



SIM750

G.E.T. snc - Via Dei Sospiri, 26 - 12035 Racconigi (CN) - Tel./Fax 0172.86.539
e-mail: info@get-racconigi.it - http: www.get-racconigi.it

IDEAL SGRASSATORE AL MARSIGLIA

SCHEDA DATI DI SICUREZZA

Emessa il 11/04/2014 - Rev. n. 1 del 05/12/2018

1 / 15

Conforme al regolamento (UE) 2015/830

SEZIONE 1. Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa

1.1. Identificatore del prodotto

Nome commerciale: IDEAL SGRASSATORE AL MARSIGLIA
Codice commerciale: IDEALSGRASSMARS

1.2. Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati

Detergente per pavimenti e superfici lavabili
Settori d'uso:
Usi industriali[SU3], Usi del consumatore[SU21]

Usi sconsigliati
E' sconsigliato l'uso per tutti i settori non riportati in etichetta o nel bollettino tecnico

1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Distribuito da:
GET snc
Via Dei Sospiri, 26 - 12035 Racconigi (CN)
Tel./Fax 0172.86.539
e-mail: info@get-racconigi.it
http: www.get-racconigi.it

1.4. Numero telefonico di emergenza

Osp. Pediatrico Bambino Gesù Dip. Emerg.e Accettaz. DEA Roma Piazza Sant'Onofrio 4 cap 00165 Tel.06 68593726
Osp. Univ. FoggiaFoggia V.le Luigi Pinto 1 cap 71122 Tel. 800183459
Az. Osp. "A. Cardarelli" Napoli Via A. Cardarelli 9 cap 80131 Tel. 081-7472870
CAV Policlinico "Umberto I" Roma V.le del Policlinico 155 cap 161 Tel. 06-49978000
CAV Policlinico "A. Gemelli" Roma Largo Agostino Gemelli 8 cap 168 Tel. 06-3054343
Az. Osp. "Careggi" U.O. Tossicologia Medica Firenze Largo Brambilla 3 cap 50134 Tel. 055-7947819
CAV Centro Nazionale di Informazione Tossicologica Pavia Via Salvatore Maugeri 10 cap 27100 Tel. 0382-24444
Osp. Niguarda Ca' Granda Milano Piazza Ospedale Maggiore 3 cap 20162 Tel. 02-66101029
Azienda Ospedaliera Papa Giovanni XXII Bergamo Piazza OMS 1 cap 24127 Tel. 800883300

SEZIONE 2. Identificazione dei pericoli

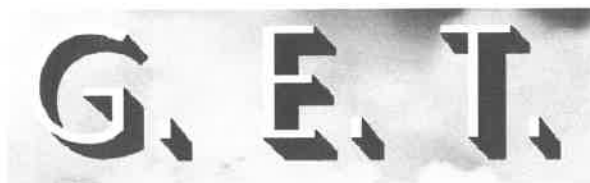
2.1. Classificazione della sostanza o della miscela

2.1.1 Classificazione ai sensi del Regolamento (CE) N. 1272/2008:

Pittogrammi:
GHS05

Codici di classe e di categoria di pericolo:
Skin Corr. 1, Eye Dam. 1

Codici di indicazioni di pericolo:
H314 - Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.
H318 - Provoca gravi lesioni oculari



G.E.T. snc - Via Dei Sospiri, 26 - 12035 Racconigi (CN) - Tel./Fax 0172.86.539
e-mail: info@get-racconigi.it - http: www.get-racconigi.it

IDEAL SGRASSATORE AL MARSIGLIA

SCHEDA DATI DI SICUREZZA

Emessa il 11/04/2014 - Rev. n. 1 del 05/12/2018

2 / 15

Prodotto corrosivo: provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.
Il prodotto, se portato a contatto con gli occhi, provoca gravi lesioni oculari, come opacizzazione della cornea o lesioni all'iride.

2.2. Elementi dell'etichetta

Etichettatura conforme al regolamento (CE) n. 1272/2008:

Pittogrammi, codici di avvertenza:
GHS05 - Pericolo



Codici di indicazioni di pericolo:
H314 - Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

Codici di indicazioni di pericolo supplementari:
non applicabile

Consigli di prudenza:
Prevenzione

P260 - Non respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol.
P280 - Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso.

Reazione

P301+P330+P331 - IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito.
P303+P361+P353 - IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle [o fare una doccia].
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.
P310 - Contattare immediatamente un centro antiveneni o un medico.
P363 - Lavare gli indumenti contaminati prima di indossarli nuovamente.

Conservazione

P405 - Conservare sotto chiave.

Smaltimento

P501 - Smaltire il prodotto/recipiente in conformità con le norme locali.

Contiene:

Terpinolene commerciale, Limonene, tensioattivo non ionico di origine vegetale

Contiene (Reg.CE 648/2004):

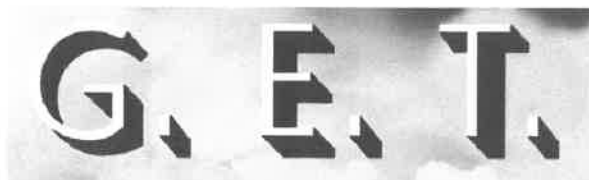
< 5% Profumi, Fosfati, EDTA ed i Sali, Tensioattivi non ionici, Limonene

2.3. Altri pericoli

La sostanza/miscela NON contiene sostanze PBT/vPvB a norma del Regolamento (CE) 1907/2006, allegato XIII

L'utilizzo di questo agente chimico comporta l'obbligo della "Valutazione dei rischi" da parte del datore di lavoro secondo le disposizioni del Dlgs. 9 aprile 2008 n. 81. I lavoratori esposti a questo agente chimico non devono essere sottoposti alla sorveglianza sanitaria se i risultati della valutazione dei rischi dimostrano che, in relazione al tipo ed alla quantità di agente chimico pericoloso e alla modalità e frequenza di esposizione a tale agente, vi è solo un "Rischio moderato" per la salute e la sicurezza dei lavoratori e che le misure previste nello stesso Dlgs. sono sufficienti a ridurre il rischio.

