

Nome commerciale: Eumulgin B1 PH/Emulgator

Numero della sostanza: 262055

Versione : 2 / CH

Data di revisione: 08.05.13

Replaces Version: 1 / CH

Data di stampa: 08.05.13

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

1.1. Identificatore del prodotto

Eumulgin B1 PH/Emulgator

Numero articolo 26205500

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

Uso della sostanza/del preparato

O/W emulsione

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)

Acute Tox. 4 H302

Eye Dam. 1 H318

Classificazione secondo le Direttive CE

Classificazione Xn, R22

Xi, R41

2.2. Elementi dell'etichetta

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

Pittogrammi di pericolo



Avvertenza

Pericolo

Indicazioni di pericolo

H302

Nocivo se ingerito.

H318

Provoca gravi lesioni oculari.

Consigli di prudenza

P280.1

Indossare Proteggere gli occhi/Proteggere il viso.

P270

Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.

Nome commerciale: Eumulgin B1 PH/Emulgator

Numero della sostanza: 262055

Versione : 2 / CH

Data di revisione: 08.05.13

Replaces Version: 1 / CH

Data di stampa: 08.05.13

P264.1 Lavare accuratamente le mani dopo l'uso.
 P310 Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico.
 P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per
 parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo.
 Continuare a sciacquare.
 P301 IN CASO DI INGESTIONE:
 P330 Sciacquare la bocca.

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

Il prodotto è classificato ed etichettato secondo le direttive CEE/ le corrispondenti normative nazionali.

Simboli di rischio



Nocivo

Fraasi "R"

22 Nocivo per ingestione.
 41 Rischio di gravi lesioni oculari.

Fraasi "S"

39 Proteggersi gli occhi/la faccia.
 26 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con
 acqua e consultare un medico.
 28.1 In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con
 molta acqua.
 46 In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il
 contenitore o l'etichetta.

Componente(i) pericoloso(i) da segnalare in etichetta

contiene Alcohols, C16-18, ethoxylated

3. Composizione/informazioni sugli ingredienti

Componenti pericolosi

Alcohols, C16-18, ethoxylated

No. CAS	68439-49-6			
No. EINECS	500-212-8			
Concentrazione		>=	50	%
Classificazione	Xn, R22			
	Xi, R41			

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

Acute Tox. 4	H302
Eye Dam. 1	H318

4. Misure di primo soccorso

4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso

Se inalato

Non sono necessarie misure particolari.

In caso di contatto con la pelle

Nome commerciale: Eumulgin B1 PH/Emulgator

Numero della sostanza: 262055

Versione : 2 / CH

Data di revisione: 08.05.13

Replaces Version: 1 / CH

Data di stampa: 08.05.13

Lavare molto accuratamente la pelle con abbondante acqua (15 min.).

In caso di contatto con gli occhi

In caso di contatto con gli occhi lavare subito con molta acqua per 15 minuti. Oculista.

Se ingerito

Sciogliere la bocca e bere poi abbondante acqua. Chiedere subito consiglio medico.

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

Schiuma, Polvere estinguente, Getto d'acqua a pioggia

Agenti estintori non adeguati

Anidride carbonica

5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Sviluppo di gas tossici.

5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi**Sistemi di protezione speciali per i vigili del fuoco**

Utilizzare indumenti protettivi personali. Impiegare un autorespiratore.

Indicazioni particolari

Raccogliere separatamente le acque di spegnimento contaminate che non devono essere scaricate nelle fognature.

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

Raccogliere con attrezzatura meccanica.

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

Isolate from sources of heat, sparks and open flame. Evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche.

7.2. Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità**Temperatura di stoccaggio consigliata**

Valore < 30 °C

Requisiti del magazzino e dei contenitori

Impiegare contenitori di vetro. polietilene

Informazioni supplementari per le condizioni di stoccaggio

Tenere i contenitori ermeticamente chiusi.

8. Controllo dell'esposizione/protezione individuale**8.2. Controlli dell'esposizione**

Nome commerciale: Eumulgin B1 PH/Emulgator

Numero della sostanza: 262055

Versione : 2 / CH

Data di revisione: 08.05.13

Replaces Version: 1 / CH

Data di stampa: 08.05.13

Dati di progetto / Misure di igiene

Prassi generale di igiene industriale. Durante il lavoro non mangiare, non bere, non fumare nè fiutare tabacco. Lavare le mani prima di ogni pausa ed a fine lavoro.

