassa, jossa on hyvä ilmanvaihto. Säilytä viileässä.
	SV	Förvaras på väl ventilerad plats. Förvaras svalt.

<b>P410 + P403</b>	<b>Lingua</b>	
----------------------------	---------------	--

	BG	Пази от пряка слънчева светлина. Съхранявай на добре проветриво място.
	ES	Protéjase de la luz del sol. Almacenar en un lugar bien ventilado.
	CS	Chraňte před slunečním zářením. Skladujte na dobře větraném místě.
	DA	Beskyttes mod sollys. Opbevares på et godt ventileret sted.
	DE	Vor Sonnenlicht schützen. An einem gut belüfteten Ort lagern.
	ET	Hoida päikesevalguse eest. Hoida hästi ventileeritavas kohas.
	EL	Να προστατεύεται από τις ηλιακές ακτίνες. Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο.
	EN	Protect from sunlight. Store in a well-ventilated place.
	FR	Protéger du rayonnement solaire. Stocker dans un endroit bien ventilé.
	GA	Cosain ó sholas gréine. Stóráil in áit dhea-aerálaithe.
	IT	Conservare in luogo ben ventilato e proteggere dai raggi solari.
	LV	Aizsargāt no saules gaismas. Glabāt labi vēdināmās telpās.
	LT	Saugoti nuo saulės šviesos. Laikyti gerai vėdinamoje patalpoje.
	HU	Napfénytől védendő. Jól szellőző helyen tárolandó.
	MT	Thallix fix-xemx. Aħżen f' post arjuż sew.
	NL	Tegen zonlicht beschermen. Op een goed geventileerde plaats bewaren.
	PL	Chronić przed światłem słonecznym. Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu.

	PT	Manter ao abrigo da luz solar. Armazenar em local bem ventilado.
	RO	A se proteja de lumina solară. A se depozita într-un spațiu bine aerisit.
	SK	Chrňte pred slnkom. Uchovávajte na dobre vetranom mieste.
	SL	Zaščititi pred sončno svetlobo. Hraniti na dobro prezračevanem mestu.
	FI	Suojaa auringonvalolta. Varastoi paikassa, jossa on hyvä ilmanvaihto.
	SV	Skyddas från solljus. Förvaras på väl ventilerad plats.

<b>P410 + P412</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Пази от пряка слънчева светлина. Не излагай на температура, по-висока от 50°C/ 122°F.
	ES	Protéjase de la luz del sol. No exponer a temperaturas superiores a 50°C / 122°F.
	CS	Chraňte před slunečním zářením. Nevystavujte teplotě přesahující 50°C/ 122°F.
	DA	Beskyttes mod sollys. Må ikke udsættes for en temperatur, som overstiger 50°C/ 122°F.
	DE	Vor Sonnenlicht schützen. Nicht Temperaturen über 50 °C/ 122 °F aussetzen.
	ET	Hoida päikesevalguse eest. Mitte hoida temperatuuril üle 50 °C/ 122 °F.
	EL	Να προστατεύεται από τις ηλιακές ακτίνες. Να μην εκτίθεται σε θερμοκρασίες που υπερβαίνουν τους 50°C/ 122°F.

	EN	Protect from sunlight. Do not expose to temperatures exceeding 50°C/ 122°F.
	FR	Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/122 °F.
	GA	Cosain ó sholas gréine. Ná nocht do theocht níos airde ná 50°C/ 122°F.
	IT	Proteggere dai raggi solari. Non esporre a temperature superiori a 50°C/122°F.
	LV	Aizsargāt no saules gaismas. Nepakļaut temperatūrai, kas pārsniedz 50°C/ 122°F.
	LT	Saugoti nuo saulės šviesos. Nelaikyti aukštesnėje kaip 50°C/ 122°F temperatūroje.
	HU	Napfénytől védendő. Nem érheti 50°C/122°F hőmérsékletet meghaladó hő.
	MT	Thallix fix-xemx. Tesponix għal temperaturi ta' aktar minn 50°C/ 122°F.
	NL	Tegen zonlicht beschermen. Niet blootstellen aan temperaturen boven 50 °C.
	PL	Chronić przed światłem słonecznym. Nie poddawać temperaturze przekraczającej 50°C/ 122°F.
	PT	Manter ao abrigo da luz solar. Não expor a temperaturas superiores a 50°C/ 122°F.
	RO	A se proteja de lumina solară. Nu expuneți la temperaturi care depășesc 50 °C/ 122 °F.
	SK	Chránite pred slnkom. Nevystavujte teplotám nad 50 °C.
	SL	Zaščititi pred sončno svetlobo. Ne izpostavljati temperaturi nad 50 °C/122 °F.

	FI	Suojaa auringonvalolta. Ei saa altistaa yli 50 °C/ 122 °F lämpötiloille.
	SV	Skyddas från solljus. Får inte utsättas för temperaturer över 50 °C/ 122 °F.

<b>P411 + P235</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Съхранявай при температура, не по-висока от ...°C /...°F. Дръж в охладено състояние.
	ES	Almacenar a temperaturas no superiores a ...°C /...°F. Manténgase al fresco.
	CS	Skladujte při teplotě nepřesahující ...°C/...°F. Uchovávejte v chladu.
	DA	Opbevares ved en temperatur, som ikke overstiger ...°C/...°F. Opbevares køligt.
	DE	Bei Temperaturen nicht über ... °C/... °F lagern. Kühl halten.
	ET	Hoida temperatuuril mitte üle ... °C/... °F. Hoida jahedas.
	EL	Αποθηκεύεται σε θερμοκρασίες που δεν υπερβαίνουν τους ...°C/...°F. Διατηρείται δροσερό.
	EN	Store at temperatures not exceeding ...°C/...°F. Keep cool.
	FR	Stocker à une température ne dépassant pas ... °C/... °F. Tenir au frais.
	GA	Stóráil ag teocht nach mó ná ...°C/...°F. Coinnigh fionnuar.
	IT	Conservare in luogo fresco a temperature non superiori a ....°C...°F.

	LV	Glabāt temperatūrā, kas nepārsniedz ...°C/...°F. Turēt vēsumā.
	LT	Laikyti ne aukštesnėje kaip ...°C/...°F temperatūroje. Laikyti vėsioje vietoje.
	HU	A tárolási hőmérséklet legfeljebb ...°C/...°F lehet. Hűvös helyen tartandó.
	MT	Ahżen f'temperaturi ta' mhux aktar minn ...°C/...°F. Żomm frisk.
	NL	Bij maximaal ... °C bewaren. Koel bewaren.
	PL	Przechowywać w temperaturze nieprzekraczającej ...°C/...°F. Przechowywać w chłodnym miejscu.
	PT	Armazenar a uma temperatura não superior a ...°C/...°F. Conservar em ambiente fresco.
	RO	A se depozita la temperaturi care nu depășesc ...°C/...°F. A se păstra la rece.
	SK	Uchovávať pri teplotách do ... °C. Udržiavajte v chlade.
	SL	Hraniti pri temperaturi do ... °C/... °F. Hraniti na hladnem.
	FI	Varastoi alle ...°C/...°F lämpötilassa. Säilytä viileässä.
	SV	Förvaras vid högst ...°C/...°F. Förvaras svalt.

**Tabella 1.5**  
**Consigli di prudenza – Smaltimento**

<b>P501</b>	<b>Lingua</b>	
	BG	Депонирай съдържанието/съда в ...
	ES	Eliminar el contenido o el recipiente en ...

	CS	Zneškodněte obsah/obal ...
	DA	Indholdet bortskaffes/holderen afleveres hos ...
	DE	Inhalt/Behälter ... zuführen.
	ET	Sisu/mahuti kõrvaldada ... .
	EL	Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σε ...
	EN	Dispose of contents/container to ...
	FR	Éliminer le contenu/récipient dans ...
	GA	Diúscair an t-ábhar/an coimeádán go ...
	IT	Smaltire il prodotto/recipiente in ...
	LV	Atbrīvoties no satura / tvertnes....
	LT	Turinį/talpą išpilti (išmesti) į ...
	HU	A csomagolás/a tartalom elhelyezése hulladéként: ... .
	MT	Armi l-kontenut/il-kontenitur fi ...
	NL	Inhoud/verpakking afvoeren naar ...
	PL	Zawartość/pojemnik usuwać do ...
	PT	Eliminar o conteúdo/recipiente em ...
	RO	Aruncați conținutul/recipientul în ...
	SK	Obsah/nádobu zneškodnite do ....
	SL	Odstraniti vsebino/posodo ...
	FI	Hävitä sisältö/pakkaus ...



	SV	Innehållet/behållaren lämnas till...
--	----	--------------------------------------


**ALLEGATO V**  
**Pittogrammi di pericolo**

**INTRODUZIONE**

I pittogrammi di pericolo corrispondenti a ciascuna classe di pericolo, differenziazione di una classe di pericolo e categoria di pericolo sono conformi alle prescrizioni del presente allegato e riproducono colore, simboli e formato generale dei modelli qui presentati.

