

Pronto Legno Pulito Classic

Versione 2.0
Data di revisione 07.08.2019

Data di stampa 26.02.2020
Specifica Numero: 350000007511
Distinta base:
300000000000000006605.003

SEZIONE 1: IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA/MISCELA E DELLA SOCIETÀ/IMPRESA

- 1.1 Identificatore del prodotto** : Pronto Legno Pulito Classic
- 1.2 Usi identificati pertinenti della sostanza o della miscela e usi sconsigliati**
Utilizzazione della sostanza/della miscela : Prodotti per il lavaggio e la pulizia (tra cui prodotti a base di solventi)
Usi sconsigliati : Non conosciuti.
- 1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza** : S.C. Johnson Italy S.r.l.
P.le M.M. Burke, 3
20020 - ARESE -Milano
- Telefono** : +390293371
- Indirizzo e-mail** : scj.numero.verde@scj.com
- 1.4 Numero telefonico di emergenza** : CAV "Osp. Pediatrico Bambino Gesù", Roma, 0668593726
Az. Osp. Univ. Foggia, 800183459
Az. Osp. "A. Cardarelli", Napoli, 0815453333
CAV Policlinico "Umberto I", Roma, 0649978000
CAV Policlinico "A. Gemelli", Roma, 063054343
Az. Osp. "Careggi", Firenze, 055-7947819
CAV Centro Nazionale di Informazione Tossicologica, Pavia, 038224444
Osp. Niguarda Ca' Granda, Milano, 02-66101029
Azienda Ospedaliera Papa Giovanni XXII, Bergamo, 800883300

SEZIONE 2: IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

2.1 Classificazione della sostanza o della miscela

Il prodotto è classificato conformemente al Regolamento (EC) N°1272/2008 (CLP)

Classificazione dei rischi	Categoria di pericolo	identificazione dei pericoli
----------------------------	-----------------------	------------------------------

Pronto Legno Pulito Classic

Versione 2.0
Data di revisione 07.08.2019

Data di stampa 26.02.2020
Specifica Numero: 350000007511
Distinta base:
300000000000000006605.003

Lesioni oculari gravi	Categoria 1	Provoca gravi lesioni oculari.
-----------------------	-------------	--------------------------------

2.2 Elementi dell'etichetta

Etichettatura secondo il Regolamento (EC) No. 1272/2008 (CLP)

Simboli di pericolo



Avvertenza

Pericolo

Contiene

Alcoli, C13-C15 ramificati e lineari, etossilati EO=8

Indicazioni di pericolo

(H318) Provoca gravi lesioni oculari.

Consigli di prudenza

- (P101) In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.
- (P102) Tenere fuori dalla portata dei bambini.
- (P310) Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/un medico.
- (P305 + P351 + P338) 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.
- (P280) Proteggersi gli occhi.
- (P264) Lavare accuratamente le mani dopo l'uso.

Contiene

Miscela di: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one; 2-metil-2H-isotiazol-3-one (3:1)
(R)-p-menta-1,8-diene
Può provocare una reazione allergica.

Pronto Legno Pulito Classic

Versione 2.0
Data di revisione 07.08.2019

Data di stampa 26.02.2020
Specifica Numero: 350000007511
Distinta base:
300000000000000006605.003

Regolamentazioni sui detergenti : **Contiene**
<= 5% Sapone, tensioattivi non ionici, perfume , Limonene, GERANIOL,
Dimethylol Glycol, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone

2.3 Altri pericoli : Nessuno identificato

SEZIONE 3: COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

3.2 Miscele

Componenti pericolosi

Nome Chimico	N. CAS/EC No	Reg. No	Il prodotto è classificato conformemente al Regolamento (EC) N°1272/2008 (CLP)	Percentuale in peso
Alcoli, C13-C15 ramificati e lineari, etossilati EO=8	157627-86-6	Not required	Pericolo a lungo termine (cronico) per l'ambiente acquatico Categoria 3 H412 Lesioni oculari gravi Categoria 1 H318 Tossicità acuta Categoria 4 H302	>= 1.00 - < 5.00
(R)-p-menta-1,8-diene	5989-27-5 227-813-5	01-2119529223-47	Liquidi infiammabili Categoria 3	>= 0.10 - < 0.50

