



Nome commerciale: Lanolinum

Numero della sostanza: 192031

Versione: 1 / CH

Data di revisione: 14.05.12

Replaces Version: - / CH

Data di stampa: 14.05.12

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

### **1.1. Identificatore del prodotto**

Lanolinum

Numero articolo 19203100

### **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/le corrispondenti normative nazionali.

### **2.3. Altri pericoli**

Nessun pericolo particolare da segnalare.

## **3. Composizione/informazioni sugli ingredienti**

#### **Altri ingredienti pericolosi**

|                |           |    |   |
|----------------|-----------|----|---|
| No. CAS        | 8006-54-0 |    |   |
| No. EINECS     | 232-348-6 |    |   |
| Concentrazione |           | 70 | % |

|                |           |    |   |
|----------------|-----------|----|---|
| No. CAS        | 8001-25-0 |    |   |
| No. EINECS     | 232-277-0 |    |   |
| Concentrazione |           | 10 | % |

#### **aqua**

|                |           |    |   |
|----------------|-----------|----|---|
| No. CAS        | 7732-18-5 |    |   |
| No. EINECS     | 231-791-2 |    |   |
| Concentrazione |           | 20 | % |

## **4. Misure di primo soccorso**

### **4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso**

#### **Informazioni generali**

Non sono necessarie misure particolari.



Nome commerciale: Lanolinum

Numero della sostanza: 192031

Versione: 1 / CH

Replaces Version: - / CH

Data di revisione: 14.05.12

Data di stampa: 14.05.12

**In caso di contatto con la pelle**

Lavare subito con acqua e sapone e sciacquare bene con l'acqua.

**In caso di contatto con gli occhi**

In caso di contatto con gli occhi lavare accuratamente con abbondante acqua e consultare il medico.

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

Adeguare all'ambiente specifico le misure di estinzione incendio

**5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela**

Il prodotto è combustibile.

**5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi****Sistemi di protezione speciali per i vigili del fuoco**

Non sono richieste precauzioni speciali.

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

Evitare il contatto con gli occhi, la pelle e gli indumenti.

**6.2. Precauzioni ambientali**

Raccogliere e smaltire le acque sporche di lavaggio.

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

Lasciare solidificare, raccogliere con attrezzatura meccanica.

**6.4. Riferimento ad altre sezioni**

Pericolose sostanze non sono liberati.

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

Tenere lontano da fonti di accensione.

**Indicazioni contro incendi ed esplosioni**

Non sono necessarie misure particolari.

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

Valore 15 - 25 °C

**Requisiti del magazzino e dei contenitori**

Tenere i contenitori ermeticamente chiusi e in luogo asciutto.

**Indicazioni per il magazzino insieme ad altri prodotti**

Non necessario.

**Informazioni supplementari per le condizioni di stoccaggio**

No.

**8. Controllo dell'esposizione/protezione individuale**



Nome commerciale: Lanolinum

Numero della sostanza: 192031

Versione: 1 / CH

Replaces Version: - / CH

Data di revisione: 14.05.12

Data di stampa: 14.05.12

## 8.2. Controlli dell'esposizione

### Dati di progetto / Misure di igiene

Adottare le consuete precauzioni previste per la manipolazione di prodotti chimici.

### Protezione respiratoria - Nota

Non necessaria.

### Protezione delle mani

Non idonei

### Protezione degli occhi

Occhiali protettivi

## 9. Proprietà fisiche e chimiche

### 9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

|        |                |
|--------|----------------|
| Forma  | solido         |
| Forma  | cera           |
| Colore | giallo         |
| Odore  | debole         |
| Odore  | caratteristico |

### Punto di fusione

Valore 38 a 44 °C

### Punto di infiammabilità

Valore 209 °C

### Idrosolubilità

Temperatura 20 °C

Osservazioni insolubile

### Decomposizione termica

Osservazioni Nessuna decomposizione se usato adeguatamente.

## 10. Stabilità e reattività

### 10.3. Possibilità di reazioni pericolose

Non sono note reazioni pericolose.

### 10.4. Condizioni da evitare

#### Decomposizione termica

Osservazioni Nessuna decomposizione se usato adeguatamente.

### 10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi

Nessuno

## 11. Informazioni tossicologiche

### 11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici

#### Tossicità acuta per via orale

Osservazioni Alcuno

#### Indicazioni particolari

Con impiego opportuno non sono noti danni alla salute.

## 12. Informazioni ecologiche



Nome commerciale: Lanolinum

Numero della sostanza: 192031

Versione: 1 / CH

Replaces Version: - / CH

Data di revisione: 14.05.12

Data di stampa: 14.05.12

## 12.6. Altri effetti avversi

### Informazioni supplementari sull'ecologia

In generale non pericoloso per l'acqua.

## 13. Considerazioni sullo smaltimento

### 13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti

#### Rifiuto da scarto di prodotto

Codice rifiuto CEE

Piccole quantità possono essere eliminati con i rifiuti domestici.

#### Contenitori contaminati

Eliminazione conformemente ai regolamenti locali e nazionali.

## 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

### 15.1. Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela

#### Classe di contaminazione dell'acqua (Germania)

Classe di contaminazione dell'acqua (Germania) Not water hazardous

## 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