**1. PARTE 1: PERICOLI FISICI**

**1.1. Simbolo: bomba che esplose**


Pittogramma (1)	Classe e categoria di pericolo (2)
GHS01 	<u>Capitolo 2.1</u> Esplosivi instabili Esplosivi delle divisioni 1.1, 1.2, 1.3 e 1.4 <u>Capitolo 2.8</u> Sostanze e miscele autoreattive, tipi A e B <u>Capitolo 2.15</u> Perossidi organici, tipi A e B

**1.2. Nessun simbolo: Esplosivi**

Pittogramma (1)	Classe e categoria di pericolo (2)
	<u>Capitolo 2.1</u> Esplosivi della divisione 1.5


Pittogramma (1)	Classe e categoria di pericolo (2)
	<u>Capitolo 2.1</u> Esplosivi alla Divisione 1.6.

### 1.3. Simbolo: fiamma


Pittogramma (1)	Classe e categoria di pericolo (2)
GHS02  	<u>Capitolo 2.2</u> Gas infiammabili, categoria di pericolo 1  <u>Capitolo 2.3</u> Aerosol infiammabili, categorie di pericolo 1 e 2  <u>Capitolo 2.6</u> Liquidi infiammabili, categorie di pericolo 1, 2 e 3  <u>Capitolo 2.7</u> Solidi infiammabili, categorie di pericolo 1 e 2  <u>Capitolo 2.8</u> Sostanze e miscele autoreattive, tipi B, C, D, E, F  <u>Capitolo 2.9</u> Liquidi piroforici, categoria di pericolo 1  <u>Capitolo 2.10</u>

	<p>Solidi piroforici, categoria di pericolo 1</p> <p><u>Capitolo 2.11</u></p> <p>Sostanze e miscele autoriscaldanti, categorie di pericolo 1, 2 e 3</p> <p><u>Capitolo 2.12</u></p> <p>Sostanze e miscele che a contatto con l'acqua emettono gas infiammabili, categorie di pericolo 1, 2 e 3</p> <p><u>Capitolo 2.15</u></p> <p>Perossidi organici, tipi B, C, D, E, F</p>
--	--


#### 1.4. Simbolo: fiamma su cerchio

Pittogramma (1)	Classe e categoria di pericolo (2)
<p>GHS03</p> 	<p><u>Capitolo 2.4</u></p> <p>Gas comburenti, categoria di pericolo 1</p> <p><u>Capitolo 2.13</u></p> <p>Liquidi comburenti, categorie di pericolo 1, 2 e 3</p> <p><u>Capitolo 2.14</u></p> <p>Solidi comburenti, categorie di pericolo 1, 2 e 3</p>

**1.5. Simbolo: bombola per gas**

Pittogramma (1)	Classe e categoria di pericolo (2)
<p>GHS04</p> 	<p><u>Capitolo 2.5</u></p> <p>Gas sotto pressione:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Gas compressi;</li><li>Gas liquefatti;</li><li>Gas liquefatti refrigerati;</li><li>Gas disciolti.</li></ul>

**1.6. Simbolo: corrosione**

Pittogramma (1)	Classe e categoria di pericolo (2)
<p>GHS05</p> 	<p><u>Capitolo 2.16</u></p> <p>Corrosivo per i metalli, categoria di pericolo 1</p>

**1.7. Non è necessario un pittogramma per le seguenti classi e categorie di pericoli fisici:**


Capitolo 2.2: Gas infiammabili, categoria di pericolo 2

Capitolo 2.8: Sostanze e miscele autoreattive, tipo G


Capitolo 2.15: Perossidi organici, tipo G

## 2. PARTE 2: PERICOLI PER LA SALUTE

### 2.1. Simbolo: teschio e tibie incrociate


Pittogramma (1)	Classe e categoria di pericolo (2)
GHS06 	<u>Capitolo 3.1</u> Tossicità acuta (per via orale, per via cutanea, per inalazione), categorie di pericolo 1, 2 e 3

### 2.2. Simbolo: corrosione


Pittogramma (1)	Classe e categoria di pericolo (2)
GHS05 	<u>Capitolo 3.2</u> Corrosione cutanea, categorie di pericolo 1A, 1B e 1C <u>Capitolo 3.3</u> Gravi lesioni oculari, categoria di pericolo 1

### 2.3. Simbolo: punto esclamativo

Pittogramma (1)	Classe e categoria di pericolo (2)
--------------------	---------------------------------------

<p>GHS07</p> 	<p><u>Capitolo 3.1</u></p> <p>Tossicità acuta (per via orale, per via cutanea, per inalazione), categoria di pericolo 4</p> <p><u>Capitolo 3.2</u></p> <p>Irritazione cutanea, categoria di pericolo 2</p> <p><u>Capitolo 3.3</u></p> <p>Irritazione oculare, categoria di pericolo 2</p> <p><u>Capitolo 3.4</u></p> <p>Sensibilizzazione cutanea, categoria di pericolo 1</p> <p><u>Capitolo 3.8</u></p> <p>Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione singola, categoria di pericolo 3</p> <p style="padding-left: 40px;">Irritazione delle vie respiratorie</p> <p style="padding-left: 40px;">Narcosi</p>
--	---

**2.4. Simbolo: pericolo per la salute**

Pittogramma (1)	Classe e categoria di pericolo (2)
<p>GHS08</p> 	<p><u>Capitolo 3.4</u></p> <p>Sensibilizzazione delle vie respiratorie, categoria di pericolo 1</p> <p><u>Capitolo 3.5</u></p> <p>Mutagenicità sulle cellule germinali, categorie di pericolo 1A, 1B, e 2</p> <p><u>Capitolo 3.6</u></p> <p>Cancerogenicità, categorie di pericolo 1A, 1B, 2</p>


	<p><u>Capitolo 3.7</u></p> <p>Tossicità per la riproduzione, categorie di pericolo 1A, 1B e 2</p> <p><u>Capitolo 3.8</u></p> <p>Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione singola, categorie di pericolo 1 e 2</p> <p><u>Capitolo 3.9</u></p> <p>Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione ripetuta, categorie di pericolo 1 e 2</p> <p><u>Capitolo 3.10</u></p> <p>Pericolo in caso di aspirazione, categoria di pericolo 1</p>
--	--

**2.5. Non è necessario un pittogramma per le seguenti classi e categorie di pericoli per la salute:**

Capitolo 3.7: Tossicità per la riproduzione, effetti sulla lattazione e attraverso la lattazione, categoria di pericolo supplementare

**3. PARTE 3: PERICOLI PER L'AMBIENTE**

**3.1. Simbolo: ambiente**

Pittogramma (1)	Classe e categoria di pericolo (2)
<p>GHS09</p> 	<p><u>Capitolo 4.1</u></p> <p>Pericoloso per l'ambiente acquatico</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– pericolo acuto, categoria 1</li> <li>– pericolo cronico, categorie 1 e 2</li> </ul>



Non è necessario un pittogramma per le seguenti classi e categorie di pericoli per l'ambiente:

Capitolo 4.1: Pericoloso per l'ambiente acquatico – Tossicità cronica, categorie di pericolo 3 e 4.

## ALLEGATO VI

### Classificazione ed etichettatura armonizzate di talune sostanze pericolose

La parte 3 dell'allegato VI contiene un elenco di classificazioni ed etichettature armonizzate di sostanze pericolose per le quali sono state adottate a livello comunitario una classificazione e un'etichettatura armonizzate in applicazione della direttiva 67/548/CEE. Tali classificazioni ed etichettature sono state trasferite nella tabella 3.1 tenendo conto dei criteri di classificazione e di etichettatura di cui all'allegato I.

La tabella 3.2 corrisponde all'allegato I della direttiva 67/548/CEE.

Le tabelle 3.1 e 3.2 riportano inoltre limiti di concentrazione specifici da applicarsi alle sostanze contenenti impurità, additivi o singoli componenti o alle miscele contenenti determinate sostanze per le quali si è convenuto di sostituire i limiti di concentrazione generici di cui all'allegato I con i limiti di concentrazione specifici indicati nel presente allegato.

#### **1. PARTE 1: INTRODUZIONE ALL'ELENCO DELLE CLASSIFICAZIONI ED ETICHETTATURE ARMONIZZATE**

##### **1.1. Informazioni fornite per ciascuna voce**

###### *1.1.1. Numerazione delle voci e identificazione di una sostanza*

###### 1.1.1.1. Numeri indice

Le voci contenute nella parte 3 dell'allegato VI sono elencate in funzione del numero atomico dell'elemento più caratteristico delle proprietà della sostanza. Le sostanze organiche, data la loro varietà, sono suddivise in classi. Il numero indice di ogni sostanza è costituito da una sequenza di cifre del tipo ABC-RST-VW-Y. Le prime tre cifre corrispondono al numero atomico dell'elemento chimico più caratteristico o del gruppo organico più caratteristico della molecola.

###### 1.1.1.2. Numeri EINECS

Per le sostanze incluse nell'Inventario europeo delle sostanze chimiche esistenti a carattere commerciale (EINECS, GU C 146 A del 15.6.1990) è indicato il numero EINECS. Tale numero è costituito da una sequenza di sette cifre del tipo XXX-XXX-X, che inizia da 200-001-8, e figura nella colonna intitolata "Numero CE".

