

Nome commerciale: Isopropylis myristas

Numero della sostanza: 262280

Versione: 3 / CH

Data di revisione: 25.02.2020

Sostituisce la versione: 2 / CH

Data di stampa 25.02.20

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

1.1. Identificatore del prodotto

Isopropylis myristas

Numero articolo 26228000

Identificazione di materiale / prodotto

CAS-Nr. 110-27-0

EINECS-Nr. 203-751-4

INCI ISOPROPYL MYRISTATE

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 persona sdb@haenseler.ch

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

Il prodotto non contiene nessuna sostanza PBT o vPvB.

SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti ***

3.1. Sostanze

Altri ingredienti ***

isopropyl myristate

No. CAS 110-27-0

No. EINECS 203-751-4

Numero di registrazione 01-2119541806-35-XXXX

Concentrazione >= 95 %

Riferimento

(bibliografico): [4]

Notano

Nome commerciale: Isopropylis myristas

Numero della sostanza: 262280

Versione: 3 / CH

Data di revisione: 25.02.2020

Sostituisce la versione: 2 / CH

Data di stampa 25.02.20

[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****Informazioni generali**

In caso di incidente o di malessere consultare subito un medico.

Se inalato

Far affluire aria fresca. In caso di disturbi ricorrere al trattamento medico. Vie respiratorie, tenerle sgomberate.

In caso di contatto con la pelle

Lavare subito con acqua e sapone e sciacquare bene con l'aqua. In caso di irritazione cutanea persistente consultare il medico.

In caso di contatto con gli occhi

In caso di contatto con gli occhi lavare subito con molta acqua per 15 minuti. In caso di malessere persistente consultare un medico.

Se ingerito

Pulire a fondo la bocca con acqua. Chiedere subito consiglio medico.

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

Polvere ABC, Polvere estinguente, Schiuma

Agenti estintori non adeguati

Getto d'acqua pieno

5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Il prodotto è combustibile. In caso di incendio sviluppo di gas solforosi nocivi, che possono esplodere con l'aria. In caso di incendio si possono liberare: Monossido di carbonio (CO); Biossido di carbonio (CO₂)

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

Tenere lontano persone senza protezione. Conservare lontano da fiamme e scintille - Non fumare. Fare riferimento alle misure precauzionali riportate nei Sezioni 7 e 8. Utilizzare indumenti protettivi personali.

SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento**7.2. Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità****Requisiti del magazzino e dei contenitori**

Il prodotto va conservato in contenitori chiusi.

Indicazioni per il magazzinaggio insieme ad altri prodotti

Non immagazzinare con acidi. Basi, Tenere lontano da sostanze infiammabili.

Classi di stoccaggio

Classe di stoccaggio secondo TRGS
510

13

Sostanze solide non infiammabili

Nome commerciale: Isopropylis myristas

Numero della sostanza: 262280

Versione: 3 / CH

Data di revisione: 25.02.2020

Sostituisce la versione: 2 / CH

Data di stampa 25.02.20

Classe di stoccaggio (Svizzera)

NG

Other solid hazardous substances
without hazardous
classification/labelling**Informazioni supplementari per le condizioni di stoccaggio**

Tenere i contenitori ben chiusi in un luogo secco, fresco e ben ventilato. Proteggere dai raggi solari diretti.

SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale**8.2. Controlli dell'esposizione****Dati di progetto / Misure di igiene**

Prassi generale di igiene industriale.

Protezione delle mani

Materiale idoneo gomma nitrilica - NBR

Protezione degli occhi

Occhiali protettivi

Protezione fisica

Tuta protettiva

SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche**9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali****Forma** liquido**Colore** giallo**Odore** caratteristico**Odore** debole odore caratteristico**Punto di congelamento**

Valore < 5 °C

Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione

Valore > 120 °C

Punto di infiammabilitàValore 150 °C
Metodo ASTM D 92**Densità**Valore circa 853 kg/m³
Temperatura 20 °C**Idrosolubilità**

Valore < 0.1 mg/l

La solubilità/le solubilitàsolvente organico
Oli vegetali**Coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua**

log Pow > 7

ViscositàValore circa 6 mPa.s
Temperatura 20 °C**SEZIONE 10: Stabilità e reattività**

Nome commerciale: Isopropylis myristas

Numero della sostanza: 262280

Versione: 3 / CH

Data di revisione: 25.02.2020

Sostituisce la versione: 2 / CH

Data di stampa 25.02.20

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

Non sono note reazioni pericolose.

10.4. Condizioni da evitare

Non sono note reazioni pericolose.

10.5. Materiali incompatibili

Nessuna conosciuta

10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi

Alcuni dati disponibili.

SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche *****11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici****Tossicità acuta per via orale (Componenti)****isopropyl myristate**

Specie	ratto		
DL50	> 2000		mg/kg

Corrosione/irritazione cutanea (Componenti)**isopropyl myristate**

Specie	coniglio		
Valutazione	non irritante		
Metodo	OECD 404		

lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi (Componenti)**isopropyl myristate**

Specie	coniglio		
Valutazione	non irritante		
Metodo	OECD 405		

sensibilizzazione

Osservazioni Nessun'effetto di sensibilizzazione conosciuto.

SEZIONE 12: Informazioni ecologiche**12.1. Tossicità****Tossicità per Dafnia (Componenti)****isopropyl myristate**

Specie	Daphnia magna		
NOEC	= 100		mg/l
Durata esposizione	21	d	
Metodo	OECD 202		

12.2. Persistenza e degradabilità**Biodegradabilità (Componenti)****isopropyl myristate**

Valore	> 90	%
Valutazione	facilmente biodegradabile	

Nome commerciale: Isopropylis myristas

Numero della sostanza: 262280

Versione: 3 / CH

Data di revisione: 25.02.2020

Sostituisce la versione: 2 / CH

Data di stampa 25.02.20

Metodo OECD 301 B

12.3. Potenziale di bioaccumulo**Coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua**

log Pow > 7

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

Il prodotto non contiene nessuna sostanza PBT o vPvB.

Determinazione della persistenza e del Potenziale bioaccumulativo (Componenti)**isopropyl myristate**

Il prodotto non contiene nessuna sostanza PBT o vPvB.

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

In generale non pericoloso per l'acqua.

SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento**13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti****Rifiuto da scarto di prodotto**Codice rifiuto CEE 07 01 99 rifiuti non specificati altrimenti
Eliminazione conformemente ai regolamenti locali e nazionali.**Contenitori contaminati**Codice rifiuto CEE 07 01 99 rifiuti non specificati altrimenti
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 trasporti per via marittima.	Il prodotto non è una merce di pericolo per i trasporti per via aerea.

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 WGK 3
dell'acqua (Germania)

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

15.2. Valutazione della sicurezza chimica

Per questa sostanza non è stata effettuata una valutazione della sicurezza chimica.

SEZIONE 16: Altre informazioni**Informazioni complementari**

Le modifiche importanti rispetto alla versione precedente della presente scheda dati di sicurezza sono

Scheda di sicurezza conforme al regolamento (CE) n. 1907/2006



Nome commerciale: Isopropylis myristas

Numero della sostanza: 262280

Versione: 3 / CH

Data di revisione: 25.02.2020

Sostituisce la versione: 2 / CH

Data di stampa 25.02.20

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