Protezione respiratoria - Nota

Protezione della vie respiratorie in caso di formazione di aerosol.

Protezione delle mani

Guanti

Uso della sostanza/del
preparato

Contatto permanente con le mani

Materiale idoneo

gomma nitrilica - NBR

Spessore del guanto

0.2 mm

Periodo della penetrazione

> 480 min

Protezione degli occhi

Occhiali protettivi ermetici

9. Proprietà fisiche e chimiche**9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali****Forma**

solido

Colore

bianco

Odore

quasi inodore

pH

Valore 6.0 a 7.5

Concentrazione/H₂O 1 %

Metodo ISO 4316

Punto di fusione

Osservazioni Non disponibile

Punto di congelamento

Valore 34 a 37 °C

Metodo DIN/ISO 3841

Punto di ebollizione

Osservazioni Non disponibile

Punto di infiammabilità

Valore 249 a 251 °C

Metodo ISO 2592

Tensione di vapore

Osservazioni Non disponibile

DensitàValore 0.970 a 0.975 g/cm³

Temperatura 70 °C

Metodo DIN 51757

Idrosolubilità

Osservazioni solubile

Osservazioni formazione di gel

Octanol/water partition coefficient (log Pow)

Osservazioni Non disponibile

10. Stabilità e reattività

Nome commerciale: Eumulgin B1 PH/Emulgator

Numero della sostanza: 262055

Versione : 2 / CH

Data di revisione: 08.05.13

Replaces Version: 1 / CH

Data di stampa: 08.05.13

10.1. Reattività

Nessuna decomposizione se immagazzinato e usato come indicato.

10.2. Stabilità chimica

Il prodotto è stabile nelle condizioni di stoccaggio ed uso raccomandate (si veda il paragrafo 7).

10.3. Possibilità di reazioni pericolose

Nessuna decomposizione se immagazzinato e usato come indicato.

10.4. Condizioni da evitare

Il prodotto è stabile nelle condizioni di stoccaggio ed uso raccomandate (si veda il paragrafo 7).

10.5. Materiali incompatibili

Nessuna conosciuta

10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi

Non sono noti prodotti di decomposizione pericolosi se usato adeguatamente.

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

Specie	ratto				
DL50	300	a	2000	mg/kg	

Corrosione/irritazione cutanea

Specie	coniglio
Valutazione	irritante
Metodo	OECD 404

lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi

Specie	coniglio
Valutazione	fortemente irritante
Metodo	OECD 405

sensibilizzazione

Valutazione	non sensibilizzante
-------------	---------------------

Mutagenicità

Valutazione	Nessuna mutagenicità, secondo il testo Ames.
Metodo	Ames test

Tossicità riproduttiva

Osservazioni	Non disponibile
--------------	-----------------

Cancerogenicità

Osservazioni	Non disponibile
--------------	-----------------

12. Informazioni ecologiche**12.1. Tossicità****Tossicità per i pesci**

Specie	leucisco dorato (Leuciscus idus)		
CL50	1	a	10 mg/l
Metodo	ISO 7346/2 (semistatic)		

Tossicità per i batteri

Specie	Pseudomonas putida		
CE0	> 100		mg/l

Nome commerciale: Eumulgin B1 PH/Emulgator

Numero della sostanza: 262055

Versione : 2 / CH

Data di revisione: 08.05.13

Replaces Version: 1 / CH

Data di stampa: 08.05.13

12.2. Persistenza e degradabilità

Biodegradabilità

Valutazione facilmente biodegradabile (secondo criteri-OECD)

12.3. Potenziale di bioaccumulo

Octanol/water partition coefficient (log Pow)

Osservazioni Non disponibile

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

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

16. Altre informazioni

R-phrases listed in Chapter 3

22	Nocivo per ingestione.
41	Rischio di gravi lesioni oculari.

Hazard statements listed in Chapter 3

H302	Nocivo se ingerito.
H318	Provoca gravi lesioni oculari.

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