Contenitore: differenziare nella raccolta plastica
Ad uso esclusivamente professionale



G.E.T. snc - Via Dei Sospiri, 26 - 12035 Racconigi (CN) - Tel./Fax 0172.86.539
e-mail: info@get-racconigi.it - http: www.get-racconigi.it

IDEAL SGRASSATORE AL MARSIGLIA

SCHEDA DATI DI SICUREZZA

Emessa il 11/04/2014 - Rev. n. 1 del 05/12/2018

3 / 15

SEZIONE 3. Composizione/informazioni sugli ingredienti

3.1 Sostanze

Non pertinente

3.2 Miscele

Fare riferimento al punto 16 per il testo completo delle indicazioni di pericolo

Sostanza	Concentrazione	Classificazione	Index	CAS	EINECS	REACH
Pirofosfato di tetrapotassio	> 0,1 <= 1%	Eye Irrit. 2, H319	non presente	7320-34-5	230-785-7	01-2119489 369-18
tensioattivo non ionico di origine vegetale	> 0,1 <= 1%	Acute Tox. 4, H302; Eye Irrit. 2, H319	non presente	26183□52□8	polimero	02-2119613 039-45-000 0
(Z)-Octadec-9-enylamine, ethoxylated, propoxylated	> 0,1 <= 1%	Acute Tox. 4, H302; Eye Irrit. 2, H319; Aquatic Acute 1, H400		71808-33-8	935-628-2	Non pertinente Polimero

SEZIONE 4. Misure di primo soccorso

4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso

Inalazione:

Aerare l'ambiente. Rimuovere subito il paziente dall'ambiente contaminato e tenerlo a riposo in ambiente ben areato. In caso di malessere consultare un medico.

Contatto diretto con la pelle (del prodotto puro):

Togliere di dosso immediatamente gli indumenti contaminati.

In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua.

Consultare immediatamente un medico.

Contatto diretto con gli occhi (del prodotto puro):

Lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua corrente, a palpebre aperte, per almeno 10 minuti; quindi proteggere gli occhi con garza sterile asciutta. Ricorrere immediatamente a visita medica.

Non usare collirio o pomate di alcun genere prima della visita o del consiglio dell'oculista.

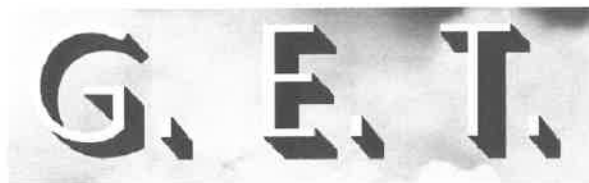
Ingestione:

Somministrare acqua con albume; non somministrare bicarbonato.

Non provocare assolutamente il vomito od emesi. Ricorrere immediatamente a visita medica.

4.2. Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

Nessun dato disponibile.



G.E.T. snc - Via Dei Sospiri, 26 - 12035 Racconigi (CN) - Tel./Fax 0172.86.539
e-mail: info@get-racconigi.it - <http://www.get-racconigi.it>

IDEAL SGRASSATORE AL MARSIGLIA

SCHEDA DATI DI SICUREZZA

Emessa il 11/04/2014 - Rev. n. 1 del 05/12/2018

4 / 15

4.3. Indicazione della eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali

Contattare immediatamente un centro antiveneni o un medico.

SEZIONE 5. Misure antincendio

5.1. Mezzi di estinzione

Mezzi di estinzione consigliati:

Acqua nebulizzata, CO₂, schiuma, polveri chimiche a seconda dei materiali coinvolti nell'incendio.

Mezzi di estinzione da evitare:

Getti d'acqua. Usare getti d'acqua unicamente per raffreddare le superfici dei contenitori esposte al fuoco.

5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Nessun dato disponibile.

5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Usare protezioni per le vie respiratorie.

Casco di sicurezza ed indumenti protettivi completi.

L'acqua nebulizzata può essere usata per proteggere le persone impegnate nell'estinzione

Si consiglia inoltre di utilizzare autorespiratori, soprattutto, se si opera in luoghi chiusi e poco ventilati ed in ogni caso se si impiegano estinguenti alogenati (fluobrene, solkane 123, naf etc.).

Raffreddare i contenitori con getti d'acqua

SEZIONE 6. Misure in caso di rilascio accidentale

6.1. Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza

6.1.1 Per chi non interviene direttamente:

Allontanarsi dalla zona circostante la fuoriuscita o rilascio. Non fumare.

Indossare maschera, guanti ed indumenti protettivi.

6.1.2 Per chi interviene direttamente:

Indossare maschera, guanti ed indumenti protettivi.

Eliminare tutte le fiamme libere e le possibili fonti di ignizione. Non fumare.

Predisporre un'adeguata ventilazione.

Evacuare l'area di pericolo ed, eventualmente, consultare un esperto.

6.2. Precauzioni ambientali

Contenere le perdite con terra o sabbia.

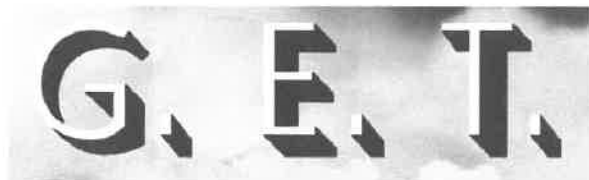
Se il prodotto è defluito in un corso d'acqua, in rete fognaria o ha contaminato il suolo o la vegetazione, avvisare le autorità competenti.

Smaltire il residuo nel rispetto delle normative vigenti.