Pronto Legno Pulito Classic

Versione 2.0
Data di revisione 07.08.2019

Data di stampa 26.02.2020
Specifica Numero: 350000007511
Distinta base:
30000000000000006605.003

			H226 Irritazione cutanea Categoria 2 H315 Sensibilizzazione cutanea Categoria 1B H317 Pericolo a breve termine (acuto) per l'ambiente acquatico Categoria 1 H400 Pericolo a lungo termine (cronico) per l'ambiente acquatico Categoria 1 H410 Fattore M - Acuto - 1 Fattore M - Cronico - 1	
--	--	--	---	--

Sostanza VLE				
(metil-2- metossietossi)propanolo	34590-94-8 252-104-2	01-2119450011-60		>= 1.00 - < 5.00

Informazioni Aggiuntive

Per quanto riguarda il testo completo delle indicazioni di pericolo menzionate in questo paragrafo, riferirsi al paragrafo 16.

Pronto Legno Pulito Classic

Versione 2.0
Data di revisione 07.08.2019

Data di stampa 26.02.2020
Specifica Numero: 350000007511
Distinta base:
300000000000000006605.003

SEZIONE 4: MISURE DI PRIMO SOCCORSO

4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso

- | | | |
|------------------------|---|--|
| Inalazione | : | Portare all'aria aperta.
In caso di difficoltà respiratorie consultare un medico. |
| Contatto con la pelle | : | Sciacquare con molta acqua.
Consultare un medico se l'irritazione aumenta e persiste. |
| Contatto con gli occhi | : | Rimuovere le lenti a contatto.
Proteggere l'occhio illeso.
Sciacquare tenendo l'occhio ben spalancato.
Sciacquare immediatamente ed abbondantemente con acqua per almeno 15-20 minuti .
Chiamare immediatamente un medico. |
| Ingestione | : | In caso di ingestione non provocare il vomito: consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.
Sciacquare la bocca con acqua. |

4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

- | | | |
|-------------------------|---|---|
| Occhi | : | Provoca gravi lesioni oculari.
Nessun pericolo di effetti collaterali, se usato correttamente. |
| Conseguenze sulla pelle | : | Nessun pericolo di effetti collaterali, se usato correttamente. |
| Inalazione | : | Nessun pericolo di effetti collaterali, se usato correttamente. |
| Ingestione | : | Nessun pericolo di effetti collaterali, se usato correttamente. |

4.3 Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali

Vedere descrizione delle misure di primo intervento, se non indicato diversamente

Pronto Legno Pulito Classic

Versione 2.0
Data di revisione 07.08.2019

Data di stampa 26.02.2020
Specifica Numero: 350000007511
Distinta base:
30000000000000006605.003

SEZIONE 5: MISURE ANTINCENDIO

5.1 Mezzi di estinzione

Adatto : Utilizzare sistemi estinguenti compatibili con la situazione locale e con l'ambiente circostante.

Non adatto : Nessuno identificato

5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela : In caso di incendio e/o esplosione non respirare i fumi. L'inalazione di prodotti di decomposizione può causare danni alla salute.

5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi : In caso di incendio, indossare apparecchio respiratorio con apporto d'aria indipendente.
Usare indumenti protettivi e guanti adatti.
Riferirsi agli standard EN o Nazionale secondo quanto appropriato.

SEZIONE 6: MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza : Usare i dispositivi di protezione individuali.