#### 1.1.1.3. Numeri ELINCS

Per le sostanze notificate a norma della direttiva 67/548/CEE è indicato il numero della sostanza dell'Elenco europeo delle sostanze notificate (ELINCS). Tale numero è costituito da una sequenza di sette cifre del tipo XXX-XXX-X, che inizia da 400-010-9, e figura nella colonna intitolata "Numero CE".

#### 1.1.1.4. Numero "ex polimeri"

Per le sostanze incluse nell'elenco degli "ex polimeri" (documento dell'Ufficio delle pubblicazioni ufficiali delle Comunità europee, 1997, ISBN 92-827-8995-0) è indicato il numero dell'"ex polimero". Tale numero è costituito da una sequenza di sette cifre del tipo XXX-XXX-X, che inizia da 500-001-0, e figura nella colonna intitolata "numero CE".

#### 1.1.1.5. Numero CAS

Per facilitare l'identificazione della voce è indicato anche il numero CAS (Chemical Abstracts Service). Si noti che il numero EINECS comprende sia le forme anidre che le forme idrate di una sostanza, mentre spesso vi sono numerazioni CAS diverse per le due forme. Il numero CAS indicato si riferisce soltanto alla forma anidra e pertanto non descrive sempre la voce in modo altrettanto preciso del numero EINECS. Questo numero figura nella colonna "numero CAS".

#### 1.1.1.6. Identificazione internazionale della sostanza

Ove possibile, le sostanze pericolose sono designate dalle rispettive denominazioni IUPAC (*International Union of Pure and Applied Chemistry*). Le sostanze incluse negli elenchi EINECS, ELINCS o degli "ex polimeri" sono designate dalle denominazioni figuranti in tali elenchi. I prodotti fitosanitari e i biocidi sono designati, se possibile, dalle rispettive denominazioni ISO. In alcuni casi è aggiunta una denominazione comune.

Le impurità, gli additivi e altri componenti minori non sono solitamente indicati, sempreché non contribuiscano in modo rilevante alla classificazione della sostanza.

La denominazione di alcune sostanze comprende l'indicazione della purezza espressa in percentuale. Le sostanze che presentano un tenore più elevato di sostanza attiva (ad esempio un perossido organico) non figurano nella parte 3 dell'allegato VI e possono presentare altre proprietà pericolose (ad esempio esplosive); devono essere classificate ed etichettate di conseguenza.

Quando sono indicati, i limiti di concentrazione specifici si riferiscono alla sostanza o alle sostanze figuranti alla voce. In particolare, nel caso di voci relative a miscele di sostanze o sostanze descritte con l'indicazione della purezza

specifica in percentuale, i limiti si applicano alla sostanza nella forma in cui è descritta nella parte 3 dell'allegato VI e non alla sostanza pura.

Per le sostanze elencate nella parte 3 dell'allegato VI il nome della sostanza da utilizzare sull'etichetta corrisponde a una delle designazioni figuranti in tale parte. Per facilitare l'identificazione di alcune sostanze sono state aggiunte in parentesi quadra informazioni supplementari che non devono necessariamente figurare sull'etichetta.

Alcune voci contengono indicazioni circa le impurità; in questi casi il nome della sostanza è seguito dalla menzione: "(contenente  $\geq$  xx% di impurità)". Il riferimento tra parentesi fa parte del nome della sostanza e deve figurare sull'etichetta.

#### 1.1.1.7. Voci relative a gruppi di sostanze

La parte 3 dell'allegato VI comprende alcune voci che si riferiscono a gruppi di sostanze. In questi casi le prescrizioni relative alla classificazione e all'etichettatura si applicano a tutte le sostanze a cui si riferisce la descrizione se sono immesse sul mercato.

In alcuni casi, esistono prescrizioni relative alla classificazione e all'etichettatura per sostanze specifiche comprese in una voce che si riferisce a un gruppo di sostanze. In questi casi una voce specifica è inclusa nella parte 3 dell'allegato VI per la sostanza in questione e la voce che si riferisce al gruppo di sostanze è accompagnata dalla precisazione "ad eccezione di quelle specificate altrove nel presente allegato".

Le voci della parte 3 dell'allegato VI relative a sali (sotto qualsiasi denominazione) si riferiscono, salvo diversa indicazione, alle forme anidre e alle forme idrate.

Per le voci che comprendono più di quattro sostanze singole non sono generalmente indicati i numeri EINECS, ELINCS, "ex polimero" o CAS.

#### 1.1.2. *Informazioni sulla classificazione di ciascuna voce della tabella 3.1*

##### 1.1.2.1. Codici di classificazione

Per ogni voce la classificazione o le classificazioni si basano sui criteri esposti nell'allegato I, in conformità all'articolo 9, paragrafo 1 e si presentano in forma di abbreviazione indicante la classe di pericolo e la categoria o le categorie all'interno di tale classe.

Le classi di pericolo e le abbreviazioni utilizzate per ciascuna delle categorie di pericolo relative ad una classe sono indicate nella tabella 1.1.

**Tabella 1.1**  
**Abbreviazioni utilizzate per designare le classi e le categorie di pericolo nell'elenco**  
**figurante nel presente allegato**

<b>Classe di pericolo</b>	<b>Categoria di pericolo</b>
Esplosivo	Espl. inst.
	Espl. 1.1
	Espl. 1.2
	Espl. 1.3
	Espl. 1.4
	Espl. 1.5
Gas infiammabile	Espl. 1.6
	Gas infiamm. 1
Aerosol infiammabile	Gas infiamm. 2
	Aerosol infiamm.1
Gas comburente	Gas comb. 1
Gas sotto pressione	Gas compr.
	Gas liq.
	Gas liq. refrig.
	Gas disc.
Liquido infiammabile	Liq. infiamm. 1
	Liq. infiamm. 2
	Liq. infiamm. 3
Solido infiammabile	Sol. infiamm. 1
	Sol. infiamm.. 2
Sostanza o miscela autoreattiva	Autoreatt. A
	Autoreatt. B
	Autoreatt. CD
	Autoreatt. EF
	Autoreatt. G
Liquido piroforico	Liq. pirof. 1
Solido piroforico	Sol. pirof. 1
Sostanza o miscela autoriscaldante	Autorisc. 1

	Autorisc. 2
Sostanza o miscela che a contatto con l'acqua libera gas infiammabile	Idroreatt. 1 Idroreatt. 2 Idroreatt. 3
Liquido comburente	Liq. combur. 1 Liq. combur. 2 Liq. combur. 3
Solido comburente	Sol. combur. 1 Sol. combur. 2 Sol. combur. 3
Perossido organico	Peross. org. A Peross. org. B Peross. org. CD Peross. org. EF Peross. org. G
Sostanza o miscela corrosiva per i metalli	Corr. met. 1
Tossicità acuta	Toss. acuta 1 Toss. acuta 2 Toss. acuta 3 Toss. acuta 4
Corrosione/irritazione cutanea	Corr. cut. 1A Corr. cut. 1B Corr. cut. 1C Irrit. cut. 2
Lesioni oculari gravo/irritazione oculare	Les. ocul. 1 Irrit. ocul. 2
Sensibilizzazione respiratoria o cutanea	Sens. resp. 1 Sens. cut. 1
Mutagenicità sulle cellule germinali	Mutag. 1A Mutag. 1B Mutag. 2

Cancerogenicità	Cancerog. 1A Cancerog. 1B Cancerog. 2
Tossicità per la riproduzione	Riprod. 1A Riprod. 1B Riprod. 2 Latt.
Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione singola	STOT sing. 1 STOT sing. 2 STOT sing. 3
Tossicità specifica per organi bersaglio – esposizione ripetuta	STOT rip. 1 STOT rip. 2
Pericolo in caso di aspirazione	Toss. asp. 1
Pericoloso per l'ambiente acquatico	Acq. acuto 1 Acq. acuto 1 Acq. cronico 2 Acq. cronico 3 Acq. cronico 4

#### 1.1.2.2. Codici delle indicazioni di pericolo

Il codice o i codici delle indicazioni di pericolo attribuite secondo l'articolo 13, lettera b) sono riportati in una colonna distinta e corrispondono a quelli indicati nell'allegato III del presente regolamento. Per talune indicazioni di pericolo al codice a tre cifre sono aggiunte lettere. Sono stati utilizzati i seguenti codici supplementari:

H350i	Può provocare il cancro se inalato.
H360F	Può nuocere alla fertilità.
H360D	Può nuocere al feto.
H360FD	Può nuocere alla fertilità. Può nuocere al feto.
H361fd	Sospettato di nuocere alla fertilità.

	Sospettato di nuocere al feto.
H360Fd	Può nuocere alla fertilità. Sospettato di nuocere al feto.
H360Df	Può nuocere al feto. Sospettato di nuocere alla fertilità

#### 1.1.2.3. Codici delle indicazioni di pericolo supplementari

I codici delle indicazioni di pericolo supplementari di cui all'allegato II figurano in una colonna distinta.