6.3. Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica

6.3.1 Per il contenimento

Raccogliere velocemente il prodotto indossando maschera ed indumento protettivo.



G.E.T. snc - Via Dei Sospiri, 26 - 12035 Racconigi (CN) - Tel./Fax 0172.86.539
e-mail: info@get-racconigi.it - <http://www.get-racconigi.it>

IDEAL SGRASSATORE AL MARSIGLIA

SCHEDA DATI DI SICUREZZA

Emessa il 11/04/2014 - Rev. n. 1 del 05/12/2018

5 / 15

Raccogliere il prodotto per il riutilizzo, se possibile, o per l'eliminazione. Eventualmente assorbirlo con materiale inerte. Impedire che penetri nella rete fognaria.

6.3.2 Per la pulizia

Successivamente alla raccolta, lavare con acqua la zona ed i materiali interessati.

6.3.3 Altre informazioni:

Nessuna in particolare.

6.4. Riferimento ad altre sezioni

Fare riferimento ai punti 8 e 13 per ulteriori informazioni

SEZIONE 7. Manipolazione e immagazzinamento

7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura

Evitare il contatto e l'inalazione dei vapori.

Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso.

Nei locali abitati non utilizzare su grandi superfici.

Durante il lavoro non mangiare né bere.

Vedere anche il successivo paragrafo 8.

7.2. Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Mantenere nel contenitore originale ben chiuso. Non stoccare in contenitori aperti o non etichettati.

Tenere i contenitori in posizione verticale e sicura evitando la possibilità di cadute od urti.

Stoccare in luogo fresco, lontano da qualsiasi fonte di calore e dall'esposizione diretta dei raggi solari.

7.3 Usi finali particolari

Usi del consumatore:

Manipolare con cautela.

Stoccare in luogo areato e lontano da fonti di calore,

Tenere il contenitore ben chiuso.

Usi industriali:

Manipolare con estrema cautela.

Stoccare in luogo ben areato ed al riparo da fonti di calore.

SEZIONE 8. Controllo dell'esposizione/protezione individuale

8.1. Parametri di controllo

Relativi alle sostanze contenute:

tensioattivo non ionico di origine vegetale:

Componenti con valori limite da rispettare sul posto di lavoro:

Non necessario.

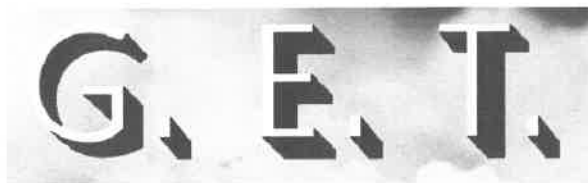
(Z)-Octadec-9-enylamine, ethoxylated, propoxylated:

COMPONENTI CON LIMITI DI ESPOSIZIONE

LIMITI D'ESPOSIZIONE PROFESSIONALE NAZIONALI

nessun dato disponibile

LIMITI D'ESPOSIZIONE PROFESSIONALE EUROPEI



G.E.T. snc - Via Dei Sospiri, 26 - 12035 Racconigi (CN) - Tel./Fax 0172.86.539
e-mail: info@get-racconigi.it - http: www.get-racconigi.it

IDEAL SGRASSATORE AL MARSIGLIA

SCHEDA DATI DI SICUREZZA

Emessa il 11/04/2014 - Rev. n. 1 del 05/12/2018

6 / 15

nessun dato disponibile

8.2. Controlli dell'esposizione

Controlli tecnici idonei:
Usi del consumatore:
Nessun controllo specifico previsto

Usi industriali:
Nessun controllo specifico previsto

Misure di protezione individuale:



a) Protezioni per gli occhi / il volto
Durante la manipolazione del prodotto puro usare occhiali di sicurezza (occhiali a gabbia) (EN 166).

b) Protezione della pelle

i) Protezione delle mani

Durante la manipolazione del prodotto puro usare guanti protettivi resistenti ai prodotti chimici (EN 374-1/EN374-2/EN374-3)

La prova è stata fatta con:

GUANTI SATINATO LATICE GOMMA NATURALE DPL PROFESSIONAL FATHOM 45 (611C-45.30)

Colore: ambra - Lunghezza: 300 mm (Valore medio)

Spessore: 0,45 mm (Valore medio)

Finitura esterna: romboidale su palmo e dita

3° Categoria di rischio CE 0120

ii) Altro

Durante la manipolazione del prodotto puro indossare indumenti a protezione completa della pelle.

c) Protezione respiratoria

Non necessaria per il normale utilizzo.

d) Pericoli termici

Nessun pericolo da segnalare

Controlli dell'esposizione ambientale:

Relativi alle sostanze contenute:

Pirofosfato di tetrapotassio:

Protezione respiratoria: Maschera protettiva in caso di formazione di vapori/polveri (Filtro P2).

Protezione delle mani: Guanti protettivi in gomma.

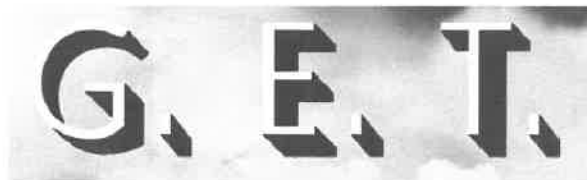
Protezione degli occhi: Occhiali protettivi a tenuta.

Misure generali di protezione ed igiene:

Seguire le normali misure precauzionali durante la manipolazione dei prodotti chimici. Dopo il lavoro lavare.

tensioattivo non ionico di origine vegetale:

Equipaggiamento di protezione personale:



G.E.T. snc - Via Dei Sospiri, 26 - 12035 Racconigi (CN) - Tel./Fax 0172.86.539
e-mail: info@get-racconigi.it - http: www.get-racconigi.it

IDEAL SGRASSATORE AL MARSIGLIA

SCHEDA DATI DI SICUREZZA

Emessa il 11/04/2014 - Rev. n. 1 del 05/12/2018

7 / 15

Protezione delle vie respiratorie. In caso di breve esposizione o bassa concentrazione usare un respiratore con filtro. In caso di esposizione prolungata usare un autorespiratore.
Protezione delle mani: Guanti resistenti ai prodotti chimici (EN 374).
Il materiale dei guanti deve essere impermeabile e stabile contro il prodotto/la sostanza/la formulazione. A causa della grande molteplicità dei tipi, è opportuno osservare le istruzioni d'uso dei produttori.
Protezione degli occhi: Occhiali protettivi a tenuta.