6.2 Precauzioni ambientali : Non scaricare il prodotto nelle fogne.
Non scaricare il flusso di lavaggio in acque di superficie o in sistemi fognari sanitari.
Evitare sversamenti o perdite supplementari, se questo può essere fatto senza pericolo.
In caso d'inquinamento di fiumi, laghi o fognature, informare le autorità competenti in conformità alle leggi locali.
Usare contenimenti adeguati per evitare l'inquinamento ambientale.

6.3 Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica : Asciugare con materiali inerti (ad.es. sabbia, gel di silice, legante per acidi, legante universale, segatura).

Pronto Legno Pulito Classic

Versione 2.0
Data di revisione 07.08.2019

Data di stampa 26.02.2020
Specifica Numero: 350000007511
Distinta base:
300000000000000006605.003

Pulire i residui dai luoghi dove e' avvenuta fuoriuscita di prodotto.
Conservare in contenitori adatti e chiusi per lo smaltimento.

6.4 Riferimento ad altre sezioni : Vedere Sezione 8 per i dispositivi di protezione individuale.
Per informazioni relative allo smaltimento vedere Capitolo 13

SEZIONE 7: MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

- 7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura** : Vedere Sezione 8 per i dispositivi di protezione individuale.
Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.
Non mangiare, bere e fumare durante il lavoro.
Indossare indumenti protettivi.
Normali misure di prevenzione antincendio.
- 7.2 Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità** : Non congelare.
Conservare fuori dalla portata dei bambini.
Conservare lontano da alimenti, mangimi e bevande.
Nessuna decomposizione se immagazzinato e usato come indicato.
Nessuna decomposizione se immagazzinato e usato come indicato.
- 7.3 Usi finali particolari** : Usi di consumo: nuclei familiari (= popolazione in generale = consumatori)
Prodotti per il lavaggio e la pulizia (tra cui prodotti a base di solventi)

SEZIONE 8: CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

8.1 Parametri di controllo

Valori Limite di Esposizione Occupazionale

Componenti	N. CAS	mg/m3	ppm	Tipo di esposizione	Lista
(metil-2-metossietossi)propanolo	34590-94-8	308 mg/m3	50 ppm		EUOEL_TWAS
		308 mg/m3	50 ppm		IT_TWAS

Riferirsi agli standard EN o Nazionale secondo quanto appropriato.

8.2 Controlli dell'esposizione

Pronto Legno Pulito Classic

Versione 2.0
Data di revisione 07.08.2019

Data di stampa 26.02.2020
Specifica Numero: 350000007511
Distinta base:
30000000000000006605.003

Protezione respiratoria	:	In caso di formazione di vapori, usare un respiratore con un filtro approvato.
Protezione delle mani	:	Usare guanti adatti. I guanti di protezione selezionati devono soddisfare le esigenze della direttiva UE 89/686/CEE e gli standard EN 374 che ne derivano. Lavare con acqua e sapone i guanti prima di toglierli.
Protezioni per occhi/volto	:	Occhiali di sicurezza
Protezione della pelle e del corpo	:	Lavare gli indumenti contaminati prima di riutilizzarli.
altre informazioni	:	Lavarsi le mani prima delle pause ed alla fine della giornata lavorativa.
Controllo dell'esposizione ambientale	:	Vedi Capitolo 6.

SEZIONE 9: PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Aspetto	:	liquido
Colore	:	marrone
Odore	:	Legnoso
Soglia olfattiva	:	Test non applicabile per questa tipologia di prodotto.
pH	:	8.5 - 9.5
Punto di fusione/punto di congelamento	:	32 °F
Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione.	:	100 °C
Punto di infiammabilità	:	> 100 °C

Pronto Legno Pulito Classic

Versione 2.0
Data di revisione 07.08.2019

Data di stampa 26.02.2020
Specifica Numero: 350000007511
Distinta base:
300000000000000006605.003

