



SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

Stokoderm® Foot Care

Questa scheda di dati di sicurezza (SDS) non è obbligatoria ai sensi del Regolamento REACH (CE) n. 1907/2006 ed è fornita esclusivamente a titolo informativo.

SEZIONE 1: Identificazione della sostanza/miscela e della società/impresa

1.1. Identificatore del prodotto

Nome del prodotto Stokoderm® Foot Care

Numero del prodotto SFC100ML

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

1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Fornitore SC Johnson Professional CH AG
 c/o Treforma AG
 Grabenstrasse 25,
 6340
 Baar
 +49 2151 7380 8080
 info.prode@scj.com

1.4. Numero telefonico di emergenza

Numero telefonico di
 emergenza EU Tel : 112

SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli

2.1. Classificazione della sostanza o della miscela

Classificazione (CE 1272/2008)

Pericoli fisici Non Classificato

Pericoli per la salute Non Classificato

Pericoli per l'ambiente Non Classificato

2.2. Elementi dell'etichetta

Indicazioni di pericolo NC Non Classificato

2.3. Altri pericoli

Questo prodotto è un prodotto cosmetico ed è esente dalla classificazione ed etichettatura regole della Classificazione Etichettatura e del regolamento (CE) N. 1272/2008 Packaging. È tuttavia non soddisfare i criteri di infiammabilità di cui al presente normativa.

SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti

3.2. Miscele

Stokoderm® Foot Care

| | | |
|------------------------|----------------------|--|
| PROPAN-2-OL | | 60-100% |
| Numero CAS: 67-63-0 | Numero CE: 200-661-7 | Numero di registrazione REACH: 01-2119457558-25-XXXX |
| Classificazione | | |
| Flam. Liq. 2 - H225 | | |
| Eye Irrit. 2 - H319 | | |
| STOT SE 3 - H336 | | |
| PROPAN-1-OL | | 10-30% |
| Numero CAS: 71-23-8 | Numero CE: 200-746-9 | Numero di registrazione REACH: 01-2119486761-29-XXXX |
| Classificazione | | |
| Flam. Liq. 2 - H225 | | |
| Eye Dam. 1 - H318 | | |
| STOT SE 3 - H336 | | |

Il testo completo di tutte le indicazioni di pericolo è visualizzato nella Sezione 16.

Commenti sulla composizione I dati mostrati sono in conformità con le ultime Direttive CE.

INCI ISOPROPYL ALCOHOL, PROPYL ALCOHOL, GLYCERIN, PEG-8, EUCALYPTUS GLOBULUS OIL, SALVIA OFFICINALIS OIL, ROSMARINUS OFFICINALIS OIL, HAMAMELIS VIRGINIANA (WITCH HAZEL) WATER, AQUA (WATER) ALCOHOL, PROPYLENE GLYCOL, LINALOOL, LIMONENE, FARNESOL, HEXYL CINNAMAL, CITRONELLOL, COUMARIN, GERANIOL, PARFUM(FRAGRANCE)

SEZIONE 4: Misure di primo soccorso

4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso

| | |
|-------------------------------|--|
| Informazioni generali | Consultare un medico se il disagio continua. |
| Inalazione | Portare il soggetto interessato all'aria aperta e tenerlo al caldo e a riposo in posizione che favorisca la respirazione. |
| Ingestione | NON indurre vomito. Consultare immediatamente un medico. |
| Contatto con la pelle | Non rilevante. |
| Contatto con gli occhi | Togliere le eventuali lenti a contatto e tenere le palpebre ben separate. Continuare a sciacquare per almeno 15 minuti. Consultare immediatamente un medico se si verificano sintomi dopo il lavaggio. |

4.2. Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

| | |
|-------------------------------|--|
| Inalazione | Non sono noti sintomi specifici. |
| Ingestione | Può provocare nausea, cefalea, vertigini e intossicazione. |
| Contatto con la pelle | Nessuno noto. |
| Contatto con gli occhi | Può provocare grave irritazione oculare. |

4.3. Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali

| | |
|---------------------------|------------------------------------|
| Note per il medico | Nessuna raccomandazione specifica. |
|---------------------------|------------------------------------|

SEZIONE 5: Misure antincendio

Stokoderm® Foot Care

5.1. Mezzi di estinzione

Mezzi di estinzione idonei Estinguere con i seguenti mezzi: Spruzzo d'acqua, acqua nebulizzata o sistemi water mist. Schiuma, diossido di carbonio o polvere secca. Sostanze chimiche secche, sabbia, dolomite eccetera.

5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Pericoli specifici Forma miscele esplosive con l'aria. Il prodotto è infiammabile.

Prodotti di combustione pericolosi Ossidi di carbonio.

5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Misure di protezione durante l'estinzione degli incendi Utilizzare i mezzi estinguenti a distanza di sicurezza o da posizione protetta.

Dispositivi di protezione speciali per gli addetti all'estinzione degli incendi Indossare un autorespiratore (SCBA) a pressione positiva e indumenti protettivi adatti.

SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale

6.1. Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza

Precauzioni personali Indossare indumenti protettivi come descritto nella Sezione 8 di questa scheda di dati di sicurezza.

6.2. Precauzioni ambientali

Precauzioni ambientali Non scaricare nei sistemi di scolo, nei corsi d'acqua o sul terreno. Contenere la fuoriuscita utilizzando sabbia, terra o altro materiale non combustibile adeguato.

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

Metodi per la bonifica Non fumare ed evitare la presenza di scintille, fiamme o altre fonti di accensione in prossimità della fuoriuscita. Predisporre una ventilazione adeguata. Assorbire in vermiculite, sabbia secca o terra e riporre in recipienti. Lavare accuratamente dopo essersi occupati della fuoriuscita.

6.4. Riferimenti ad altre sezioni

Riferimenti ad altre sezioni Per le misure di protezione personale, vedere la Sezione 8.

SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento

7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura

Precauzioni d'uso Tenere lontano da fonti di calore, scintille e fiamme libere. Evitare il contatto con gli occhi.

7.2. Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Precauzioni per l'immagazzinamento Conservare nell'imballaggio originale ben chiuso in luogo asciutto, fresco e ben ventilato. Tenere lontano da fonti di calore, scintille e fiamme libere.

Classe di immagazzinamento Immagazzinamento adeguato ai prodotti liquidi infiammabili.

7.3. Usi finali particolari

Usi finali specifici Gli usi identificati di questo prodotto sono indicati nei dettagli nella Sezione 1.2.

SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale

8.1. Parametri di controllo

8.2. Controlli dell'esposizione

Stokoderm® Foot Care

Dispositivi di protezione



| | |
|---|--|
| Controlli tecnici idonei | Non rilevante. |
| Protezioni per gli occhi/il volto | In caso di rischio di contatto del prodotto con gli occhi, indossare una protezione per gli occhi. |
| Protezione delle mani | La protezione delle mani non è necessaria. |
| Altra protezione della pelle e del corpo | Non rilevante. |
| Misure d'igiene | NON FUMARE SUL POSTO DI LAVORO! Togliersi di dosso immediatamente gli indumenti che hanno subito contaminazione. |
| Protezione respiratoria | Non rilevante. |

SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche

9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

| | |
|--|--|
| Aspetto | Liquido. |
| Colore | Da incolore a giallo pallido. |
| Odore | Caratteristico. |
| pH | Non applicabile. |
| Punto di fusione | Non determinate. |
| Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione | Non determinate. |
| Punto di infiammabilità | ~ 18°C DIN EN 22719 |
| Limiti superiore/inferiore di infiammabilità o di esplosività | Limite di infiammabilità/esplosività inferiore: 2 %(V) (2-propanol) Limite di infiammabilità/esplosività superiore: 13,50 % Vol 1-Propanol |
| Tensione di vapore | 220 hPa @ 50°C |
| Densità relativa | ~ 0,864 g/cm ³ |
| La solubilità/le solubilità | Miscibile con l'acqua. |
| Temperatura di autoaccensione | 250°C DIN 51794 |
| Viscosità | Non determinate. |

9.2. Altre informazioni

| | |
|---------------------------|-------|
| Altre informazioni | None. |
|---------------------------|-------|

SEZIONE 10: Stabilità e reattività

10.1. Reattività

| | |
|-------------------|---|
| Reattività | A questo prodotto non sono associati pericoli di reattività noti. |
|-------------------|---|

10.2. Stabilità chimica

| | |
|------------------|---|
| Stabilità | Nessun problema specifico riguardante la stabilità. |
|------------------|---|

10.3. Possibilità di reazioni pericolose

Stokoderm® Foot Care

Possibilità di reazioni pericolose Non noto.

10.4. Condizioni da evitare

Condizioni da evitare Evitare il calore, le fiamme e altre fonti di accensione.

10.5. Materiali incompatibili

Materiali da evitare Non è probabile che alcun gruppo di materiali o materiale specifico reagisca con il prodotto creando una situazione pericolosa.

10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi

Prodotti di decomposizione pericolosi Ossidi di carbonio.

SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche

11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici

Informazioni generali Non sono noti pericoli specifici per la salute.

Inalazione Non sono noti pericoli specifici per la salute.

Ingestione Può provocare nausea, cefalea, vertigini e intossicazione.

Contatto con la pelle Non dovrebbe verificarsi irritazione della pelle se si rispettano le raccomandazioni per l'uso.

Contatto con gli occhi Irritante per gli occhi. I sintomi successivi alla sovraesposizione possono includere quanto segue: Arrossamento. Dolore.

SEZIONE 12: Informazioni ecologiche

Ecotossicità Non si prevede che il prodotto sia pericoloso per l'ambiente.

12.1. Tossicità

12.2. Persistenza e degradabilità

Persistenza e degradabilità Il tensioattivo o i tensioattivi contenuti in questo prodotto sono conformi ai criteri di biodegradabilità prescritti nel Regolamento (CE) n. 648/2004 sui detersivi. I dati a supporto di questa dichiarazione sono tenuti a disposizione delle autorità competenti degli Stati membri e saranno resi disponibili alle stesse su loro diretta richiesta o su richiesta di un produttore di detersivi.

