

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 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

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 01-2119541806-35-XXXX

registrazione

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 sgombre.

In caso di contatto con la pelle

Lavare subito con acqua e sapone e sciacquare bene con l'acqua. 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 miscelaIl 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 stoccaggioClasse 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 infiammabilità

Valore	150	°C
Metodo	ASTM D 92	

Densità

Valore	circa	853	kg/m ³
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
---------	---	---

Viscosità

Valore	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 Daphnia (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 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 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

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