Velocità di evaporazione	: Test non applicabile per questa tipologia di prodotto.
Infiammabilità (solidi, gas)	: Il prodotto non è infiammabile.
Limiti superiore/inferiore di infiammabilità o di esplosion	: Test non applicabile per questa tipologia di prodotto.
Tensione di vapore	: Test non applicabile per questa tipologia di prodotto.
Densità di vapore	: Test non applicabile per questa tipologia di prodotto.
Densità relativa	: 1.002 g/cm ³ a 20 °C
La solubilità/ le solubilità.	: completamente solubile
Coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua	: Test non applicabile per questa tipologia di prodotto.
Temperatura di autoaccensione	: Test non applicabile per questa tipologia di prodotto.
Temperatura di decomposizione	: Test non applicabile per questa tipologia di prodotto.
Viscosità, dinamica	: 500 - 900 mPa.s a 25 °C
Viscosità, cinematica	: Test non applicabile per questa tipologia di prodotto.
Proprietà esplosive	: Non applicabile
Proprietà ossidanti	: Test non applicabile per questa tipologia di prodotto. Non applicabile

9.2 altre informazioni

Altre informazioni : Nessuno identificato :

Pronto Legno Pulito Classic

Versione 2.0
Data di revisione 07.08.2019

Data di stampa 26.02.2020
Specifica Numero: 350000007511
Distinta base:
30000000000000006605.003

SEZIONE 10: STABILITÀ E REATTIVITÀ

- 10.1 Reattività** : Non si conosce nessuna reazione pericolosa se usato in condizioni normali.
- 10.2 Stabilità chimica** : Stabile nelle condizioni di stoccaggio raccomandate.
- 10.3 Possibilità di reazioni pericolose** : Non conosciuti.
- 10.4 Condizioni da evitare** : Temperature estreme e luce diretta del sole.
- 10.5 Materiali incompatibili** : Non conosciuti.
- 10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi** : Nessuna decomposizione se immagazzinato e usato come indicato.

SEZIONE 11: INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

11.1 Informazioni sugli effetti tossicologici

Tossicità acuta per via orale

Nome	Metodo	Specie	Dosi
Prodotto	DL50 Calcolato		> 2,000 mg/kg

Tossicità acuta per inalazione

Nome	Metodo	Specie	Dosi	Tempo di esposizione
Prodotto	LC 50 (vapore) Calcolato		> 20 mg/l	

Pronto Legno Pulito Classic

Versione 2.0
Data di revisione 07.08.2019

Data di stampa 26.02.2020
Specifica Numero: 350000007511
Distinta base:
30000000000000006605.003

Tossicità acuta per via cutanea

Nome	Metodo	Specie	Dosi
Prodotto	DL50 Calcolato		> 2,000 mg/kg

Tossicità acuta per via orale

Nome	Metodo	Specie	Dosi
Alcoli, C13-C15 ramificati e lineari, etossilati EO=8	Nessun dato disponibile		
(R)-p-menta-1,8-diene	DL50 Misurato	Ratto	> 2,000 mg/kg

Tossicità acuta per inalazione

Nome	Metodo	Specie	Dosi	Tempo di esposizione
Alcoli, C13-C15 ramificati e lineari, etossilati EO=8	Nessun dato disponibile			
(R)-p-menta-1,8-diene	Nessun dato disponibile			

Tossicità acuta per via cutanea

Nome	Metodo	Specie	Dosi
Alcoli, C13-C15 ramificati e lineari, etossilati EO=8	Nessun dato disponibile		
(R)-p-menta-1,8-diene	DL50	Su coniglio	> 5 g/kg

Pronto Legno Pulito Classic

Versione 2.0
Data di revisione 07.08.2019

Data di stampa 26.02.2020
Specifica Numero: 350000007511
Distinta base:
300000000000000006605.003

Corrosione/irritazione cutanea	:	Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.
Lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi	:	Provoca gravi lesioni oculari.
Sensibilizzazione cutanea	:	Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.
Mutagenicità delle cellule germinali	:	Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.
Cancerogenicità	:	Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.
Tossicità per la riproduzione	:	Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.
Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) - esposizione singola	:	Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.
Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) - esposizione ripetuta	:	Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.
Pericolo in caso di aspirazione	:	Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.