(Z)-Octadec-9-enylamine, ethoxylated, propoxylated:

PROTEZIONE INDIVIDUALE

Protezione respiratoria Normalmente non è richiesto alcun dispositivo di protezione per le vie respiratorie. In caso di ventilazione insufficiente, superamento dei valori limite sul posto di lavoro, eccessivo disturbo olfattivo o nella presenza di aerosol, nebbie e fumo, è necessario utilizzare una maschera di protezione per le vie respiratorie indipendente dall'aria ambientale oppure una maschera di protezione per le vie respiratorie con filtro del tipo A ovvero un rispettivo filtro combinato (presenza di aerosol, nebbie e fumo, ad esempio A-P2 oppure ABEK-P2) secondo la norma EN 141.
Protezione delle mani La scelta di un guanto appropriato non dipende unicamente dal materiale di cui è fatto, ma anche da altre caratteristiche di qualità e le sue particolarità da un produttore all'altro. Vogliate osservare le istruzioni riguardo la permeabilità e il tempo di penetrazione che sono fornite dal fornitore di guanti. Vogliate inoltre prendere in considerazione le condizioni locali specifiche nelle quali viene usato il prodotto, tali quali pericolo di tagli, abrasione e la durata del contatto. Stare attenti al fatto che se usato quotidianamente, la durata di un guanto di protezione resistente a prodotti chimici, può essere considerevolmente più breve dei tempi di penetrazione misurati secondo la norma EN 374. Questo è dovuto a numerosi fattori esterni come ad esempio la temperatura. Guanti adatti per la protezione contro il contatto continuo:

Materiale: gomma butilica

Tempo di penetrazione: ≥ 480 min

Spessore del materiale: $\geq 0,7$ mm

guanti adatti per la protezione contro spruzzi:

Materiale: caucciù di nitrile/lattice di nitrile

Tempo di penetrazione: ≥ 30 min

Spessore del materiale: $\geq 0,4$ mm

Protezione degli occhi Visiera protettiva

Protezione della pelle e del corpo

Tuta di protezione, Protezione preventiva dell'epidermide

Misure di igiene Non mangiare né bere durante l'impiego. Fornire areaazione adeguata.

Accorgimenti di protezione Evitare il contatto con gli occhi. Usare guanti adatti e proteggersi gli occhi/la faccia.

CONTROLLI DELL'ESPOSIZIONE AMBIENTALE

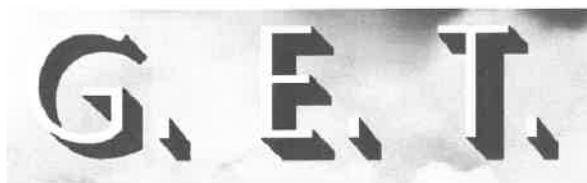
Informazione generale Evitare la penetrazione nel sottosuolo.

Le autorità locali devono essere informate se le perdite non possono essere circoscritte.

SEZIONE 9. Proprietà fisiche e chimiche

9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Proprietà fisiche e chimiche	Valore	Metodo di determinazione
Aspetto	liquido opaco bianco	
Odore	caratteristico	



G.E.T. snc - Via Dei Sospiri, 26 - 12035 Racconigi (CN) - Tel./Fax 0172.86.539
e-mail: info@get-racconigi.it - <http://www.get-racconigi.it>

IDEAL SGRASSATORE AL MARSIGLIA

SCHEDA DATI DI SICUREZZA

Emessa il 11/04/2014 - Rev. n. 1 del 05/12/2018

8 / 15

Proprietà fisiche e chimiche	Valore	Metodo di determinazione
Soglia olfattiva	non determinato	
pH	>12	
Punto di fusione/punto di congelamento	congelamento: <0°C	
Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione	ebollizione: >100°C	
Punto di infiammabilità	>65°C	ASTM D92
Tasso di evaporazione	non pertinente	
Infiammabilità (solidi, gas)	non determinato	
Limiti superiore/inferiore di infiammabilità o di esplosività	non determinato	
Tensione di vapore	non determinato	
Densità di vapore	non determinato	
Densità relativa	a 20°C: 1,005 g/cm ³	
Solubilità	solubile in acqua in tutte le proporzioni	
Idrosolubilità	solubile in acqua in tutte le proporzioni	
Coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua	non pertinente è una miscela	
Temperatura di autoaccensione	non determinato	
Temperatura di decomposizione	non determinato	
Viscosità	non viscoso	
Proprietà esplosive	non esplosivo	
Proprietà ossidanti	non ossidante	

9.2. Altre informazioni

Tutto ciò che non è determinato è dovuto allo stato fisico del prodotto all'atto dell'immissione.

SEZIONE 10. Stabilità e reattività

10.1. Reattività

Relativi alle sostanze contenute:

Pirofosfato di tetrapotassio:

Nessuna reazione pericolosa se si rispettano le prescrizioni/indicazioni per lo stoccaggio e la manipolazione.

tensioattivo non ionico di origine vegetale:

Nessuna reazione pericolosa se si rispettano le prescrizioni/indicazioni per lo stoccaggio e la manipolazione.

(Z)-Octadec-9-enylamine, ethoxylated, propoxylated:

Non si conosce nessuna reazione pericolosa se usato in condizioni normali.