12.3. Potenziale di bioaccumulo

Potenziale di bioaccumulo Nessun dato disponibile sul bioaccumulo.

12.4. Mobilità nel suolo

Mobilità Il prodotto è solubile in acqua.

12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB

Risultati della valutazione PBT e vPvB Questo prodotto non contiene alcuna sostanza classificata come PBT (persistente, bioaccumulabile e tossica) o vPvB (molto persistente e molto bioaccumulabile).

12.6. Altri effetti avversi

Altri effetti avversi Nessuno noto.

SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento

13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti

Stokoderm® Foot Care

| | |
|------------------------------|--|
| Informazioni generali | I rifiuti devono essere trattati come rifiuti controllati. Smaltire i rifiuti presso una discarica autorizzata in conformità ai requisiti dell'autorità locale per lo smaltimento dei rifiuti. |
| Metodi di smaltimento | Smaltire i rifiuti presso una discarica autorizzata in conformità ai requisiti dell'autorità locale per lo smaltimento dei rifiuti. Riutilizzare o riciclare i prodotti se possibile. |

SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto

14.1. Numero ONU

| | |
|----------------------|------|
| Numero ONU (ADR/RID) | 1993 |
| Numero ONU (IMDG) | 1993 |
| Numero ONU (ICAO) | 1993 |
| Numero ONU (ADN) | 1993 |

14.2. Nome di spedizione dell'ONU

| | |
|------------------------------|--|
| Nome di spedizione (ADR/RID) | FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (CONTAINS PROPAN-2-OL, PROPAN-1-OL) |
| Nome di spedizione (IMDG) | FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (CONTAINS PROPAN-2-OL, PROPAN-1-OL) |
| Nome di spedizione (ICAO) | FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (CONTAINS PROPAN-2-OL, PROPAN-1-OL) |
| Nome di spedizione (ADN) | FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (CONTAINS PROPAN-2-OL, PROPAN-1-OL) |

14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto

| | |
|-----------------------------------|----|
| Classe ADR/RID | 3 |
| Codice di classificazione ADR/RID | F1 |
| Etichetta ADR/RID | 3 |
| Classe IMDG | 3 |
| Classe/divisione ICAO | 3 |
| Classe ADN | 3 |

Etichette per il trasporto



14.4. Gruppo d'imballaggio

| | |
|------------------------------|----|
| Gruppo d'imballaggio ADR/RID | II |
| Gruppo d'imballaggio IMDG | II |
| Gruppo d'imballaggio ICAO | II |
| Gruppo d'imballaggio ADN | II |

14.5. Pericoli per l'ambiente

Sostanza pericolosa per l'ambiente/inquinante marino
No.

14.6. Precauzioni speciali per gli utilizzatori

Stokoderm® Foot Care

| | |
|---|----------|
| Programma di emergenza | F-E, S-E |
| Categoria di trasporto ADR | 2 |
| Codice di azione di emergenza | •3YE |
| Numero di identificazione del pericolo (ADR/RID) | 33 |
| Codice di restrizione in galleria | (D/E) |

14.7. Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL ed il codice IBC

Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL 73/78 ed il codice IBC Non applicabile.

SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione

15.1. Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela

Legislazione UE Si tratta di un prodotto cosmetico regolati dalla e regolamento CE n. 1223/2009 (come modificato) ed è quindi esente dai requisiti sulla scheda di sicurezza del regolamento CE n. 1907/2006 (come modificato). E 'inoltre esente da esonerati dalla del regolamento di classificazione, all'etichettatura e all'imballaggio (CE) n. 1272/2008.

15.2. Valutazione della sicurezza chimica

Non è stata effettuata una valutazione della sicurezza chimica.

SEZIONE 16: Altre informazioni

| | |
|---|--|
| Commenti sulla revisione | Revisione delle informazioni NOTA: le linee entro il margine indicano modifiche significative rispetto alla revisione precedente. |
| Data di revisione | 11.01.2019 |
| Revisione | 7 |
| Sostituisce la data | 18.01.2018 |
| Numero SDS | 21056 |
| Indicazioni di pericolo per esteso | H225 Liquido e vapori facilmente infiammabili. H318 Provoca gravi lesioni oculari. H319 Provoca grave irritazione oculare. H336 Può provocare sonnolenza o vertigini. |

Le presenti informazioni si riferiscono esclusivamente allo specifico materiale indicato e potrebbero non essere valide per tale materiale utilizzato in combinazione con altri materiali o in qualsiasi altro processo. Tali informazioni sono, al meglio delle conoscenze e opinioni dell'azienda, accurate e attendibili alla data indicata. Tuttavia non si rilascia alcuna garanzia o dichiarazione in relazione all'accuratezza, all'attendibilità o alla completezza delle suddette informazioni. È responsabilità dell'utente assicurarsi in merito all'idoneità di tali informazioni per un uso specifico.