#### 1.1.2.4. Etichettatura

Nella colonna relativa all'etichettatura sono indicati in forma abbreviata i seguenti elementi:

- i) il pittogramma o i pittogrammi di pericolo di cui all'allegato V;
- ii) l'avvertenza o le avvertenze di cui all'allegato I;
- iii) l'indicazione o le indicazioni di pericolo di cui all'allegato III e all'allegato II.
- (iv) il consiglio o i consigli di prudenza di cui all'allegato IV.

#### 1.1.2.5. Limiti di concentrazione specifici

Se differiscono dalle concentrazioni o dai limiti di concentrazione generici di cui all'allegato I per una determinata categoria, limiti di concentrazione specifici sono indicati in una colonna distinta unitamente alla classificazione interessata, utilizzando le stesse abbreviazioni di cui al paragrafo 1.2.1.1.

Salvo diversa indicazione, i limiti di concentrazione sono espressi da una percentuale in peso della sostanza calcolata in rapporto al peso totale della miscela.

Se un fattore M diverso da 1 è stato armonizzato per sostanze classificate come pericolose per l'ambiente acquatico nelle categorie pericolo acuto 1 o pericolo cronico 1, tale fattore M è indicato nella colonna «Limiti di concentrazione specifici», perché i limiti di concentrazione specifici per queste categorie possono essere derivati dal fattore M.

Se nel presente allegato non sono indicati limiti di concentrazione specifici per una determinata categoria, devono applicarsi ai fini della classificazione i limiti



di concentrazione generici indicati nell'allegato I. Per una sostanza figurante nella tabella 3.1 per la quale non è indicato nella tabella il fattore M (cioè M=1) è preso in considerazione un altro fattore M se è indicato dai dati disponibili sulla sostanza quando una miscela comprendente la sostanza è classificata dal fornitore.

#### 1.1.2.6. Classificazione figurante nell'allegato I della direttiva 67/548/CEE

Per ciascuna voce è indicata la classificazione della voce corrispondente figurante nell'allegato I alla direttiva 67/548/CEE.

#### 1.1.3. Note associate a una voce

In questa colonna sono elencate la nota o le note attribuite a una voce. Il significato delle note è il seguente:

##### 1.1.3.1. Note relative all'identificazione, alla classificazione e all'etichettatura delle sostanze

Nota A:

Il nome della sostanza deve figurare sull'etichetta sotto una delle designazioni di cui alla parte 3 dell'allegato VI.

Nella parte 3 dell'allegato VI è talvolta utilizzata una descrizione generale del tipo "composti di ..." o "sali di ...". In tal caso il fornitore è tenuto a precisare sull'etichetta il nome esatto, tenendo conto di quanto indicato al paragrafo 1.1.1.6.

Nota B:

Talune sostanze (acidi, basi, ecc.) sono immesse in commercio in soluzione acquosa a diverse concentrazioni e richiedono pertanto una classificazione e un'etichettatura diverse poiché i pericoli variano in funzione della concentrazione.

Nella parte 3 dell'allegato VI per le sostanze accompagnate dalla nota B è utilizzata una denominazione generale del tipo: "acido nitrico...%".

In questo caso il fornitore deve indicare sull'etichetta la concentrazione della soluzione in percentuale.

Nota C:

Alcune sostanze organiche possono essere commercializzate sia in forma isomerica specifica, sia come miscela di più isomeri.

In questo caso, il fornitore deve specificare sull'etichetta se la sostanza è un isomero specifico o una miscela di isomeri

Nota D:

Alcune sostanze che tendono spontaneamente alla polimerizzazione o alla decomposizione sono generalmente immesse sul mercato in forma stabilizzata ed è sotto tale forma che sono elencate nella parte 3 dell'allegato VI.

Tuttavia tali sostanze sono talvolta commercializzate sotto forma non stabilizzata. In questo caso il fornitore deve specificare sull'etichetta il nome della sostanza seguito dalla dicitura "non stabilizzata".

Nota F:

Questa sostanza può contenere stabilizzanti. Se lo stabilizzante modifica le caratteristiche di pericolosità della sostanza, indicate dalla classificazione riportata nella parte 3 dell'allegato VI, la classificazione e l'etichettatura devono essere effettuate in base alle regole per la classificazione e l'etichettatura delle miscele pericolose.

Nota H:

La classificazione e l'etichettatura indicate per questa sostanza concernono la o le proprietà pericolose specificate dall'indicazione o dalle indicazioni di pericolo in combinazione con la classe o le classi di pericolo indicate. Le disposizioni dell'articolo 4 relative ai fornitori di questa sostanza si applicano a tutte le altre classi e categorie di pericolo. Per le classi di pericolo per le quali la via di esposizione o la natura degli effetti determina una differenziazione della classificazione della classe di pericolo, il fornitore è tenuto a prendere in considerazione le vie di esposizione o la natura degli effetti non ancora considerate.

L'etichetta finale deve essere conforme alle prescrizioni della sezione 1.2 dell'allegato I.

Nota J:

La classificazione come cancerogeno o mutageno non è necessaria se si può dimostrare che la sostanza contiene benzene in percentuale inferiore allo 0,1% di peso/peso (EINECS n. 200-753-7). La presente nota si applica soltanto a talune sostanze composte derivate dal carbone e dal petrolio figuranti nella parte 3 dell'allegato VI.

Nota K:

La classificazione “cancerogeno” o “mutageno” non è necessaria se si può dimostrare che la sostanza contiene 1,3-butadiene in percentuale inferiore allo 0,1% di peso/peso (EINECS n. 203-450-8). Se la sostanza non è classificata come cancerogena o mutagena devono almeno figurare i consigli di prudenza (102-)210-403. La presente nota si applica soltanto a talune sostanze composte derivate dal petrolio figuranti nella parte 3 dell'allegato VI.

Nota L:

La classificazione “cancerogeno” non è necessaria se si può dimostrare che la sostanza contiene meno del 3% di estratto di DMSO secondo la misurazione IP 346. La presente nota si applica soltanto a talune sostanze composte derivate dal petrolio figuranti nella parte 3 dell'allegato VI.

Nota M:

La classificazione “cancerogeno” non è necessaria se si può dimostrare che la sostanza contiene benzo[a]-pirene in percentuale inferiore allo 0,005% di peso/peso (EINECS n. 200-028-5). La presente nota si applica soltanto a talune sostanze composte derivate dal carbone figuranti nella parte 3 dell'allegato VI.

Nota N:

La classificazione «cancerogeno» non è necessaria se si conosce l'intero iter di raffinazione e si può dimostrare che la sostanza da cui il prodotto è derivato non è cancerogena. La presente nota si applica soltanto a talune sostanze composte derivate dal petrolio figuranti nella parte 3 dell'allegato VI.

Nota P:

La classificazione come cancerogeno o mutageno non è necessaria se si può dimostrare che la sostanza contiene benzene in percentuale inferiore allo 0,1% di peso/peso (EINECS n. 200-753-7).

Se la sostanza non è classificata come cancerogena, devono almeno figurare i consigli di prudenza (102-)260-262-301 + 310-331.

La presente nota si applica soltanto a talune sostanze composte derivate dal petrolio contenute nell'allegato VI.

Nota Q:

La classificazione «cancerogeno» non si applica se è possibile dimostrare che la sostanza in questione rispetta una delle seguenti condizioni:

- una prova di persistenza biologica a breve termine mediante inalazione ha mostrato che le fibre di lunghezza superiore a 20 µm presentano un tempo di dimezzamento ponderato inferiore a 10 giorni, oppure

- una prova di persistenza biologica a breve termine mediante instillazione intratracheale ha mostrato che le fibre di lunghezza superiore a 20 µm presentano un tempo di dimezzamento ponderato inferiore a 40 giorni, oppure
- un'adeguata prova intraperitoneale non ha rivelato evidenza di un eccesso di cancerogenicità, oppure
- una prova di inalazione appropriata a lungo termine ha dimostrato assenza di effetti patogeni significativi o alterazioni neoplastiche.

Nota R:

La classificazione «cancerogeno» non si applica alle fibre il cui diametro geometrico medio ponderato rispetto alla lunghezza, meno due errori geometrici standard, risulti superiore a 6 µm.

Nota S:

Per questa sostanza non è obbligatoria l'etichetta prescritta all'articolo 17 (cfr. il punto 1.3 dell'allegato I).

Nota T:

Questa sostanza può essere commercializzata in una forma che non presenta le proprietà fisiche indicate dalla classificazione nella voce della parte 3 dell'allegato VI. Se i risultati delle prove realizzate secondo il metodo o i metodi di cui al regolamento ... dimostrano che la forma specifica della sostanza commercializzata non presenta tali proprietà fisiche, la sostanza è classificata in base ai risultati di tali prove. Le informazioni pertinenti, compreso un riferimento ai risultati delle prove effettuate secondo il regolamento ... devono essere incluse nella scheda dei dati di sicurezza.

#### 1.1.3.2. Note relative alla classificazione e all'etichettatura delle miscele

Nota 1:

Le concentrazioni indicate o, in loro assenza, le concentrazioni generali di cui al presente regolamento sono espresse in percentuale in peso dell'elemento metallico calcolata in rapporto al peso totale della miscela.