G.E.T. snc - Via Dei Sospiri, 26 - 12035 Racconigi (CN) - Tel./Fax 0172.86.539
e-mail: info@get-racconigi.it - <http://www.get-racconigi.it>

IDEAL SGRASSATORE AL MARSIGLIA

SCHEDA DATI DI SICUREZZA

Emessa il 11/04/2014 - Rev. n. 1 del 05/12/2018

9 / 15

10.2. Stabilità chimica

Nessuna reazione pericolosa se manipolato e immagazzinato secondo le disposizioni.

10.3. Possibilità di reazioni pericolose

Non sono previste reazioni pericolose

10.4. Condizioni da evitare

Nessuna da segnalare

10.5. Materiali incompatibili

Può generare gas infiammabili a contatto con metalli elementari, nitruri, solfuri inorganici, agenti riducenti forti.
Può generare gas tossici a contatto con solfuri inorganici, agenti riducenti forti.

10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi

Non si decompone se utilizzato per gli usi previsti.

SEZIONE 11. Informazioni tossicologiche

11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici

ATE(mix) oral = 21.673,2 mg/kg
ATE(mix) dermal = 200.000,0 mg/kg
ATE(mix) inhal = 1.028,0 mg/l/4 h

(a) tossicità acuta: tensioattivo non ionico di origine vegetale: Tossicità acuta
Irritazione

Sulla pelle: Nessun effetto irritante

Sugli occhi: Effetto irritante

(b) corrosione / irritazione della pelle: Prodotto corrosivo: provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

(c) gravi lesioni oculari / irritazione: Prodotto corrosivo: provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. - Il prodotto, se portato a contatto con gli occhi, provoca gravi lesioni oculari, come opacizzazione della cornea o lesioni all'iride.

(d) sensibilizzazione delle vie respiratorie o della pelle: tensioattivo non ionico di origine vegetale: Non sono noti effetti sensibilizzanti.

(e) mutagenicità sulle cellule germinali: sulla base dei dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

(f) cancerogenicità: sulla base dei dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

(g) tossicità riproduttiva: sulla base dei dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

(h) tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) esposizione singola: sulla base dei dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

(i) tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) esposizione ripetuta: sulla base dei dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

(j) pericolo di aspirazione: sulla base dei dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

Relativi alle sostanze contenute:

Pirofosfato di tetrapotassio:

Tossicità acuta:



G.E.T. snc - Via Dei Sospiri, 26 - 12035 Racconigi (CN) - Tel./Fax 0172.86.539
e-mail: info@get-racconigi.it - <http://www.get-racconigi.it>

IDEAL SGRASSATORE AL MARSIGLIA

SCHEDA DATI DI SICUREZZA

Emessa il 11/04/2014 - Rev. n. 1 del 05/12/2018

10 / 15

LD50 (orale, topo): 2000 mg/kg

Irritabilità:

Sulla pelle: Nessun effetto irritante

Sugli occhi: Irritante per gli occhi

Sensibilizzazione:

Può provocare sensibilizzazione a contatto con la pelle.

Cancerogenicità:

Non sono disponibili dati sugli effetti cancerogeni.

Tossicità riproduttiva:

Nessun dato disponibile sulla tossicità riproduttiva.

Tossico per lo sviluppo:

Nessun dato disponibile sugli effetti teratogeni.

Altre informazioni:

Quando usato e manipolato in accordo con le specifiche, il prodotto non ha alcun effetto nocivo in base alla nostra esperienza e alle informazioni forniteci.

(Z)-Octadec-9-enylamine, ethoxylated, propoxylated:

Tossicità acuta

Tossicità acuta per via orale (Z)-Octadec-9-enylamine, ethoxylated (> 2.5 EO), propoxylated (> 2.5 PO):

DL50 ratto: > 300 - 2.000 mg/kg; Metodo di prova, direttiva 92/69/CEE.

Nocivo se ingerito.

Tossicità acuta per inalazione

(Z)-Octadec-9-enylamine, ethoxylated (> 2.5 EO), propoxylated (> 2.5 PO): nessun dato disponibile

Tossicità acuta per via cutanea

(Z)-Octadec-9-enylamine, ethoxylated (> 2.5 EO), propoxylated (> 2.5 PO): nessun dato disponibile

Corrosione/irritazione cutanea

Irritante per la pelle (Z)-Octadec-9-enylamine, ethoxylated (> 2.5 EO), propoxylated (> 2.5 PO): nessun dato disponibile

Lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi

Irritante per gli occhi (Z)-Octadec-9-enylamine, ethoxylated (> 2.5 EO), propoxylated (> 2.5 PO): su coniglio: irritante;

OECD TG 405

Provoca grave irritazione oculare.

Sensibilizzazione respiratoria o cutanea

Sensibilizzazione (Z)-Octadec-9-enylamine, ethoxylated (> 2.5 EO), propoxylated (> 2.5 PO): nessun dato disponibile

Mutagenicità delle cellule germinali

Genotossicità in vitro (Z)-Octadec-9-enylamine, ethoxylated (> 2.5 EO), propoxylated (> 2.5 PO): nessun dato disponibile

Genotossicità in vivo (Z)-Octadec-9-enylamine, ethoxylated (> 2.5 EO), propoxylated (> 2.5 PO): nessun dato disponibile

Cancerogenicità

Cancerogenicità (Z)-Octadec-9-enylamine, ethoxylated (> 2.5 EO), propoxylated (> 2.5 PO): Queste informazioni non sono disponibili.

Tossicità riproduttiva

Tossicità riproduttiva (Z)-Octadec-9-enylamine, ethoxylated (> 2.5 EO), propoxylated (> 2.5 PO): Queste informazioni non sono disponibili.

