



Nome commerciale: Iecoris aselli oleum ad us.vet.

Numero della sostanza: 263780

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**

Iecoris aselli oleum ad us.vet.

Numero articolo 26378000

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

#### **Uso della sostanza/del preparato**

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.

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

#### **Identificazione di materiale / prodotto**

CAS-Nr. 8001-68-2

EINECS-Nr. 232-289-6

## **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**

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.



Nome commerciale: lecoris aselli oleum ad us.vet.

Numero della sostanza: 263780

Versione: 1 / CH

Data di revisione: 11.06.12

Replaces Version: - / CH

Data di stampa: 11.06.12

## **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: fumo; Monossido di carbonio (CO); Biossido di carbonio (CO<sub>2</sub>)

### **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, 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. Trattare il materiale raccolto secondo il punto "Smaltimento". 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**

Tenere i contenitori ermeticamente chiusi.

#### **Indicazioni contro incendi ed esplosioni**

Evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche. Pericolo d'incendio quando si salda al contenitore vuoto.

### **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. Tenere lontano da fonti di accensione.

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

### **8.2. Controlli dell'esposizione**

#### **Protezione respiratoria - Nota**

Non necessaria.



Nome commerciale: lecoris aselli oleum ad us.vet.

Numero della sostanza: 263780

Versione: 1 / CH

Data di revisione: 11.06.12

Replaces Version: - / CH

Data di stampa: 11.06.12

**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**

<b>Forma</b>	liquido				
<b>Colore</b>	giallo chiaro				
<b>Odore</b>	debole odore di pesce				
<b>pH</b>					
Osservazioni	Non applicabile				
<b>Punto di ebollizione</b>					
Valore	>	350			°C
<b>Punto di infiammabilità</b>					
Valore	>	225			°C
<b>Densità</b>					
Valore	circa	0.92	a	0.93	g/cm <sup>3</sup>
Temperatura		20	°C		
<b>Idrosolubilità</b>					
Osservazioni	insolubile				
<b>Solubilità in altri solventi</b>					
olio					
Osservazioni	solubile				
alcool					
Osservazioni	solubile				

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

Per evitare la decomposizione termica non surriscaldare. Vampe. Tenere lontano da fonti di accensione e di calore. 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

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

CL50	
Osservazioni	Non determinato
DL50	
Osservazioni	Non determinato



Nome commerciale: lecoris aselli oleum ad us.vet.

Numero della sostanza: 263780

Versione: 1 / CH

Data di revisione: 11.06.12

Replaces Version: - / CH

Data di stampa: 11.06.12

**corrosione/irritazione cutanea;**

Osservazioni Alcuni dati disponibili.

**Indicazioni particolari**

Con impiego opportuno non sono noti danni alla salute.

**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

**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 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****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



Nome commerciale: lecoris aselli oleum ad us.vet.

Numero della sostanza: 263780

Versione: 1 / CH

Data di revisione: 11.06.12

Replaces Version: - / CH

Data di stampa: 11.06.12

nostri prodotti sotto l'aspetto della sicurezza e non si prefiggono pertanto di garantire determinate proprietà specifiche dei prodotti stessi