Nota 2:

La concentrazione indicata di isocianato rappresenta la percentuale in peso del monomero libero, calcolata in rapporto al peso totale della miscela.

Nota 3:

La concentrazione indicata è espressa in percentuale in peso degli ioni cromato disciolti in acqua, calcolata in rapporto al peso totale della miscela.

Nota 5:

I limiti di concentrazione delle miscele gassose sono espressi in percentuale volume/volume.

**1.2. Classificazioni e indicazioni di pericolo della tabella 3.1 per le quali valgono talune considerazioni sulla conversione delle classificazioni di cui all'allegato I della direttiva 67/548/CEE.**

*1.2.1. Classificazione minima*

1.2.1.1. Come classificare quando una classificazione minima è indicata nella tabella 3.1

Per alcune classi di pericolo (ad esempio la tossicità acuta) la classificazione secondo i criteri enunciati nella direttiva 67/548/CEE non corrisponde direttamente alla classificazione in una classe e categoria di pericolo secondo il presente regolamento. In questi casi la classificazione figurante nel presente allegato è da considerarsi una classificazione minima e si applica se non si dà nessuna delle seguenti condizioni:

- il fornitore ha accesso a dati o altre informazioni di cui alla parte I dell'allegato I che giustificano una classificazione in una categoria di maggiore gravità rispetto alla classificazione minima. Deve allora essere applicata la classificazione nella categoria di maggiore gravità.
- la classificazione minima può essere precisata in base alla tabella di conversione dell'allegato VII quando il fornitore conosce lo stato fisico della sostanza. La classificazione stabilita in base all'allegato VII sostituisce allora, se ne differisce, la classificazione minima indicata al presente allegato.

La classificazione minima per una categoria è segnalata nella tabella 3.1 da un asterisco (\*).

*1.2.2. Una via di esposizione non può essere esclusa*

1.2.2.1. Non esistono informazioni che provino l'esclusione di determinate vie di esposizione

Per talune classi di pericolo, ad esempio la tossicità specifica per organi bersaglio, la via di esposizione deve essere menzionata nell'indicazione di pericolo soltanto se è accertato che nessun'altra via di esposizione può presentare un pericolo secondo i criteri di cui all'allegato I. In base alla direttiva 67/548/CEE la via di esposizione era indicata quando esistevano dati

che ne giustificavano la classificazione. La classificazione secondo la direttiva 67/548/CEE indicante la via di esposizione è stata trasposta nella classe e nella categoria corrispondenti secondo il presente regolamento ma con un'indicazione di pericolo generale che, in mancanza delle necessarie informazioni, non specifica la via di esposizione.

Tali indicazioni di pericolo sono segnalate nella tabella 3.1 da un doppio asterisco (\*\*).

### 1.2.3. *Indicazioni di pericolo generali relative alla tossicità per la riproduzione*

#### 1.2.3.1. Nocivo per la fertilità o per il feto

Le indicazioni di pericolo H360 e H361 si riferiscono in termini generali agli effetti per la fertilità e per lo sviluppo: “Può nuocere/Sospettato di nuocere alla fertilità o al feto”. Secondo i criteri, l'indicazione di pericolo generale può essere sostituita da un'indicazione di pericolo specificante la natura del pericolo, nel caso in cui fosse dimostrata l'irrelevanza degli effetti o sulla fertilità o sullo sviluppo.

Affinché non vadano perdute le informazioni contenute nelle classificazioni armonizzate degli effetti sulla fertilità e sullo sviluppo secondo la direttiva 67/548/CEE, le classificazioni sono state trasposte per la proprietà specifica, anche se non è noto se esistevano per ogni sostanza “dati negativi” relativi all'altra proprietà compresa in questa classificazione o se, quando la classificazione è stata concordata, mancavano dati o i dati erano insufficienti per la classificazione.

Queste indicazioni di pericolo sono contrassegnate con \*\*\* nella tabella 3.1.

## **2. PARTE 2: FASCICOLI PER LA CLASSIFICAZIONE E L'ETICHETTATURA ARMONIZZATE**

In questa parte sono esposti i principi generali per la preparazione dei fascicoli per mezzo dei quali sono proposte e giustificate la classificazione e l'etichettatura di sostanze e miscele cancerogene, mutagene, tossiche per la riproduzione, sensibilizzanti delle vie respiratorie e con altri effetti.

Le parti pertinenti dell'allegato I del regolamento (CE) n. 1907/2006 sono utilizzate per la metodologia e il formato dei fascicoli costituiti secondo le indicazioni qui fornite.

Per tutti i fascicoli sono prese in considerazione le informazioni pertinenti tratte dai fascicoli di registrazione e possono essere utilizzate altre informazioni disponibili. Per le informazioni sui pericoli che non sono state comunicate in

precedenza all'agenzia, è incluso nel fascicolo un sommario esauriente dello studio.

Un fascicolo relativo alla classificazione e all'etichettatura di sostanze e miscele cancerogene, mutagene, tossiche per la riproduzione, sensibilizzanti delle vie respiratorie si compone dei seguenti elementi:

– Proposta

La proposta precisa l'identità della sostanza o delle sostanze interessate e la classificazione e l'etichettatura proposte.

– Giustificazione

Un confronto delle informazioni disponibili con i criteri enunciati nelle parti da 2 a 5 dell'allegato I per le sostanze e miscele cancerogene, mutagene, tossiche per la riproduzione, sensibilizzanti delle vie respiratorie e con altri effetti, caso per caso e in conformità alle parti pertinenti della sezione I del regolamento (CE) n. 1907/2006, è effettuato e documentato nel formato di cui alla parte B della relazione sulla sicurezza chimica figurante in tale allegato.

– Giustificazione per altri effetti a livello comunitario

È fornita la giustificazione di un'azione a livello comunitario.

### **3. PARTE 3: TABELLE DELLE CLASSIFICAZIONI ED ETICHETTATURE ARMONIZZATE**

Tabella 3.1: Elenco delle classificazioni e delle etichettature armonizzate di sostanze pericolose; è riportato nel volume separato IIIa.

Tabella 3.2: Elenco completo delle classificazioni e delle etichettature di sostanze pericolose ripreso dall'allegato I della direttiva 67/548/CEE; è riportato nel volume separato IIIb.

## ALLEGATO VII

### Tabella di conversione dalla classificazione secondo la direttiva 67/548/CEE alla classificazione e all'attribuzione delle indicazioni di pericolo secondo il presente regolamento

L'allegato VII contiene una tabella destinata a facilitare la conversione dalla classificazione di una sostanza o miscela secondo la direttiva 67/548/CEE alla corrispondente classificazione secondo il presente regolamento. Se una sostanza figura nella tabella 3.1 dell'allegato VI, la tabella può essere utilizzata per le classi di pericolo e le differenziazioni che non sono comprese nella voce di tale tabella.

#### 1. PARTE 1: TABELLA DI CONVERSIONE

Le abbreviazioni utilizzate nella parte 1 sono illustrate nella tabella 1.1 dell'allegato VI.

**Tabella 1.1**  
**Conversione tra la classificazione secondo la direttiva 67/548/CEE e la classificazione secondo il presente regolamento**

Classificazione secondo la direttiva 67/548/CEE	Stato fisico della sostanza (se pertinente)	Classificazione e indicazioni di pericolo attribuite secondo il presente regolamento		
		Classificazione	Indicazione di pericolo	Nota
E; R2		La conversione non è possibile.		
E; R3		La conversione non è possibile.		
O; R7		Peross. org. CD	H242	
		Peross. org. EF	H242	
O; R8	gas	Gas combur. 1	H270	
O; R8	liquido, solido	La conversione non è possibile.		
O; R9	liquido	Liq. combur. 1	H271	
O; R9	solido	Sol. combur. 1	H271	
R10	liquido	Liq. infiamm. 3	H226	



F; R11	liquido	Liq. infiamm. 2	H225	
F; R11	solido	La conversione non è possibile.		
F; R12	gas	La conversione non è possibile.		
F+; R12	liquido	Liq. infiamm. 1	H224	
F+; R12	liquido	Autoreatt. CD Autoreatt. EF Autoreatt. G	H242	
F; R15		La conversione non è possibile.		
F; R17	liquido	Liq. pirof. 1	H250	
F; R17	solido	Sol. pirof. 1	H250	
Xn; R20	gas	Toss. acuta 4	H332	(1)
Xn; R20	vapori	Toss. acuta 4	H332	(1)
Xn; R20	polvere/nebbia	Toss. acuta 4	H332	
Xn; R21		Toss. acuta 4	H312	(1)
Xn; R22		Toss. acuta 4	H302	(1)
T; R23	gas	Toss. acuta 3	H331	(1)
T; R23	vapori	Toss. acuta 3	H331	
T; R23	polvere/nebbia	Toss. acuta 3	H331	(1)
T; R24		Toss. acuta 3	H311	(1)
T; R25		Toss. acuta 3	H301	(1)
T+; R26	gas	Toss. acuta 2	H330	(1)
T+; R26	vapori	Toss. acuta 1	H330	
T+; R26	polvere/nebbia	Toss. acuta 2	H330	(1)
T+; R27		Toss. acuta 1	H310	

