



Nome commerciale: Juglandis nucis oleum

Numero della sostanza: 263840

Versione: 1 / CH

Data di revisione: 11.06.12

Replaces Version: - / CH

Data di stampa: 11.06.12

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

1.1. Identificatore del prodotto

Juglandis nucis oleum

Numero articolo 26384000

1.2. Pertinenti usi identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati

Uso della sostanza/del preparato

Prodotto alimentare, additivo commestibili, Componente nei prodotti cosmetici, Sostanza attiva farmaceutica

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 sdb@haenseler.ch

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.

Fraasi "S"

6.1 Conservare sotto azoto.

3. Composizione/informazioni sugli ingredienti

Identificazione di materiale / prodotto

CAS-Nr. 8024-09-7

EINECS-Nr. 273-313-5

4. Misure di primo soccorso

4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso

Informazioni generali

Non sono necessarie misure particolari.

Se inalato

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



Nome commerciale: Juglandis nucis oleum

Numero della sostanza: 263840

Versione: 1 / CH

Data di revisione: 11.06.12

Replaces Version: - / CH

Data di stampa: 11.06.12

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

Se ingerito

Non sono necessarie misure particolari. In caso di malessere persistente consultare un medico.

5. Misure antincendio**5.1. Mezzi di estinzione****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 miscela

Il prodotto è combustibile. In caso di incendio si possono liberare: Monossido di carbonio (CO); Biossido di carbonio (CO₂); fumo

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. Pericolo di scivolamento causato dal prodotto sversato.

6.2. Precauzioni ambientali

Non immettere nelle fognature, nelle acque di superficie e nelle acque sotterranee. Evitare lo spandimento superficiale (ad es. con il contenimento o con barriere per olio).

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. Trattare il materiale raccolto secondo il punto "Smaltimento". Pulire l'area colpita.

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

Tenere i contenitori ermeticamente chiusi. Isolate from sources of heat, sparks and open flame.

Indicazioni contro incendi ed esplosioni

Evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche. Tenere lontano da fonti di accensione.

7.2. Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità**Temperatura di stoccaggio consigliata**

Valore < 25 °C

Requisiti del magazzino e dei contenitori

Tenere i contenitori ermeticamente chiusi e in luogo asciutto. Conservare in luogo fresco.

Informazioni supplementari per le condizioni di stoccaggio

Proteggere dai raggi solari diretti.

8. Controllo dell'esposizione/protezione individuale



Nome commerciale: Juglandis nucis oleum

Numero della sostanza: 263840

Versione: 1 / CH

Data di revisione: 11.06.12

Replaces Version: - / CH

Data di stampa: 11.06.12

8.2. Controlli dell'esposizione

Protezione respiratoria - Nota

Non necessaria.

Protezione delle mani

Non necessaria.

Protezione degli occhi

Non necessaria.

Protezione fisica

Non richiesto.

9. Proprietà fisiche e chimiche

9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Forma	liquido				
Colore	giallo chiaro				
Colore	giallo oro				
Odore	caratteristico				
pH					
Osservazioni	Non applicabile				
Punto di ebollizione					
Valore	>	350			°C
Punto di infiammabilità					
Valore	>	300			°C
Infiammabilità	Non disponibile				
Limites d'esplosività					
Osservazioni	Non disponibile				
Densità					
Valore	circa	0.915	a	0.919	g/cm ³
Temperatura		20	°C		
Idrosolubilità					
Osservazioni	insolubile				
Solubilità in altri solventi					
olio					
Osservazioni	solubile				
alcool					
Osservazioni	solubile				

10. Stabilità e reattività

10.4. Condizioni da evitare

Per evitare la decomposizione termica non surriscaldare. Tenere lontano da fonti di accensione e di calore. Vampe. Proteggere dai raggi solari diretti.

10.5. Materiali incompatibili

Ossidanti forti, cloro liquido, ossigeno concentrato

10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi

In caso di incendio si possono liberare: Monossido di carbonio e anidride carbonica, fumo



Nome commerciale: Juglandis nucis oleum

Numero della sostanza: 263840

Versione: 1 / CH

Data di revisione: 11.06.12

Replaces Version: - / CH

Data di stampa: 11.06.12

11. Informazioni tossicologiche

11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici

Tossicità acuta per via orale

CL50

Osservazioni Non determinato

DL50

Osservazioni Non determinato

corrosione/irritazione cutanea;

Osservazioni Alcuni dati disponibili.

Indicazioni particolari

Secondo esperimenti pluriennali non sono noti effetti dannosi se il prodotto viene adeguatamente utilizzato.

12. Informazioni ecologiche

12.1. Tossicità

Tossicità per i pesci

Osservazioni I dati quantitativi sull'effetto ecologico di questo prodotto non sono disponibili.

12.2. Persistenza e degradabilità

Biodegradabilità

Valutazione buona degradabilità

13. Considerazioni sullo smaltimento

13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti

Rifiuto da scarto di prodotto

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



Nome commerciale: Juglandis nucis oleum

Numero della sostanza: 263840

Versione: 1 / CH

Replaces Version: - / CH

Data di revisione: 11.06.12

Data di stampa: 11.06.12

proprietà specifiche dei prodotti stessi