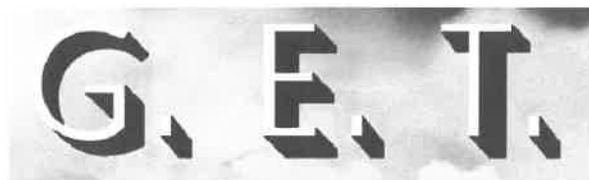
Teratogenicità (Z)-Octadec-9-enylamine, ethoxylated (> 2.5 EO), propoxylated (> 2.5 PO): Queste informazioni non sono disponibili.

Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) - esposizione singola

Osservazioni (Z)-Octadec-9-enylamine, ethoxylated (> 2.5 EO), propoxylated (> 2.5 PO): La sostanza o la miscela non è classificata come intossicante di un organo bersaglio, per esposizione singola.

Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) - esposizione ripetuta

Osservazioni (Z)-Octadec-9-enylamine, ethoxylated (> 2.5 EO), propoxylated (> 2.5 PO): Queste informazioni non sono



G.E.T. snc - Via Dei Sospiri, 26 - 12035 Racconigi (CN) - Tel./Fax 0172.86.539
e-mail: info@get-racconigi.it - http: www.get-racconigi.it

IDEAL SGRASSATORE AL MARSIGLIA

SCHEDA DATI DI SICUREZZA

Emessa il 11/04/2014 - Rev. n. 1 del 05/12/2018

11 / 15

disponibili.

Tossicità a dose ripetuta (Z)-Octadec-9-enylamine, ethoxylated (> 2.5 EO), propoxylated (> 2.5 PO): Queste informazioni non sono disponibili.

Pericolo in caso di aspirazione

Tossicità per aspirazione (Z)-Octadec-9-enylamine, ethoxylated (> 2.5 EO), propoxylated (> 2.5 PO): non applicabile

SEZIONE 12. Informazioni ecologiche

12.1. Tossicità

Relativi alle sostanze contenute:

Pirofosfato di tetrapotassio:

Nessun dato disponibile.

tensioattivo non ionico di origine vegetale:

EC50 (48h): 13.5 mg/l (Daphnia magna) (OECD 202)

EC50 (72h): 12.0 mg/l (algae) (OECD 201)

(Z)-Octadec-9-enylamine, ethoxylated, propoxylated:

Tossicità per i pesci (Z)-Octadec-9-enylamine, ethoxylated (> 2.5 EO), propoxylated (> 2.5 PO): CL50 (96 h) Danio rerio (pesce zebra): > 0,1 - 1 mg/l; Prova statica; OECD TG 203

Tossicità per i pesci - Tossicità cronica

(Z)-Octadec-9-enylamine, ethoxylated (> 2.5 EO), propoxylated (> 2.5 PO): nessun dato disponibile

Tossicità per la daphnia e per altri invertebrati acquatici

(Z)-Octadec-9-enylamine, ethoxylated (> 2.5 EO), propoxylated (> 2.5 PO): CE50 (48 h) Daphnia magna (Pulce d'acqua grande): > 0,1 - 1 mg/l; Prova statica; OECD TG 202

Tossicità per la daphnia e per altri invertebrati acquatici - Tossicità cronica

(Z)-Octadec-9-enylamine, ethoxylated (> 2.5 EO), propoxylated (> 2.5 PO): nessun dato disponibile

Tossicità per le piante

acquatiche

(Z)-Octadec-9-enylamine, ethoxylated (> 2.5 EO), propoxylated (> 2.5 PO): CE50 (72 h) Selenastrum capricornutum: > 0,1 - 1 mg/l; Prova statica; OECD TG 201

Tossicità per i batteri (Z)-Octadec-9-enylamine, ethoxylated (> 2.5 EO), propoxylated (> 2.5 PO): nessun dato disponibile

Tossicità per gli organismi viventi nel suolo

(Z)-Octadec-9-enylamine, ethoxylated (> 2.5 EO), propoxylated (> 2.5 PO): nessun dato disponibile

tossicità in vegetali terrestri (Z)-Octadec-9-enylamine, ethoxylated (> 2.5 EO), propoxylated (> 2.5 PO): nessun dato disponibile

tossicità in altri non mammiferi terrestri

(Z)-Octadec-9-enylamine, ethoxylated (> 2.5 EO), propoxylated (> 2.5 PO): nessun dato disponibile

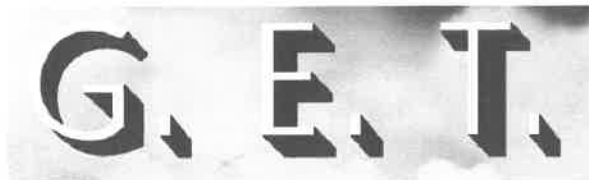
Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente.

12.2. Persistenza e degradabilità

Relativi alle sostanze contenute:

Pirofosfato di tetrapotassio:

Nessun dato disponibile.



G.E.T. snc - Via Dei Sospiri, 26 - 12035 Racconigi (CN) - Tel./Fax 0172.86.539
e-mail: info@get-racconigi.it - <http://www.get-racconigi.it>

IDEAL SGRASSATORE AL MARSIGLIA

SCHEDA DATI DI SICUREZZA

Emessa il 11/04/2014 - Rev. n. 1 del 05/12/2018

12 / 15

tensioattivo non ionico di origine vegetale:
Non sono disponibili altre informazioni.

(Z)-Octadec-9-enylamine, ethoxylated, propoxylated:
Biodegradabilità (Z)-Octadec-9-enylamine, ethoxylated (> 2.5 EO), propoxylated (> 2.5 PO):
Facilmente biodegradabile; > 60 %; 28 d; aerobico; OECD TG 301 C

12.3. Potenziale di bioaccumulo

Relativi alle sostanze contenute:
Pirofosfato di tetrapotassio:
Nessun dato disponibile.

tensioattivo non ionico di origine vegetale:
Non sono disponibili altre informazioni.