SEZIONE 12: INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Prodotto : Lo stesso prodotto non è stato sottoposto a test.

12.1 Tossicità

Tossicità per i pesci

Pronto Legno Pulito Classic

Versione 2.0
Data di revisione 07.08.2019

Data di stampa 26.02.2020
Specifica Numero: 350000007511
Distinta base:
300000000000000006605.003

Componenti	End point	Specie	Valore	Tempo di esposizione
Alcoli, C13-C15 ramificati e lineari, etossilati EO=8	CL50	Oncorhynchus mykiss (Trota iridea)	> 1 - < 10 mg/l	48 h
(R)-p-menta-1,8-diene	CL50 Prova semistatica Linee Guida 203 per il Test dell'OECD	Pimephales promelas (Cavedano americano)	0.41 mg/l	96 h
(metil-2-metossietossi)propanolo	CL50 Prova statica	Poecilia reticulata (Guppy)	> 1,000 mg/l	96 h

Tossicità per gli invertebrati acquatici

Componenti	End point	Specie	Valore	Tempo di esposizione
Alcoli, C13-C15 ramificati e lineari, etossilati EO=8	CE50	Daphnia magna (Pulce d'acqua grande)	> 1 - < 10 mg/l	48 h
(R)-p-menta-1,8-diene	CE50 Prova statica NOEC QSAR	Daphnia magna (Pulce d'acqua grande) Daphnia magna	0.36 mg/l 0.115 mg/l	48 h 16 d
(metil-2-metossietossi)propanolo	CL50 Prova statica	Daphnia magna (Pulce d'acqua grande)	1,919 mg/l	48 h

Tossicità per le piante acquatiche

SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

(secondo il Regolamento (UE) Num. 830/2015)

**Pronto Legno Pulito Classic**

Versione 2.0

Data di revisione 07.08.2019

Data di stampa 26.02.2020

Specifica Numero: 350000007511

Distinta base:

300000000000000006605.003

Componenti	End point	Specie	Valore	Tempo di esposizione
Alcoli, C13-C15 ramificati e lineari, etossilati EO=8	CE50	Desmodesmus subspicatus (alga verde)	> 1 - < 10 mg/l	72 h
(R)-p-menta-1,8-diene	NOEC Prova statica	Pseudokirchneriella subcapitata (alghie cloroficee)	0.05 mg/l	72 h
(metil-2-metossietossi)propanolo	CE50	Pseudokirchneriella subcapitata (alghie cloroficee)	969 mg/l	72 h

12.2 Persistenza e degradabilità

Component	Biodegradazione	Tempo di esposizione	Sommario
Alcoli, C13-C15 ramificati e lineari, etossilati EO=8	60 %	28 d	Rapidamente biodegradabile.
(R)-p-menta-1,8-diene	80 %	28 d	Rapidamente biodegradabile.
(metil-2-metossietossi)propanolo	96 %	28 d	Rapidamente biodegradabile.

12.3 Potenziale di bioaccumulo

Component	Fattore di bioconcentrazione (BCF)	Coefficiente di ripartizione ottanolo-acqua (log)
Alcoli, C13-C15 ramificati e lineari, etossilati EO=8	Nessun dato disponibile	Nessun dato disponibile
(R)-p-menta-1,8-diene	1,022 QSAR	4.38

Pronto Legno Pulito Classic

Versione 2.0
Data di revisione 07.08.2019

Data di stampa 26.02.2020
Specifica Numero: 350000007511
Distinta base:
300000000000000006605.003

(metil-2-metossietossi)propanolo	< 100 Calcolato	0.004
----------------------------------	-----------------	-------

