

Nome commerciale: Strychni tinct 0,25% alcaloid

Numero della sostanza: 255801

Versione : 1 / CH

Data di revisione: 05.03.14

Replaces Version: - / CH

Data di stampa: 05.03.14

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

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

Strychni tinct 0,25% alcaloid

Numero articolo 25580100

### **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**

### **2.1. Classificazione della sostanza o della miscela**

#### **Classificazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)**

Classificazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)

Flam. Liq. 2 H225

#### **Classificazione secondo le Direttive CE**

Classificazione R10

### **2.2. Elementi dell'etichetta**

#### **Etichettatura secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008**

#### **Pittogrammi di pericolo**



#### **Avvertenza**

Pericolo

#### **Indicazioni di pericolo**

H225 Liquido e vapori facilmente infiammabili.

#### **Consigli di prudenza**

P210 Tenere lontano da fonti di calore/scintille/fiamme libere/superfici riscaldate. -Non fumare.

P233 Tenere il recipiente ben chiuso.

P243 Prendere precauzioni contro le scariche elettrostatiche.

P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso.

P370+P378.1 In caso di incendio, estinguere con getto d'acqua a pioggia, anidride carbonica, schiuma resistente all'alcool o polvere estinguente.

P403+P235 Conservare in luogo fresco e ben ventilato.

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

Nome commerciale: Strychni tinct 0,25% alcaloid

Numero della sostanza: 255801

Versione : 1 / CH

Data di revisione: 05.03.14

Replaces Version: - / CH

Data di stampa: 05.03.14

**Fraasi "R"**

10 Infiammabile.

**Fraasi "S"**

2 Conservare fuori della portata dei bambini.  
7 Conservare il recipiente ben chiuso.  
16 Conservare lontano da fiamme e scintille - Non fumare.  
51 Usare soltanto in luogo ben ventilato.

**3. Composizione/informazioni sugli ingredienti**

**Caratterizzazione chimica**

Estratto di piante medicinali  
Prodotto medicinale

**Componenti pericolosi**

**stricnina**

No. CAS	57-24-9				
No. EINECS	200-319-7				
Concentrazione		0.1	-	0.3	%
Classificazione	T+, R27/28 N, R50/53				

Classificazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)

Aquatic Chronic 1	H410
Aquatic Acute 1	H400
Acute Tox. 1	H310
Acute Tox. 2	H300

**brucina**

No. CAS	357-57-3				
No. EINECS	206-614-7				
Concentrazione		0.1	-	0.3	%
Classificazione	T+, R26/28 R52/53				

Classificazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)

Acute Tox. 2	H330
Acute Tox. 2	H300
Aquatic Chronic 3	H412

**Etanolo**

No. CAS	64-17-5				
No. EINECS	200-578-6				
Concentrazione		58	-	64	%
Classificazione	F, R11				

Classificazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)

Flam. Liq. 2	H225
--------------	------

**4. Misure di primo soccorso**

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

**Informazioni generali**

Nome commerciale: Strychni tinct 0,25% alcaloid

Numero della sostanza: 255801

Versione : 1 / CH

Data di revisione: 05.03.14

Replaces Version: - / CH

Data di stampa: 05.03.14

In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta). Togliere immediatamente gli abiti e le scarpe contaminate.

**Se inalato**

Far affluire aria fresca. In caso di disturbi ricorrere al trattamento medico. Irregolarità/assenza respiro: respirazione artificiale.

**In caso di contatto con la pelle**

Lavare subito e a lungo con molta acqua. In caso di irritazione cutanea persistente consultare il medico.

**In caso di contatto con gli occhi**

Alzare bene le palpebre, lavare molto accuratamente gli occhi con abbondante acqua (15 min.). In caso di irritazione consultare un oculista.

**Se ingerito**

Sciacquare la bocca e bere poi abbondante acqua. Se l'infortunato è incosciente, non somministrare nulla per bocca. Consultare subito il medico.

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

Getto d'acqua a pioggia, Anidride carbonica, Schiuma resistente all'alcool, Polvere estinguente, Adeguare all'ambiente specifico le misure di estinzione incendio

**Agenti estintori non adeguati**

Getto d'acqua pieno

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

In caso di incendio si possono liberare: Monossido di carbonio (CO); In caso di incendio formazione di gas tossici ed infiammabili. ; 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**

Indossare tuta di protezione completa. Usare un autorespiratore.

**Indicazioni particolari**

Raffreddare recipienti esposti a pericolo con acqua nebulizzata.

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

Provvedere ad una adeguata ventilazione. Mettere al sicuro le persone. Tenere lontano da fonti di accensione.

**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 materiali assorbenti (ad es. sabbia, farina fossile, legante universale). Inviare al recupero od allo smaltimento in idonei contenitori. Pulire l'area colpita.

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

Tenere lontano da fonti di calore e altre cause d'incendi. Evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche.

