

Nome commerciale: Balsami tol extr p sir 1/10

Numero della sostanza: 125761 Versione: 2 / CH Data di revisione: 21.12.2018

Sostituisce la versione: 1 / CH Data di stampa 01.10.19

# SEZIONE 1: identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa

# 1.1. Identificatore del prodotto

Balsami tol extr p sir 1/10

Numero articolo 12576100

# 1.2. Usi identificati pertinenti della sostanza o della miscela e usi sconsigliati

# Uso della sostanza/del preparato

Prodotto medicinale

#### 1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

#### Indirizzo/Produttore

Hänseler AG Industriestrasse 35

9100 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

# SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli

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

Il prodotto non è classificato come pericoloso secondo il Regolamento (CE) nº 1272/2008 (CLP).

## 2.2. Elementi dell'etichetta

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

Il prodotto non è soggetto a obbligo di etichettatura ai sensi del Regolamento (CE) N. 1272/2008.

#### 2.3. Altri pericoli

Nessun pericolo particolare da segnalare.

# SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti

# 3.2. Miscele

## Caratterizzazione chimica

Soluzione alcolica Prodotto medicinale

#### Altri ingredienti

#### **Etanolo**

No. CAS 64-17-5 No. EINECS 200-578-6

Riferimento (bibliografico): [4]

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

Flam. Liq. 2 H225



Nome commerciale: Balsami tol extr p sir 1/10

Numero della sostanza: 125761 Versione: 2 / CH Data di revisione: 21.12.2018

Sostituisce la versione: 1 / CH Data di stampa 01.10.19

#### **Notano**

[4] Informazioni volontarie

#### Indicazioni particolari

Il prodotto è un articolo ai sensi dell'articolo 3, paragrafo 3, del regolamento REACH; pertanto, ad esso non si applicano i criteri di etichettatura previsti al Regolamento CLP. La compilazione di una scheda di dati di sicurezza non è richiesta ai s

# SEZIONE 4: Misure di primo soccorso

# 4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso

### Informazioni generali

In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta). Togliere subito gli indumenti contaminati, impregnati e metterli in luogo sicuro.

#### Se inalato

Far affluire aria fresca. Consultare subito il medico.

#### 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

Pulire a fondo la bocca con acqua. Se necessario consultare un medico.

# **SEZIONE 5: Misure antincendio**

#### 5.1. Mezzi di estinzione

#### Mezzi di estinzione idonei

Adeguare all'ambiente specifico le misure di estinzione incendio, Anidride carbonica, Polvere estinguente, Schiuma

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

In caso di incendio possibile sviluppo di gas pericolosi.

# 5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

#### Sistemi di protezione speciali per i vigili del fuoco

Impiegare un autorespiratore.

# **SEZIONE 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. Indossare equipaggio di protezione

#### 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, leganti acidi, legante universale). Inviare al recupero od allo smaltimento in idonei contenitori. Pulire l'area colpita.

# SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento

## 7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura



Nome commerciale: Balsami tol extr p sir 1/10

Numero della sostanza: 125761 Versione: 2 / CH Data di revisione: 21.12.2018

Sostituisce la versione: 1 / CH Data di stampa 01.10.19

## Avvertenze per un impiego sicuro

Non sono richieste particolari esigenze.

# 7.2. Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità Informazioni supplementari per le condizioni di stoccaggio

Tenere i contenitori ermeticamente chiusi e in luogo asciutto, fresco e ben ventilato.

# SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale

## 8.2. Controlli dell'esposizione

## Dati di progetto / Misure di igiene

Prassi generale di igiene industriale. Evitare il contatto con il corpo.

#### Protezione respiratoria - Nota

necessario; Gli ambienti di lavoro devono essere adequatamente aerati.

#### Protezione delle mani

necessario

# Protezione degli occhi

necessario

#### Protezione fisica

necessario

# SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche

# 9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Forma liquido,limpido
Colore giallastro

**Densità** 

Valore 1.271 a 1.311 g/ml

Idrosolubilità

Osservazioni solubile

# SEZIONE 10: Stabilità e reattività

### 10.1. Reattività

Nessuna decomposizione se immagazzinato e usato come indicato.

#### 10.2. Stabilità chimica

Nessuna decomposizione se immagazzinato e usato come indicato.

# 10.3. Possibilità di reazioni pericolose

Nessuna decomposizione se immagazzinato e usato come indicato.

#### 10.4. Condizioni da evitare

Nessuna decomposizione se immagazzinato e usato come indicato.

#### 10.5. Materiali incompatibili

Nessuna decomposizione se immagazzinato e usato come indicato.

#### 10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi

Nessuna conosciuta

# SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche



Nome commerciale: Balsami tol extr p sir 1/10

Numero della sostanza: 125761 Versione: 2 / CH Data di revisione: 21.12.2018

Sostituisce la versione: 1 / CH Data di stampa 01.10.19

# 11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici

Tossicità acuta per via orale

Osservazioni Alcuni dati disponibili.

Tossicità acuta per via orale (Componenti)

**Etanolo** 

Specie ratto

DL50 7060 mg/kg

Fonte Toxicology and Applied Pharmacology. Vol. 16, Pg. 718, 1970.

Etanolo

Specie ratto

DL50 10470 mg/kg

Tossicità acuta per via cutanea (Componenti)

**Etanolo** 

Specie coniglio

DL50 15800 mg/kg

Tossicità acuta per via inalatoria (Componenti)

**Etanolo** 

Specie ratto

CL50 30000 mg/m<sup>3</sup>

Durata esposizione 4 h

Somministrazione/Forma Vapori

Corrosione/irritazione cutanea (Componenti)

Etanolo

Valutazione non irritante

lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi (Componenti)

**Etanolo** 

Valutazione irritante

Indicazioni particolari

Con impiego opportuno non sono noti danni alla salute.

Non sono note indicazioni tossicoligiche specifiche del prodotto.

# SEZIONE 12: Informazioni ecologiche

## 12.2. Persistenza e degradabilità

Biodegradabilità (Componenti)

**Etanolo** 

Valutazione facilmente biodegradabile

Ossigeno chimico richiesto (COD) (Componenti)

Etanolo

Valore 0.93 a 1.67 mg/g

#### 12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB

Determinazione della persistenza e del Potenziale bioaccumulativo (Componenti)

Etanolo

La sostanza no soddisfa ai requisiti per le proprietà PBT/vPvB.

### 12.6. Altri effetti avversi

Informazioni supplementari sull'ecologia



Nome commerciale: Balsami tol extr p sir 1/10

Numero della sostanza: 125761 Versione: 2 / CH Data di revisione: 21.12.2018

Sostituisce la versione: 1 / CH Data di stampa 01.10.19

Danni ecologici non sono conosciuti né prevedibili nelle condizioni di normale utilizzo. Per quanto concerne questa sottosezione, non vi sono dati ecotossicologici disponibili su questo prodotto in quanto tale.

# SEZIONE 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.

**SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto** 

	Trasporto via terra ADR/RID	Trasporto marittimo IMDG/GGVSee	Trasporto aereo
14.1. Numero ONU	Nessun prodotto pericoloso	Il prodotto non è una merce di pericolo per i transporti per via marittima.	Il prodotto non è una merce di pericolo per i transporti per via aereo.

# SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione

# **SEZIONE 16: Altre informazioni**

# Informazioni complementari

Le modifiche importanti rispetto alla versione precedente della presente scheda dati di sicurezza sono contrassegnate con : \*\*\*

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