



Nome commerciale: Paraffinum solid tab ca 250gr

Numero della sostanza: 265390

Versione: 2 / CH

Data di revisione: 12.06.12

Replaces Version: 1 / CH

Data di stampa: 12.06.12

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

1.1. Identificatore del prodotto

Paraffinum solid tab ca 250gr

Numero articolo 26539000

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

sdb@haenseler.ch

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/le corrispondenti normative nazionali.

3. Composizione/informazioni sugli ingredienti

Identificazione di materiale / prodotto

CAS-Nr. 8002-74-2

EINECS-Nr. 232-315-6

INCI Paraffin

4. Misure di primo soccorso

4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso

Se inalato

Far affluire aria fresca.

In caso di contatto con la pelle

Togliere subito gli indumenti contaminati, impregnati e metterli in luogo sicuro. In caso di contatto con la pelle lavare subito con abbondante acqua.

In caso di contatto con gli occhi

In caso di contatto con gli occhi lavare a fondo con acqua. Consultare subito il medico.

Se ingerito

Far bere acqua a piccoli sorsi. In caso di malessere persistente consultare un medico.

5. Misure antincendio

5.1. Mezzi di estinzione



Nome commerciale: Paraffinum solid tab ca 250gr

Numero della sostanza: 265390

Versione: 2 / CH

Data di revisione: 12.06.12

Replaces Version: 1 / CH

Data di stampa: 12.06.12

Mezzi di estinzione idonei

Anidride carbonica, Schiuma, Polvere estinguente, Sabbia

Agenti estintori non adeguati

Acqua

5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

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.

Indicazioni particolari

Raffreddare recipienti esposti a pericolo con acqua nebulizzata. Non immettere nelle acque di superficie e nelle acque sotterranee.

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

Mettere al sicuro le persone. Non respirare i vapori.

6.2. Precauzioni ambientali

Non immettere nelle fognature, nelle acque di superficie e nelle acque sotterranee. In caso di immissione del prodotto nella fognatura, informare immediatamente le autorità competenti.

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

Lasciare solidificare. Raccogliere con attrezzatura meccanica.

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

Nessuna misura particolare se adeguatamente impiegato.

Indicazioni contro incendi ed esplosioni

A contatto con l'aria le polveri possono formare una miscela esplosiva. Evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche.

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

Immagazzinare lontano da fiamme, scintille e fonti di calore.

Informazioni supplementari per le condizioni di stoccaggio

Proteggere dall'azione della luce. Tenere i contenitori ermeticamente chiusi in luogo asciutto e fresco. Proteggere dal calore.

8. Controllo dell'esposizione/protezione individuale**8.1. Parametri di controllo****Valori limite d'esposizione****cere paraffiniche e cere idrocarburiche**

Lista	SUVA	
Tipo	MAK	
Valore	2	mg/m ³
Data: 2005;		



Nome commerciale: Paraffinum solid tab ca 250gr

Numero della sostanza: 265390

Versione: 2 / CH

Data di revisione: 12.06.12

Replaces Version: 1 / CH

Data di stampa: 12.06.12

8.2. Controlli dell'esposizione

Dati di progetto / Misure di igiene

Togliere subito gli indumenti contaminati, impregnati e metterli in luogo sicuro. Lavare le mani prima di ogni pausa ed a fine lavoro.

Protezione respiratoria - Nota

necessario

Protezione delle mani

Guanti

Materiale idoneo	gomma nitrilica - NBR
Spessore del materiale	0.11 mm
Periodo della penetrazione	> 480 min

Protezione degli occhi

Occhiali protettivi

9. Proprietà fisiche e chimiche

9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Forma	solido		
Colore	bianco		
Odore	quasi inodore		
Colore	biancastro		
Punto di ebollizione	Non disponibile		
Punto di infiammabilità	Non disponibile		
Valore	> 150	°C	
Metodo	DIN ISO 2592		
Tensione di vapore	Non disponibile		
Valore	< 0.001	kPa	
Densità	Non disponibile		
Valore	circa 900	kg/m ³	
Metodo	DIN 51757		
Idrosolubilità	Non disponibile		
Osservazioni	praticamente insolubile		
Viscosità	Non disponibile		
Valore	2.5	a	10 mm ² /s
Temperatura	100	°C	
Metodo	DIN 51562		

10. Stabilità e reattività

10.4. Condizioni da evitare

Nessuna decomposizione se immagazzinato e usato come indicato.

10.5. Materiali incompatibili

Ossidanti forti

11. Informazioni tossicologiche

11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici



Nome commerciale: Paraffinum solid tab ca 250gr

Numero della sostanza: 265390

Versione: 2 / CH

Data di revisione: 12.06.12

Replaces Version: 1 / CH

Data di stampa: 12.06.12

Tossicità acuta per via orale

Specie	ratto		
DL50	>	5000	mg/kg

Tossicità acuta per via cutanea

Specie	coniglio		
DL50	>	2000	mg/kg

corrosione/irritazione cutanea;

Specie	coniglio
Valutazione	non irritante

lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi;

Specie	coniglio
Valutazione	non irritante

sensibilizzazione

Osservazioni	Nessun'effetto di sensibilizzazione conosciuto.
--------------	---

Cancerogenicità

Osservazioni	Non sussistono attestazioni sulla azione cancerogena.
--------------	---

12. Informazioni ecologiche**12.2. Persistenza e degradabilità****Eliminabilità fisico-chimica**

Osservazioni	Il prodotto è difficilmente solubile in acqua. Esso può essere eliminato in gran parte dall'acqua mediante processo abiotico, ad es. separazione meccanica.
--------------	---

Biodegradabilità

Valutazione	biodegradabile
Metodo	OECD 301

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**



Nome commerciale: Paraffinum solid tab ca 250gr

Numero della sostanza: 265390

Versione: 2 / CH

Data di revisione: 12.06.12

Replaces Version: 1 / CH

Data di stampa: 12.06.12

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