12.4 Mobilità nel suolo

Component	End point	Valore
Alcoli, C13-C15 ramificati e lineari, etossilati EO=8	Nessun dato disponibile	
(R)-p-menta-1,8-diene	Koc	6324
(metil-2-metossietossi)propanolo	Nessun dato disponibile	

12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB

Component	Risultati
Alcoli, C13-C15 ramificati e lineari, etossilati EO=8	Non soddisfa i criteri PBT e vPvB
(R)-p-menta-1,8-diene	Non soddisfa i criteri PBT e vPvB
(metil-2-metossietossi)propanolo	Non soddisfa i criteri PBT e vPvB

12.6 Altri effetti avversi : Non conosciuti.

SEZIONE 13: CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti

Prodotto : Non disporre gli scarichi nella fognatura.
Non contaminare stagni, canali navigabili o fossati con il prodotto chimico o il contenitore usato.
I rifiuti devono essere trattati secondo le leggi locali, regionali o nazionali.
Si prega di riciclare le confezioni vuote

Pronto Legno Pulito Classic

Versione 2.0
Data di revisione 07.08.2019

Data di stampa 26.02.2020
Specifica Numero: 350000007511
Distinta base:
300000000000000006605.003

Imballaggio : Non riutilizzare contenitori vuoti.

SEZIONE 14: INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Trasporto su strada

Merce non pericolosa ai sensi dei regolamenti sui trasporti.

Trasporto marittimo

Merce non pericolosa ai sensi dei regolamenti sui trasporti.

Trasporto aereo

Merce non pericolosa ai sensi dei regolamenti sui trasporti.

SEZIONE 15: INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

15.1 Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela : Questa scheda di sicurezza rispetta le prescrizioni del Regolamento (CE) Num. 1907/2006.

SEZIONE 16: ALTRE INFORMAZIONI

Se applicabile, le revisioni sono identificate dalle barre || sul margine sinistro

Abbreviazioni e acronimi

CE - Comunità Europea
CEE - Comunità Economica Europea
CLP - Classificazione, etichettatura ed imballaggio
EN - Standard Europeo o Norma Europea
PBT - Persistente, bioaccumulabile e tossico
vPvB - altamente persistente, altamente bioaccumulabile
UN - Nazioni Unite

Metodi di Valutazione

Pronto Legno Pulito Classic

Versione 2.0
Data di revisione 07.08.2019

Data di stampa 26.02.2020
Specifica Numero: 350000007511
Distinta base:
300000000000000006605.003

A meno che non sia diversamente indicato nella sezione 11, la procedura utilizzata per ottenere la classificazione tossicologica è il metodo di calcolo appropriato in accordo al regolamento CLP (EC) N°1272/2008 e successivi aggiornamenti

A meno che non sia diversamente indicato nella sezione 12, la procedura utilizzata per ottenere la classificazione ambientale è la sommatoria the componenti classificati in accordo al regolamento CLP (EC) N°1272/2008 e successivi aggiornamenti.



Testo completo delle Dichiarazioni-H

H226	Liquido e vapori infiammabili.
H302	Nocivo se ingerito.
H315	Provoca irritazione cutanea.
H317	Può provocare una reazione allergica cutanea.
H318	Provoca gravi lesioni oculari.
H400	Molto tossico per gli organismi acquatici.
H410	Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
H412	Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Le informazioni riportate in questa Scheda di Sicurezza sono corrette secondo le nostre migliori conoscenze del prodotto al momento della pubblicazione. Tali informazioni vengono fornite con l'unico scopo di consentire l'utilizzo, lo stoccaggio, il trasporto e lo smaltimento del prodotto nei modi più corretti e sicuri. Queste informazioni non devono considerarsi una garanzia od una specifica della qualità del prodotto. Esse si riferiscono soltanto al materiale specificatamente indicato e non sono valide per lo stesso quando usato in combinazione con altri materiali o in altri processi non specificatamente indicati nel testo della Scheda di Sicurezza del Materiale.