T+; R28		Toss. acuta 2	H300	(1)
R33	Sostituire con R48(20/21/22) e vedere qui appresso			
C; R34		Corr. cut.1B	H314	(2)
C; R35		Corr. cut. 1A	H314	
Xi; R36		Irrit. ocul. 2	H319	
Xi; R37		STOT sing. 3	H335	
Xi; R38		Irrit. cut. 2	H315	
T; R39/23		STOT sing. 1	H370	(3)
T; R39/24		STOT sing. 1	H370	(3)
T; R39/25		STOT sing. 1	H370	(3)
T+; R39/26		STOT sing. 1	H370	(3)
T+; R39/27		STOT sing. 1	H370	(3)
T+; R39/28		STOT sing. 1	H370	(3)
Xi; R41		Les. ocul. 1	H318	
R42		Sens. resp. 1	H334	
R43		Sens. cut. 1	H317	
Xn; R48/20		STOT rip. 2	H373	(3)
Xn; R48/21		STOT rip. 2	H373	(3)
Xn; R48/22		STOT rip. 2	H373	(3)
T; R48/23		STOT rip. 1	H372	(3)
T; R48/24		STOT rip. 1	H372	(3)
T; R48/25		STOT ip. 1	H372	(3)
R64		Latt.	H362	

Xn; R65		Toss. asp. 1	H304	
R67		STOT sing. 3	H336	
Xn; R68/20		STOT sing. 2	H371	(3)
Xn; R68/21		STOT sing. 2	H371	(3)
Xn; R68/22		STOT sing. 2	H371	(3)
Cancer. Cat. 1; R45		Cancer. 1A	H350	
Cancer. Cat. 2; R45		Cancer. 1B	H350	
Cancer. Cat. 1; R49		Cancer. 1A	H350i	
Cancer. Cat. 2; R49		Cancer. 1B	H350i	
Cancer. Cat. 3; R40		Cancer. 2	H351	
Mutag. Cat. 2; R46		Mutag. 1B	H340	
Mutag. Cat. 3; R68		Mutag. 2	H341	
Ripr. Cat. 1; R60		Ripr. 1A	H360F	(4)
Ripr. Cat. 2; R60		Ripr. 1B	H360F	(4)
Ripr. Cat. 1; R61		Ripr. 1A	H360D	(4)
Ripr. Cat. 2; R61		Ripr. 1B	H360D	(4)
Ripr. Cat. 3; R62		Ripr. 2	H361f	(4)
Ripr. Cat. 3; R63		Ripr. 2	H361d	(4)
Ripr. Cat. 1; R60 - 61		Ripr. 1A	H360FD	
Ripr. Cat. 1; R60 Ripr. Ripr. 2; R61		Ripr. 1A	H360FD	
Ripr. Cat. 2; R60 Ripr. Cat. 1; R61		Ripr. 1A	H360FD	
Ripr. Cat. 2; R60 – 61		Ripr. 1B	H360FD	
Ripr. Cat. 3; R62 – 63		Ripr. 2	H361fd	

Ripr. Cat. 1; R60 Ripr. Cat. 3; R63		Ripr. 1A	H360Fd	
Ripr. Cat. 2; R60 Ripr. Cat. 3; R63		Ripr. 1B	H360Fd	
Ripr. Cat. 1; R61 Ripr. Cat. 3; R62		Ripr. 1A	H360Df	
Ripr. Cat. 2; R61 Ripr. Cat. 3; R62		Ripr. 1B	H360Df	
N; R50		Acq. acuto 1	H400	
N; R50-53		Acq. acuto 1	H400	
		Acq. cronico 1	H410	
N; R51-53		Acq. cronico 2	H411	
R52-53		Acq. cronico 3	H412	
R53		Acq. cronico 4	H413	
N; R59		Classificazione UE supplementare	EUH059	

#### Nota 1

Per queste classi può essere utilizzata la classificazione minima raccomandata di cui al punto 1.2.1.1 dell'allegato VI, qualora siano disponibili dati o altre informazioni come base di una riclassificazione secondo i criteri enunciati nell'allegato I per tali classi.

#### Nota 2

Si raccomanda la classificazione nella categoria 1B anche se in certi casi potrebbe applicarsi la categoria 1C. Risalire ai dati originari può non essere sufficiente per distinguere tra le categorie 1B e 1C, poiché il periodo di esposizione ha potuto di norma raggiungere le quattro ore secondo il regolamento della Commissione .... Tuttavia, in futuro, quando i dati sono derivati da prove effettuate secondo un metodo sequenziale, come previsto nel regolamento della Commissione ..., la categoria 1C dovrà essere presa in considerazione.

#### Nota 3

La via di esposizione potrebbe in futuro essere aggiunta all'indicazione di pericolo come indicato nell'attuale classificazione, se è accertato che nessun'altra via di esposizione è fonte di pericolo.

Nota 4

Le indicazioni di pericolo H360 e H361 si riferiscono in termini generali ai due possibili effetti della tossicità per la riproduzione: “Può nuocere/Sospettato di nuocere alla fertilità o al feto”. Secondo i criteri, l’indicazione di pericolo generale può essere sostituita da un’indicazione di pericolo specificante la natura del pericolo, nel caso in cui fosse dimostrata l’irrelevanza degli effetti o sulla fertilità o sullo sviluppo.

**Tabella 1.2**

**Conversione tra le frasi di rischio attribuite secondo la direttiva 67/548/CEE e le prescrizioni supplementari relative all’etichettatura del presente regolamento**

R1	EUH001
R6	EUH006
R14	EUH014
R19	EUH019
R30	EUH030
R44	EUH044
R29	EUH029
R31	EUH031
R32	EUH032
R66	EUH066
R39-41	EUH070

## SCHEDA FINANZIARIA LEGISLATIVA

**Settore(i) d'intervento: 02 – IMPRESE**

**Attività: 04 – OTTENERE MAGGIORI RISULTATI DAL MERCATO INTERNO**

**TITOLO DELL'AZIONE: PROPOSTA DI UN SISTEMA GENERALE ARMONIZZATO DI CLASSIFICAZIONE ED ETICHETTATURA DEI PRODOTTI CHIMICI**

### **1. PARTE 1: LINEE DI BILANCIO**

#### **1.1. Linee di bilancio [linee operative e corrispondenti linee di assistenza tecnica e amministrativa (ex linee B e A)] e loro denominazione:**

Non applicabile.

#### **1.2. Durata dell'azione e dell'incidenza finanziaria:**

Non applicabile

Per i motivi precisati al punto 5.1 del presente documento, questa proposta legislativa non comporta costi aggiuntivi diretti a carico del bilancio comunitario.

I costi relativi all'attività dei comitati tecnici richiesti da questa proposta legislativa saranno sostenuti dall'Agenzia europea delle sostanze chimiche (linea di bilancio 02 03 03) che sarà istituita.....

Tali costi non si discosteranno comunque da quelli legati alla gestione dell'attuale normativa relativa alla classificazione e all'etichettatura delle sostanze e dei preparati. Il presente regolamento sostituisce due atti legislativi<sup>3</sup> senza alcun costo aggiuntivo a carico del bilancio comunitario.

#### **1.3. Caratteristiche di bilancio (aggiungere le righe necessarie)**

<b>Linea di bilancio</b>	<b>Natura della spesa</b>	<b>Nuovo</b>	<b>Partecipazione EFTA</b>	<b>Partecipazione di paesi candidati</b>	<b>Rubrica delle prospettive finanziarie</b>
<i>Non applicabile</i>					

<sup>3</sup> Direttiva del Consiglio 67/548/CEE relativa alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura di sostanze pericolose, modificata [GU 196, del 16.8.1967, pag. 1], e direttiva del Consiglio 1999/45/CEE relativa alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura di preparati pericolosi, modificata [GU L 200, del 30.7.1999, pag. 1]

## 2. PARTE 2: SINTESI DELLE RISORSE

### 2.1. Risorse finanziarie

#### 2.1.1. Sintesi degli stanziamenti d'impegno (SI) e degli stanziamenti di pagamento(SP)

Mio EUR (al terzo decimale)

Tipo di spesa	Sezione n.		Anno n	n + 1	n + 2	n + 3	n + 4	n + 5 e successivi	Totale
<b>Spese operative</b>									
Stanziamenti di impegno (SI)	8.1	a	<i>Non applicabile</i>						
Stanziamenti di pagamento (SP)		b							
<b>Spese amministrative incluse nell'importo di riferimento</b>									
Assistenza tecnica e amministrativa (SND)	8.2.4	c	<i>Non applicabile</i>						
<b>IMPORTO TOTALE DI RIFERIMENTO</b>									
Stanziamenti d'impegno		a+c	<i>Non applicabile</i>						
Stanziamenti di pagamento		b+c							
<b>Spese amministrative non incluse nell'importo di riferimento</b>									
Risorse umane e spese connesse (SND)	8.2.5	d	0,300	0,300	0,300	0,300	0,300	0,300	0,300
Spese amministrative diverse dalle spese per risorse umane e altre spese connesse, non incluse nell'importo di riferimento (SND)	8.2.6	e	--	--	--	--	--	--	--

