



Nome commerciale: Lini oleum

Numero della sostanza: 263960

Versione: 1 / CH

Replaces Version: - / CH

Data di revisione: 20.03.12

Data di stampa: 28.08.12

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

1.1. Identificatore del prodotto

Lini oleum

Numero articolo 26396000

1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Indirizzo

Hänseler AG

Industriestrasse 35

9101 Herisau

Nr. telefono 0041 (0)71 353 58 58

Indirizzo e-mail della persona

responsabile della

scheda di sicurezza

1.4. Numero telefonico di emergenza

Switzerland :145 / Abroad +41 (0)44 251 51 51

2. Identificazione dei pericoli

2.2. Elementi dell'etichetta

Etichettatura secondo le Direttive CE 67/548/CE et 1999/45/CE

Il prodotto non è soggetto ad etichettatura secondo le direttive CEE.

2.3. Altri pericoli

Nessun pericolo particolare da segnalare.

3. Composizione/informazioni sugli ingredienti

Identificazione di materiale / prodotto

CAS-Nr. 8001-26-1

EINECS-Nr. 232-278-6

4. Misure di primo soccorso

4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso

Informazioni generali

Non sono necessarie misure particolari.

In caso di contatto con la pelle

In genere il prodotto non irrita la pelle. Lavare con acqua e sapone.

In caso di contatto con gli occhi

Alzare bene le palpebre, lavare molto accuratamente gli occhi con abbondante acqua (15 min.).

Se ingerito

Non sono richieste precauzioni speciali. In caso di disturbi ricorrere al trattamento medico.

5. Misure antincendio

5.1. Mezzi di estinzione



Nome commerciale: Lini oleum

Numero della sostanza: 263960

Versione: 1 / CH

Replaces Version: - / CH

Data di revisione: 20.03.12

Data di stampa: 28.08.12

Mezzi di estinzione idonei

Estinguente a secco, Schiuma, Anidride carbonica

Agenti estintori non adeguati

Getto d'acqua a pioggia

5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscelaIl prodotto è combustibile. In caso di incendio si formano pericolosi gas combustibili; In caso di incendio si possono liberare: Monossido di carbonio (CO); Biossido di carbonio (CO₂)**5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi****Sistemi di protezione speciali per i vigili del fuoco**

Impiegare un autorespiratore.

6. Misure in caso di rilascio accidentale**6.1. Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza**

Tenere lontano da fonti di accensione. Provvedere ad una adeguata ventilazione. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

6.2. Precauzioni ambientali

Non immettere nelle fognature o nelle acque di superficie. Non immettere nelle fognature, nelle acque di superficie e nelle acque sotterranee.

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

Raccogliere con attrezzatura meccanica. Raccogliere i residui con materiali assorbenti (ad es. sabbia). Inviare al recupero od allo smaltimento in idonei contenitori. Tenere lontano dalla superficie dell'acqua (ad es. scremare, aspirare). Bloccare lo spandimento (arginare lo spandimento con sabbia o terra)

7. Manipolazione e immagazzinamento**7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura****Avvertenze per un impiego sicuro**

Evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche.

Indicazioni contro incendi ed esplosioni

Pericolo d'incendio quando si salda al contenitore vuoto.

7.2. Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità**Requisiti del magazzino e dei contenitori**

Tenere i contenitori ermeticamente chiusi e in luogo asciutto. Tenere lontano da fonti di accensione. Tenere i contenitori ermeticamente chiusi, in luogo ben ventilato.

Informazioni supplementari per le condizioni di stoccaggio

Proteggere dall'azione della luce. Proteggere dai raggi solari.

8. Controllo dell'esposizione/protezione individuale**8.2. Controlli dell'esposizione****Protezione respiratoria - Nota**

Non necessaria.

Protezione delle mani

Non necessaria.

Protezione degli occhi

Non necessaria.



Nome commerciale: Lini oleum

Numero della sostanza: 263960

Versione: 1 / CH

Replaces Version: - / CH

Data di revisione: 20.03.12

Data di stampa: 28.08.12

Protezione fisica

Non richiesto.

9. Proprietà fisiche e chimiche**9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali**

Forma	liquido
Colore	giallo oro
Odore	caratteristico
Punto di ebollizione	
Valore	> 305 °C
Punto di infiammabilità	
Valore	> 260 °C
Idrosolubilità	
Osservazioni	insolubile
Solubilità in altri solventi	
olio	
Osservazioni	solubile
alcool	
Osservazioni	insolubile

10. Stabilità e reattività**10.4. Condizioni da evitare**

Tenere lontano da fonti di accensione e di calore. Vampe. Proteggere dai raggi solari diretti.

10.5. Materiali incompatibili

Ossidanti forti, ossigeno, cloro liquido

10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi

Non sono noti prodotti di decomposizione pericolosi se usato adeguatamente.

11. Informazioni tossicologiche**11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici****Tossicità acuta per via orale**

Specie	ratto	
DL50	> 4763	mg/kg

corrosione/irritazione cutanea;

Osservazioni Effetto irritante per pelle e mucose.

sensibilizzazione

Osservazioni Nessun'effeto di sensibilizzazione conosciuto.

12. Informazioni ecologiche**12.1. Tossicità****Tossicità per i pesci**

Osservazioni Alcuni dati disponibili.

12.2. Persistenza e degradabilità**Biodegradabilità**



Nome commerciale: Lini oleum

Numero della sostanza: 263960

Versione: 1 / CH

Replaces Version: - / CH

Data di revisione: 20.03.12

Data di stampa: 28.08.12

Valutazione buona degradabilità

12.6. Altri effetti avversi

Informazioni supplementari sull'ecologia

For this subsection there is no ecotoxicological data available on the product as such.

13. Considerazioni sullo smaltimento

13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti

Rifiuto da scarto di prodotto

Codice rifiuto CEE

Non deve essere abbandonato in sistemi fognari sanitari.

Eliminazione conformemente ai regolamenti locali e nazionali.

Contenitori contaminati

Smaltire come prodotto inutilizzato.

14. Informazioni sul trasporto

Trasporto via terra ADR/RID

Nessun prodotto pericoloso

Trasporto marittimo IMDG/GGVSee

Il prodotto non è una merce di pericolo per i trasporti per via marittima.

Trasporto aereo

Il prodotto non è una merce di pericolo per i trasporti per via aereo.

15. Informazioni sulla regolamentazione

16. Altre informazioni

Informazioni complementari

Relevant changes compared with the previous version of the safety data sheet are marked with: ***

Queste informazioni si basano sull'attuale livello delle nostre conoscenze. Il loro scopo è di descrivere i nostri prodotti sotto l'aspetto della sicurezza e non si prefiggono pertanto di garantire determinate proprietà specifiche dei prodotti stessi