

Nome commerciale: Silicon-Antischaum-Emulsion

Numero della sostanza: 194760

Versione: 2 / CH

Data di revisione: 17.10.2019

Sostituisce la versione: 1 / CH

Data di stampa 31.12.19

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

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

Silicon-Antischaum-Emulsion

Numero articolo 19476000

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

INCI Simethicone

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

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

additivo, Cosmetici

### **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**

Informazioni volontarie sul prodotto in base al formato della Scheda di Sicurezza

Il prodotto non è classificato come pericoloso secondo il Regolamento (CE) n° 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. Miscela**

#### **Caratterizzazione chimica**

Silicon emulsion

#### **Altri ingredienti**

##### **Cellulose, methyl ether**

No. CAS 9004-67-5

No. EINECS 618-391-7

Concentrazione >= 1 < 10 %

Riferimento

Nome commerciale: Silicon-Antischaum-Emulsion

Numero della sostanza: 194760

Versione: 2 / CH

Data di revisione: 17.10.2019

Sostituisce la versione: 1 / CH

Data di stampa 31.12.19

(bibliografico): [4]

**Notano**

[4] Informazioni volontarie

**Indicazioni particolari**

Il prodotto non è classificato come pericoloso secondo il Regolamento (CE) n° 1272/2008 (CLP).

**SEZIONE 4: Misure di primo soccorso**

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

**Se inalato**

Nessuna misura particolare.

**In caso di contatto con la pelle**

Nessuna misura particolare.

**Se ingerito**

Nessuna misura particolare.

**SEZIONE 5: Misure antincendio**

**5.1. Mezzi di estinzione**

**Mezzi di estinzione idonei**

Estinguente a secco, Schiuma, Acqua nebulizzata, Getto d'acqua a pioggia, Solo in caso di incendio piccolo: Anidride carbonica, Estinguente a secco, Acqua nebulizzata

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

In caso di incendio si possono liberare: Biossido di silicio; Biossido di carbonio (CO<sub>2</sub>); Vapori di formaldeide; Possibile sviluppo di composti di zolfo maleodoranti.

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

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

Impiegare un autorespiratore. Indossare tuta di protezione.

**Indicazioni particolari**

Raffreddare recipienti esposti a pericolo con acqua nebulizzata.

**SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale**

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

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**

Per quantità grandi: accogliere con un strumento adatto e smaltire. Pericolo di scivolamento causato dal prodotto sversato.

**SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento**

**7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura**

**Avvertenze per un impiego sicuro**

Provvedere ad una buona ventilazione ambientale, eventuale aspirazione localizzata sul posto di lavoro. Evitare il contatto con gli occhi, la pelle e gli indumenti. Avoid inhalation of vapour and spray mist. Non

Nome commerciale: Silicon-Antischaum-Emulsion

Numero della sostanza: 194760

Versione: 2 / CH

Data di revisione: 17.10.2019

Sostituisce la versione: 1 / CH

Data di stampa 31.12.19

lasciar fluire in fognature e canalizzazioni.

## 7.2. Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità

### Temperatura di stoccaggio consigliata

Valore	20	-	40	°C
--------	----	---	----	----

### Indicazioni per il magazzinaggio insieme ad altri prodotti

Non immagazzinare con ossidanti.

### Classi di stoccaggio

Classe di stoccaggio secondo TRGS	10	Liquidi infiammabili
510		

## SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale

### 8.2. Controlli dell'esposizione

#### Dati di progetto / Misure di igiene

Adottare le consuete precauzioni previste per la manipolazione di prodotti chimici. Lavare le mani prima di ogni pausa ed a fine lavoro. Non fumare, nè mangiare nè bere durante il lavoro.

#### Protezione respiratoria - Nota

Protezione della vie respiratorie in caso di formazione di vapori. Protezione delle vie respiratorie in caso di formazione di aerosol o di nebbie. Appreso esposizione intensa e prolungata usare autorespiratore.

#### Protezione delle mani

Guanti

#### Protezione degli occhi

Occhiali protettivi

## SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche

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

Forma	liquido
Colore	bianco latte
Odore	caratteristico

#### valore pH

Valore	3.5
--------	-----

#### Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione

Valore	65	°C
--------	----	----

#### Punto di infiammabilità

Valore	> 101.1	°C
Metodo	vaso chiuso (closed cup)	

#### Tensione di vapore

Metodo	dinamica
--------	----------

#### Densità

Valore	1.000	g/cm <sup>3</sup>
--------	-------	-------------------

### 9.2. Altre informazioni

#### Indicazioni particolari

Il prodotto non è pericoloso all'esplosione.

## SEZIONE 10: Stabilità e reattività

### 10.1. Reattività

Nome commerciale: Silicon-Antischaum-Emulsion

Numero della sostanza: 194760

Versione: 2 / CH

Data di revisione: 17.10.2019

Sostituisce la versione: 1 / CH

Data di stampa 31.12.19

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**

Ossidanti forti

**10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi**

Biossido di silicio, Anidride carbonica, formaldeide, composti di cloro

**SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche****11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici****Corrosione/irritazione cutanea**

Osservazioni

Alcun'effetto d'irritazione conosciuto.

**lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi**

Osservazioni

Irrita gli occhi.

**SEZIONE 12: Informazioni ecologiche****12.4. Mobilità nel suolo****Mobilità nel suolo**

Mobile nei terreni

**12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB****Determinazione della persistenza e del Potenziale bioaccumulativo**

Il prodotto non contiene nessuna sostanza PBT o vPvB.

**12.6. Altri effetti avversi****Informazioni supplementari sull'ecologia**

Innucuo per organismi acquatici.

**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**

Nome commerciale: Silicon-Antischaum-Emulsion

Numero della sostanza: 194760

Versione: 2 / CH

Data di revisione: 17.10.2019

Sostituisce la versione: 1 / CH

Data di stampa 31.12.19

	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 trasporti per via marittima.	Il prodotto non è una merce di pericolo per i trasporti per via aereo.

## **SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione \*\*\***

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

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

Classe di contaminazione dell'acqua (Germania)      WGK 2

Osservazioni      Derivation of WGK according to Annex 1 No. 5.2 AwSV

## **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