(Z)-Octadec-9-enylamine, ethoxylated, propoxylated:
Bioaccumulazione (Z)-Octadec-9-enylamine, ethoxylated (> 2.5 EO), propoxylated (> 2.5 PO):
nessun dato disponibile

12.4. Mobilità nel suolo

Relativi alle sostanze contenute:
Pirofosfato di tetrapotassio:
Nessun dato disponibile.

tensioattivo non ionico di origine vegetale:
Non sono disponibili altre informazioni.

(Z)-Octadec-9-enylamine, ethoxylated, propoxylated:
Mobilità (Z)-Octadec-9-enylamine, ethoxylated (> 2.5 EO), propoxylated (> 2.5 PO):
nessun dato disponibile

12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB

La sostanza/miscela NON contiene sostanze PBT/vPvB a norma del Regolamento (CE) 1907/2006, allegato XIII

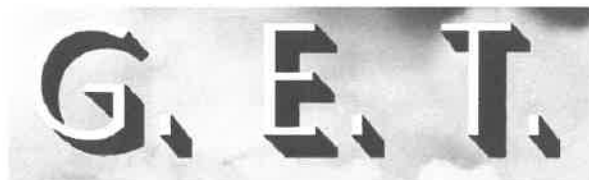
12.6. Altri effetti avversi

Nessun effetto avverso riscontrato

Regolamento (CE) n. 2006/907 - 2004/648

Il(l) tensioattivo(i) contenuto(i) in questo formulato è(sono) conforme(i) ai criteri di biodegradabilità stabiliti dal regolamento CE/648/2004 relativo ai detergenti. Tutti i dati di supporto sono tenuti a disposizione delle autorità competenti degli Stati membri e saranno forniti, su loro esplicita richiesta o su richiesta di un produttore del formulato, alle suddette autorità.

SEZIONE 13. Considerazioni sullo smaltimento



G.E.T. snc - Via Dei Sospiri, 26 - 12035 Racconigi (CN) - Tel./Fax 0172.86.539
e-mail: info@get-racconigi.it - <http://www.get-racconigi.it>

IDEAL SGRASSATORE AL MARSIGLIA

SCHEDA DATI DI SICUREZZA

Emessa il 11/04/2014 - Rev. n. 1 del 05/12/2018

13 / 15

13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti

Non riutilizzare i contenitori vuoti. Smaltirli nel rispetto delle normative vigenti. Eventuali residui di prodotto devono essere smaltiti secondo le norme vigenti rivolgendosi ad aziende autorizzate.

Recuperare se possibile. Inviare ad impianti di smaltimento autorizzati o ad incenerimento in condizioni controllate. Operare secondo le vigenti disposizioni locali e nazionali.

SEZIONE 14. Informazioni sul trasporto

14.1. Numero ONU

ADR/RID/IMDG/ICAO-IATA: 1760



Esenzione ADR perchè soddisfatte le seguenti caratteristiche:

Imballaggi combinati: imballaggio interno 5 L collo 30 Kg

Imballaggi interni sistemati in vassoi con pellicola termoretraibile o estensibile: imballaggio interno 5 L collo 20 Kg

14.2. Nome di spedizione dell'ONU

ADR/RID/IMDG: LIQUIDO CORROSIVO, N.A.S. ((Z)-Octadec-9-enylamine, ethoxylated, propoxylated, Terpinolene commerciale, Limonene, etilendiamminotetraacetato di tetrasodio)

ICAO-IATA: CORROSIVE LIQUID, N.O.S. ((Z)-Octadec-9-enylamine, ethoxylated, propoxylated, Pine oil, D-limonene, tetrasodium ethylene diamine tetraacetate)

14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto

ADR/RID/IMDG/ICAO-IATA: Classe : 8

ADR/RID/IMDG/ICAO-IATA: Etichetta : Quantità limitate

ADR: Codice di restrizione in galleria : E

ADR/RID/IMDG/ICAO-IATA: Quantità limitate : 5 L

IMDG - EmS : F-A, S-B

14.4. Gruppo d'imballaggio

ADR/RID/IMDG/ICAO-IATA: III

14.5. Pericoli per l'ambiente

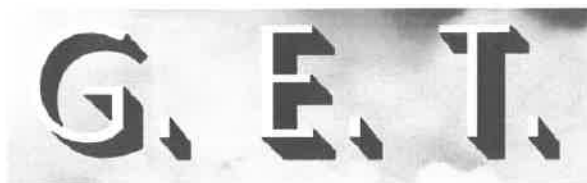
ADR/RID/ICAO-IATA: Prodotto non pericoloso per l'ambiente

IMDG: Contaminante marino : No

14.6. Precauzioni speciali per gli utilizzatori

Il trasporto deve essere effettuato da veicoli autorizzati al trasporto di merce pericolosa secondo le prescrizioni dell'edizione vigente dell'Accordo A.D.R. e le disposizioni nazionali applicabili.

Il trasporto deve essere effettuato negli imballaggi originali e, comunque, in imballaggi che siano costituiti da materiali inattaccabili dal contenuto e non suscettibili di generare con questo reazioni pericolose. Gli addetti al carico e allo scarico della merce pericolosa devono aver ricevuto un'appropriata formazione sui rischi presentati dal preparato e sulle eventuali procedure da adottare nel caso si verifichino situazioni di emergenza



G.E.T. snc - Via Dei Sospiri, 26 - 12035 Racconigi (CN) - Tel./Fax 0172.86.539
e-mail: info@get-racconigi.it - http: www.get-racconigi.it

IDEAL SGRASSATORE AL MARSIGLIA

SCHEDA DATI DI SICUREZZA

Emessa il 11/04/2014 - Rev. n. 1 del 05/12/2018

14 / 15

14.7. Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL 73/78 ed il codice IBC

Non è previsto il trasporto di rinfuse

SEZIONE 15. Informazioni sulla regolamentazione

15.1. Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela

Relativi alle sostanze contenute:

Pirofosfato di tetrapotassio:

Riferimenti normativi (Italia): legge nr. 52 del 03/02/97, D.M. 28/04/97, D.M. 04/04/97, Decr. 07/09/02, (Attuazione della Direttiva 2001/58/CE), D.Lgs. nr. 65 del 14/03/03, (Attuazione delle Direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE), (Direttiva 2006/8/CE (D.M. 03/04/07). Direttiva 67/548/CEE e successivi adeguamenti.

tensioattivo non ionico di origine vegetale:

Legge nr.52 del 03/02/97, D.M. 28/04/97, D.M. 04/04/97, Decr. 07/09/02 (Attuazione della Direttiva 2001/58/CE), D.Lgs. nr.65 del 14/03/03, (Attuazione delle Direttive 1999/45/Ce e 2001/60/CE), Direttiva 2006/08/CE (D.M. 03/04/97). Direttiva 67/548/CEE e successivi adeguamenti.

(Z)-Octadec-9-enylamine, ethoxylated, propoxylated:

PRESCRIZIONI NAZIONALI E ALTRE

Restrizioni professionali Osservare le restrizioni d'occupazione per bambini ed adolescenti ai sensi della direttiva 94/33/CE e delle rispettive prescrizioni nazionali.

Direttiva 96/82/CE sul controllo dei pericoli di incidenti rilevanti connessi con determinate sostanze pericolose

Voce nell'elenco dell'ordinanza: La direttiva 96/82/CE non si applica

Voce nell'elenco dell'ordinanza: Pericoloso per l'ambiente

Classificazione quantità 1: 100 t; Classificazione quantità 2: 200 t;

STATO DI NOTIFICAZIONE

US. Toxic Substances Control Act TSCA y (listato positivo)

Canada. Environmental Protection Act DSL y (listato positivo)

Australia. Industrial Chemical (Notification and Assessment) Act AICS n (listato negativo)

New Zealand. Inventory of Chemicals (NZIoC), as published by ERMA

New Zealand NZIOC n (listato negativo)

Japan. Kashin-Hou Law List ENCS (JP) n (listato negativo)

Japan. Industrial Safety & Health Law (ISHL) List ISHL (JP) n (listato negativo)

Korea. Toxic Chemical Control Law (TCCL) List KECI (KR) n (listato negativo)

Philippines. The Toxic Substances and Hazardous and Nuclear Waste Control Act PICCS (PH) n (listato negativo)

China. Inventory of Existing Chemical Substances INV (CN) n (listato negativo)

Switzerland. Consolidated Inventory CH INV n (listato negativo)

D.Lgs. 3/2/1997 n. 52 (Classificazione, imballaggio ed etichettatura sostanze pericolose). D.Lgs 14/3/2003 n. 65 (Classificazione, imballaggio ed etichettatura preparati pericolosi). D.Lgs. 2/2/2002 n. 25 (Rischi derivanti da agenti chimici durante il lavoro). D.M. Lavoro 26/02/2004 (Limiti di esposizione professionali); D.M. 03/04/2007 (Attuazione della direttiva n. 2006/8/CE). Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH), Regolamento (CE) n. 1272/2008 (CLP), Regolamento (CE) n.790/2009.D.Lgs. 21 settembre 2005 n. 238 (Direttiva Seveso Ter).

REGOLAMENTO (UE) N. 1357/2014 - rifiuti:

HP8 - Corrosivo



G.E.T. snc - Via Dei Sospiri, 26 - 12035 Racconigi (CN) - Tel./Fax 0172.86.539
e-mail: info@get-racconigi.it - <http://www.get-racconigi.it>

IDEAL SGRASSATORE AL MARSIGLIA

SCHEDA DATI DI SICUREZZA

Emessa il 11/04/2014 - Rev. n. 1 del 05/12/2018

15 / 15

15.2. Valutazione della sicurezza chimica

Il fornitore ha effettuato una valutazione della sicurezza chimica

SEZIONE 16. Altre informazioni

16.1. Altre informazioni

Descrizione delle indicazioni di pericolo esposte al punto 3

H319 = Provoca grave irritazione oculare.

H302 = Nocivo se ingerito.

H400 = Molto tossico per gli organismi acquatici.

Classificazione effettuata in base ai dati di tutti i componenti della miscela

BIBLIOGRAFIA GENERALE:

1. Direttiva 1999/45/CE e successive modifiche
2. Direttiva 67/548/CEE e successive modifiche e adeguamenti
3. Regolamento (CE) 1907/2006 del Parlamento Europeo (REACH)
4. Regolamento (CE) 1272/2008 del Parlamento Europeo (CLP)
5. Regolamento (CE) 790/2009 del Parlamento Europeo (I Atp. CLP)
6. Regolamento (CE) 453/2010 del Parlamento Europeo
7. The Merck Index Ed.10
8. Handling Chemical Safety
9. Niosh - Registry of Toxic Effects of Chemical Substances
10. INRS - Fiche Toxicologique
11. Patty - Industrial Hygiene and Toxicology
12. N.I. Sax - Dangerous properties of Industrial Materials-7 Ed., 1989

Nota per l'utilizzatore:

Le informazioni contenute in questa scheda si basano sulle conoscenze disponibili presso di noi alla data dell'ultima versione.

L'utilizzatore deve assicurarsi della idoneità e completezza delle informazioni in relazione allo specifico uso del prodotto. Non si deve interpretare tale documento come garanzia di alcuna proprietà specifica del prodotto.

Poiché l'uso del prodotto non cade sotto il nostro diretto controllo, è obbligo dell'utilizzatore osservare sotto la propria responsabilità le leggi e le disposizioni vigenti in materia di igiene e sicurezza. Non si assumono responsabilità per usi impropri.

Questa scheda sostituisce e annulla tutte le precedenti