Totale del costo indicativo dell'azione

<b>TOTALE SI comprensivo del costo delle risorse umane</b>		a+c +d+ e	0,300	0,300	0,300	0,300	0,300	0,300	0,300
<b>TOTALE SP comprensivo del costo delle risorse umane</b>		b+c +d+ e	--	--	--	--	--	--	--

Cofinanziamento

Se la proposta prevede il cofinanziamento da parte degli Stati membri o di altri organismi (precisare quali), indicare nella tabella seguente una stima del livello di cofinanziamento (aggiungere altre righe se è prevista la partecipazione di diversi organismi)

Mio EUR (al terzo decimale)

Organismo di cofinanziamento		Anno n	n + 1	n + 2	n + 3	n + 4	n + 5 e successivi	Totale
	f							
TOTALE SI comprensivo di cofinanziamento	a+c +d+ e+f	<i>Non applicabile</i>						

### 2.1.2. *Compatibilità con la programmazione finanziaria*

- La proposta è compatibile con la programmazione finanziaria in vigore.
- La proposta implica una riprogrammazione della corrispondente rubrica delle prospettive finanziarie.
- La proposta può comportare l'applicazione delle disposizioni dell'Accordo interistituzionale (relative allo strumento di flessibilità o alla revisione delle prospettive finanziarie).

### 2.1.3. *Incidenza finanziaria sulle entrate*

- Nessuna incidenza finanziaria sulle entrate
- La proposta ha la seguente incidenza finanziaria sulle entrate:

Mio EUR (al primo decimale)

Linea di bilancio	Entrate	Prima dell'azione [Anno-1]	Situazione a seguito dell'azione				
			[Anno]	[n+1]	[n+2]	[n+3]	[n+4]
	a) Entrate in valore assoluto		<i>Non applicabile</i>				
	b) Variazione delle entrate		<i>Non applicabile</i>				

<sup>4</sup> Si aggiungano altre colonne, se del caso, ovvero se la durata dell'azione è superiore a 6 anni.



*(Precisare le pertinenti linee di bilancio delle entrate, aggiungendo alla tabella il numero necessario di righe se l'incidenza riguarda più di una linea di bilancio)*

**2.2. Risorse umane in equivalente tempo pieno (ETP), compresi funzionari, personale temporaneo ed esterno – cfr. ripartizione al punto 8.2.1**

<b>Fabbisogno annuo</b>	Anno n	n + 1	n + 2	n + 3	n + 4	n + 5 e successivi
Totale risorse umane	3	3	3	3	3	3

**3. PARTE 3: CARATTERISTICHE E OBIETTIVI**

Il contesto circostanziato della proposta deve essere illustrato nella relazione. In questa sezione della scheda finanziaria devono fornire le informazioni complementari seguenti:

**3.1. Necessità dell'azione a breve e lungo termine**

Come precisato al punto 5.2, la presente proposta sostituisce la legislazione in vigore e il suo campo di applicazione è pressoché lo stesso.

La Direzione generale dell'Ambiente (DG ENV) è competente per la normativa in materia di classificazione delle sostanze pericolose, la cui gestione è affidata in gran parte all'Ufficio europeo delle sostanze chimiche (ECB) di Ispra, in virtù di un accordo speciale con la DG ENV. La Direzione generale Imprese (DG ENTR) è invece competente per la normativa vigente in materia di preparati pericolosi. Mentre l'ECB è preposto alla maggior parte della complessa attività dei comitati tecnici, responsabili del lavoro preparatorio, la Commissione ha il compito di ricevere le raccomandazioni dei comitati tecnici e di gestire la relativa procedura di comitato. Tale gestione è affidata a personale della DG ENV e della DG ENTR.

La proposta prevede che l'attività dei comitati tecnici sia trasferita dall'ECB alla nuova Agenzia delle sostanze chimiche, con sede a Helsinki. I pareri emessi dai comitati dell'Agenzia saranno trasmessi alla Commissione, che gestirà la relativa procedura di comitato.

Si stima che l'introduzione della nuova legislazione non modificherà il fabbisogno di risorse umane della Commissione. La presente proposta legislativa, pertanto, non comporterà alcun ulteriore fabbisogno di risorse (rispetto alla legislazione vigente).

### 3.2. Valore aggiunto dell'intervento comunitario, coerenza della proposta ed eventuale sinergia con altri strumenti finanziari

Nel quadro delle varie normative nazionali (Unione europea, USA, Canada, Giappone, Cina, Corea, Australia) esistono attualmente numerosi sistemi di classificazione ed etichettatura dei prodotti chimici (sostanze e preparati o miscele secondo la terminologia del GHS). Di conseguenza, i sistemi di classificazione e di etichettatura sono diversi e anche le informazioni sulla salute e la sicurezza sono diverse, secondo il paese di provenienza, per uno stesso tipo di sostanza o miscela.

Nel 1992 la Conferenza delle Nazioni Unite sull'ambiente e lo sviluppo (UNCED), tenutasi a Rio de Janeiro, ha posto tra i suoi programmi d'azione l'armonizzazione dei sistemi di classificazione e di etichettatura dei prodotti chimici.

Di conseguenza, è stato sviluppato, in cooperazione con vari organismi internazionali, un nuovo sistema. Gli Stati membri dell'UE, la Commissione e le parti interessate hanno attivamente partecipato a questi lavori.

Nel dicembre 2002, a Ginevra, il comitato di esperti delle Nazioni Unite sul trasporto delle merci pericolose ha approvato il nuovo sistema, denominato Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals (GHS). Il GHS è stato quindi formalmente adottato dall'UNECOSOC<sup>5</sup> nel luglio del 2003 e ha così potuto aver inizio la sua applicazione.

Benché l'accordo non abbia carattere vincolante, il nuovo sistema costituisce *de facto* una norma internazionale. Oltre ad aver preso parte al processo di sviluppo del GHS in seno alle Nazioni Unite, la Commissione ha annunciato in varie occasioni l'intenzione di introdurre il GHS nel quadro della legislazione comunitaria. Il 29 ottobre 2003, nella relazione illustrativa della proposta di modifica della direttiva 67/548/CEE, adottata contemporaneamente alla proposta di regolamento REACH, la Commissione ha affermato che:

*“è intenzione della Commissione proporre al più presto che il GHS, adottato a livello internazionale, sia introdotto nella legislazione comunitaria”*

e, in modo più specifico, che:

*“la Commissione presenterà le necessarie proposte in tal senso al momento dell'adozione definitiva del regolamento REACH”.*

---

<sup>5</sup> Comitato economico e sociale delle Nazioni Unite

Il regolamento proposto sostituirà due direttive europee in vigore<sup>6</sup>, con oltre 10 modifiche e oltre 30 adeguamenti al progresso tecnico. Poiché questo settore è già oggetto della legislazione comunitaria e si tratta di introdurre una norma internazionale che ha l'obiettivo di raggiungere un elevato livello di armonizzazione, l'intervento della Commissione è giustificato.

### **3.3. Obiettivi e risultati attesi della proposta nel contesto della gestione del bilancio per attività (ABM) e relativi indicatori**

L'obiettivo della proposta è non solo di contribuire all'armonizzazione del mercato interno ma anche di migliorare la protezione della salute pubblica e dell'ambiente, promuovendo nel contempo lo sviluppo sostenibile e favorendo gli scambi commerciali internazionali.

In questo contesto va precisato che la situazione attuale, in cui esistono descrizioni di pericolo diverse per una stessa sostanza, non concorre a tutelare la salute umana né favorisce il commercio internazionale; l'industria infatti deve utilizzare per la stessa sostanza etichettature diverse secondo la regione in cui intende esportare.

Per i risultati attesi della proposta, si rimanda alla relazione finale della valutazione d'impatto, che si basa in larga misura sugli studi approfonditi di RPA e London Economics nonché sulle risposte ricevute nella consultazione delle parti interessate. In particolare, le risposte delle imprese circa i costi hanno condotto a sforzi supplementari per quantificare importanti voci di costo. L'analisi complessiva indica che i costi di applicazione devono essere tenuti sotto controllo perché si possa arrivare a ottenere in un prossimo futuro i benefici netti del GHS. Questo richiede un periodo transitorio di durata appropriata, ossia per le sostanze tre anni per allinearsi al termine per l'inventario delle classificazioni e delle etichettature, e per le miscele di circa quattro anni e mezzo per evitare i costi e i rischi di una paralisi dovuta a periodi troppo brevi e troppo corti.