Nome commerciale: Strychni tinct 0,25% alcaloid

Numero della sostanza: 255801

Versione : 1 / CH

Data di revisione: 05.03.14

Replaces Version: - / CH

Data di stampa: 05.03.14

## 7.2. Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità

### Requisiti del magazzino e dei contenitori

Conservare accuratamente chiuso in luogo secco e fresco. Ventilare adeguatamente i locali di magazzino.

## 8. Controllo dell'esposizione/protezione individuale

### 8.2. Controlli dell'esposizione

#### Dati di progetto / Misure di igiene

Evitare il contatto con il corpo. Adottare le consuete precauzioni previste per la manipolazione di prodotti chimici. Tenere lontano da alimenti, bevande e mangimi.

#### Protezione respiratoria - Nota

necessario; Non respirare i vapori, il nebulizzato o la polvere. Gli ambienti di lavoro devono essere adeguatamente aerati.

#### Protezione delle mani

Materiale idoneo

Guanti / resistente ai prodotti chimici

#### Protezione degli occhi

Occhiali protettivi ermetici

#### Protezione fisica

Indumenti protettivi ignifughi

## 9. Proprietà fisiche e chimiche

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

#### Punto di ebollizione

Valore > 78 °C

Fonte Banca dati delle sostanze GESTIS  
(<http://www.dguv.de/ifa/de/gestis/stoffdb/index.jsp>)

#### Punto di infiammabilità

Valore 21 a 22 °C

Fonte Banca dati delle sostanze GESTIS  
(<http://www.dguv.de/ifa/de/gestis/stoffdb/index.jsp>)

#### Tensione di vapore

Valore < 5.8 kPa

Fonte Banca dati delle sostanze GESTIS  
(<http://www.dguv.de/ifa/de/gestis/stoffdb/index.jsp>)

#### Densità

Valore circa 0.910

Osservazioni Relative Density according specification

## 10. Stabilità e reattività

### 10.4. Condizioni da evitare

Calore

### 10.5. Materiali incompatibili

Metalli alcalini, Ammoniaca, perossidi, Ossidanti

### 10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi

Prodotti di decomposizione pericolosi: Monossido di carbonio, Anidride carbonica, gas/vapori

Nome commerciale: Strychni tinct 0,25% alcaloid

Numero della sostanza: 255801

Versione : 1 / CH

Data di revisione: 05.03.14

Replaces Version: - / CH

Data di stampa: 05.03.14

infiammabili

## **11. Informazioni tossicologiche**

### **11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici**

#### **Corrosione/irritazione cutanea**

Osservazioni Effetto irritante per pelle e mucose.

#### **lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi**

Osservazioni Contatto con il prodotto può provocare irritazione agli occhi.

#### **Esperienze pratiche**

I vapori del solvente hanno un'azione irritante sugli organi di respirazione. Provoca disturbi al sistema nervoso centrale e può determinare cefalea, disturbi respiratori e perdita di coscienza. Causa sopore. Sono possibili lesioni epatiche.

#### **Indicazioni particolari**

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

Non sono note indicazioni tossicologiche specifiche del prodotto.

## **12. Informazioni ecologiche**

### **12.6. Altri effetti avversi**

#### **Informazioni supplementari sull'ecologia**

Non lasciare pervenire il prodotto non diluito cioè in grande quantità nell'acqua sotterranea, le acque oppure nella canalizzazione.

## **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**

#### **14.1. Numero ONU**

UN 1293

#### **14.2. Nome di spedizione dell'ONU**

TINCTURES, MEDICINAL

#### **14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto**

Classe 3

Contrassegno di pericolo 3

#### **14.4. Gruppo d'imballaggio**

Gruppo di imballaggio III

### **Trasporto marittimo IMDG/GGVSee**

#### **14.1. Numero ONU**

UN 1293

#### **14.2. Nome di spedizione dell'ONU**

TINCTURES, MEDICINAL

#### **14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto**

Classe 3

Nome commerciale: Strychni tinct 0,25% alcaloid

Numero della sostanza: 255801

Versione : 1 / CH

Data di revisione: 05.03.14

Replaces Version: - / CH

Data di stampa: 05.03.14

**14.4. Gruppo d'imballaggio**

Gruppo di imballaggio III

**14.5. Pericoli per l'ambiente**

no

**Trasporto aereo**

**14.1. Numero ONU**

UN 1293

**14.2. Nome di spedizione dell'ONU**

TINCTURES, MEDICINAL

**14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto**

Classe 3

**14.4. Gruppo d'imballaggio**

Gruppo di imballaggio III

**15. Informazioni sulla regolamentazione**

**16. Altre informazioni**

**R-phrases listed in Chapter 3**

11	Facilmente infiammabile.
26/28	Molto tossico per inalazione e per ingestione.
27/28	Molto tossico a contatto con la pelle e per ingestione.
50/53	Altamente tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.
52/53	Nocivo per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

**Hazard statements listed in Chapter 3**

H225	Liquido e vapori facilmente infiammabili.
H300	Letale se ingerito.
H310	Letale per contatto con la pelle.
H330	Letale se inalato.
H400	Molto tossico per gli organismi acquatici.
H410	Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
H412	Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

**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