Ulteriori studi per determinare uno scenario di base o definire indicatori per misurare le conseguenze della legislazione proposta sono ritenuti non proporzionati e quindi non sono stati realizzati. Le ragioni di tale valutazione sono le seguenti:

- la presente proposta legislativa concerne l'applicazione di un accordo internazionale e, non essendovi alcun'altra possibilità d'azione, neppure

---

<sup>6</sup> Direttiva del Consiglio 67/548/CEE relativa alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura di sostanze pericolose, modificata [GU 196, del 16.8.1967, pag. 1], e direttiva del Consiglio 1999/45/CEE relativa alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura di preparati pericolosi, modificata [GU L 200, del 30.7.1999, pag. 1]

una valutazione ex ante negativa esimerebbe la Commissione dal presentare una tale proposta;

- una valutazione ex post negativa non potrebbe indurre la Commissione a ritirare il proprio impegno per l'attuazione di un sistema di classificazione ed etichettatura approvato a livello internazionale.

### **3.4. Modalità di attuazione (indicativa)**

Indicare di seguito la scelta delle modalità di attuazione.

X Gestione centralizzata

X diretta da parte della Commissione (in cooperazione con l'Agenzia europea delle sostanze chimiche - si veda oltre)

í indiretta con delega a:

í agenzie esecutive

X organismi istituiti dalla Commissione a norma dell'articolo 185 del regolamento finanziario [Agenzia europea delle sostanze chimiche da istituirsi in applicazione del regolamento ....]

í organismi pubblici nazionali / organismi con funzioni di servizio pubblico

í Gestione concorrente o decentrata

í con Stati membri

í con paesi terzi

í Gestione congiunta con organizzazioni internazionali (specificare)

Osservazioni:

## **4. PARTE 4: CONTROLLO E VALUTAZIONE**

### **4.1. Sistema di controllo**

Non applicabile per i motivi esposti al punto 5.3

## **4.2. Valutazione**

### *4.2.1. Valutazione ex ante*

Non applicabile per i motivi esposti al punto 5.3.

### *4.2.2. Provvedimenti presi in seguito alla valutazione intermedia/ex post (sulla base dell'esperienza acquisita in precedenti casi analoghi)*

Non applicabile.

### *4.2.3. Modalità e periodicità delle valutazioni successive*

Non applicabile per i motivi esposti al punto 5.3

## **5. PARTE 5: MISURE ANTIFRODE**

Senza oggetto, in quanto la proposta non prevede e non comporta la gestione di risorse finanziarie.

**6. PARTE 6: DETTAGLI SULLE RISORSE**

**6.1. Obiettivi della proposta in termini di costo finanziario**

Stanziamanti di impegno in Mio EUR (al terzo decimale)

(Indicare gli obiettivi, le azioni e i risultati)	Costo medio	Tipo di risultato	Anno n		Anno n+1		Anno n+2		Anno n+3		Anno n+4		Anno n+5 e successivi		TOTALE	
			n. risultati	Costo totale	n. risultati	Costo totale	No. risultati	Costo totale	n. risultati	Costo totale	n. risultati	Costo totale	n. risultati	Costo totale	n. risultati	Costo totale
OBIETTIVO OPERATIVO n.1 <sup>7</sup>			<i>Non applicabile</i>													
<b>Azione 1</b>																
- Risultato 1																
- Risultato 2																
<b>Azione 2</b>																
- Risultato 1																
Totale parziale Obiettivo n. 1																
OBIETTIVO OPERATIVO n.2 1.....																
<b>Azione 1</b>																
- Risultato 1																
Totale parziale Obiettivo n. 2																

<sup>7</sup> Quale descritto nella sezione 5.3

OBIE TTIVO OPERATIVO n. n. 1					
Totale parziale n					
<b>COSTO TOTALE</b>					

## 6.2. Spese amministrative

### 6.2.1. Risorse umane: numero e tipo

Tipi di posto		Personale da assegnare alla gestione dell'azione utilizzando risorse esistenti e/o supplementari ( <b>numero di posti/ETP</b> )					
		Anno n	Anno n+1	Anno n+2	Anno n+3	Anno n+4	Anno n+5
Funzionari o personale temporaneo <sup>8</sup> (XX 01 01)	A*/AD	3*	3*	3*	3*	3*	3*
	B*, C*/AST	<i>Non applicabile</i>					
Personale finanziato <sup>9</sup> con l'art. XX 01 02							
Altro personale <sup>10</sup> finanziato con l'art. XX 01 04/05							
<b>TOTALE</b>		3	3	3	3	3	3

\* Attualmente una persona DG ENV e due persone DG ENTR

### 6.2.2. Descrizione delle mansioni derivanti dall'azione

Nel quadro della nuova legislazione i pareri sulla classificazione e l'etichettatura emessi dai comitati dell'Agenzia saranno trasmessi alla Commissione, che avrà quindi il compito di gestire l'attività del comitato.

La Commissione continuerà inoltre a partecipare ai lavori di sviluppo del GHS svolti in seno alle Nazioni Unite.

### 6.2.3. Origine delle risorse umane (statutaria)

- Posti attualmente assegnati alla gestione del programma da sostituire o prolungare
- Posti preassegnati nell'ambito dell'esercizio SPA/PPB (Strategia politica annuale/Progetto preliminare di bilancio) per l'anno n
- Posti da richiedere nella prossima procedura SPA/PPB

<sup>8</sup> il cui costo NON è incluso nell'importo di riferimento

<sup>9</sup> il cui costo NON è incluso nell'importo di riferimento

<sup>10</sup> il cui costo NON è incluso nell'importo di riferimento



**X** Posti da riassegnare usando le risorse esistenti nel servizio interessato (riassegnazione interna).

6.2.4. *Altre spese amministrative incluse nell'importo di riferimento (XX 01 04/05 – Spese di gestione amministrativa*

Mio EUR (al terzo decimale)

Linea di bilancio (numero e denominazione)	Anno n	Annon+1	Anno n+2	Anno n+3	Anno n+4	Anno n+5 e successivi	TOTALE
<b>1. Assistenza tecnica e amministrativa (inclusi i costi connessi derivanti dal personale)</b>							
Agenzie esecutive <sup>11</sup>	<b>Non applicabile</b>						
Altra assistenza tecnica e amministrativa							
- <i>Intra muros</i>							
- <i>Extra muros</i>							
<b>Totale assistenza tecnica e amministrativa</b>							

6.2.5. *Costi finanziari delle risorse umane e costi connessi non inclusi nell'importo di riferimento.*

Mio EUR (al terzo decimale)

Tipo di risorse umane	Anno n	Anno n+1	Anno n+2	Anno n+3	Anno n+4	Anno n+5 e successivi
Funzionari e personale temporaneo (art. XX 01 01)	0,300	0,300	0,300	0,300	0,300	0,300

<sup>11</sup> Si rimanda alla scheda finanziaria legislativa specifica per la/le agenzia/e esecutiva/e considerata/e.

Personale finanziato con l'art. XX 01 02 (ausiliari, END, personale a contratto, etc.)  (specificare la linea di bilancio)	--	--	--	--	--	--
<b>Totale costi delle risorse umane e costi connessi (NON inclusi nell'importo di riferimento)</b>	0,300	0,300	0,300	0,300	0,300	0,300

Calcolo – *Funzionari e agenti temporanei*

*Richiamarsi all'occorrenza al punto 8.2.1.*

Si ipotizza che il costo medio di un funzionario o agente temporaneo AD equivalga a € 100.000 all'anno.

Calcolo – Personale finanziato con l'art. **XX 01 02**

*Richiamarsi all'occorrenza al punto 8.2.1.*

6.2.6. *Altre spese amministrative non incluse nell'importo di riferimento*

Mio EUR (al terzo decimale)

	Anno n	Anno n+1	Anno n+2	Anno n+3	Anno n+4	Anno n+5 e successivi	TOTALE
XX 01 02 11 01 – Missioni	<i>Non applicabile</i>						
XX 01 02 11 02 – Riunioni e conferenze							
XX 01 02 11 03 – Comitati*							
XX 01 02 11 04 – Studi e consulenze							
XX 01 02 11 05 – Sistemi d'informazione							
<b>2. Totale altre spese di gestione (XX 01 02 11)</b>							
<b>3. Altre spese di natura amministrativa</b> (specificare indicando il riferimento alla linea di bilancio)							

<b>Totale spese amministrative, diverse dalle spese per risorse umane e costi connessi (NON incluse nell'importo di riferimento)</b>							
--	--	--	--	--	--	--	--

- \* I comitati tecnici richiesti dalla presente proposta legislativa sono comitati istituiti nell'ambito della nuova Agenzia europea delle sostanze chimiche le cui funzioni riguardano, tra l'altro, i lavori inerenti alla classificazione e all'etichettatura. Tutti i costi relativi a tali comitati tecnici saranno coperti dal bilancio dell'Agenzia delle sostanze chimiche.
- \* Il comitato preposto alla gestione della nuova normativa sarà con ogni probabilità lo stesso previsto dal regolamento REACH. I lavori del comitato non comporteranno pertanto alcun costo aggiuntivo.
- \* I fabbisogni di risorse umane e amministrative saranno coperti dall'assegnazione destinata alle direzioni generali incaricate della gestione (corresponsabilità di ENTR e ENV) nel quadro della procedura annuale di assegnazione.

Calcolo – *Altre spese amministrative non incluse nell'importo di riferimento*