

SCHEDA DI SICUREZZA “Ekostop Cinghiali” Ai sensi del regolamento 1907/2006/CE articolo 31 (REACH)

1. ELEMENTI IDENTIFICATIVI DEL PREPARATO E DELLA SOCIETÀ/IMPRESA

Identificazione del preparato: Nome commerciale: EKOSTOP CINGHIALI

Utilizzazione del preparato : barriera Cinghiali

Identificazione della società produttrice : Prochimica New Technology Srl – Via C. Goldoni, 11 20129 Milano (MI) email: info@prochimica.it

Informazioni di primo soccorso: Centro antiveneni ospedale Niguarda di Milano tel. 39 02 66101029

2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI DEL FORMULATO

Classificazione di pericolosità: questo prodotto non contiene sostanze che presentano rischi, oppure la concentrazione di tutti i componenti è al di sotto dei limiti soglia regolamentari contemplati dalle normative standard OSHA (U.S. Occupational Safety and Health Administration) sulla comunicazione dei rischi, o dalle direttive europee CEE/91/155, e CE/93/112.

Principali pericoli chimico-fisici: dai dati disponibili non risulta che il prodotto presenti rischi specifici

3. COMPOSIZIONE DEL PREPARATO

Descrizione generale dei componenti, relative concentrazioni e pericoli

NOME CHIMICO	N° EINECS	CONC. %	N° CAS	CLASSIFICAZIONE	
				SIMBOLI	FRASI
miscela intenzionale di sostanze aromatiche naturali di lauracee, mirtacee	//	<0, 5%	non applicabile	 GHS05  GHS07  GHS09	Identificazione dei pericoli: H315 – Provoca irritazione cutanea. H317 – Può provocare una reazione allergica cutanea H318 – Provoca gravi lesioni oculari. H411 – Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata Consigli di prudenza: P262 – Evitare il contatto con gli occhi, la pelle o gli indumenti. P273 – Non disperdere nell'ambiente P280 – Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. 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. P391 – Raccogliere il materiale fuoriuscito.
SUPPORTO GRANULARE MINERALE	//	q.a. 100			

4. INTERVENTI DI PRIMO SOCCORSO

Indicazioni generali: non sono necessari provvedimenti specifici

Contatto con la pelle: lavare immediatamente la zona interessata con acqua e sapone.

Contatto con gli occhi: lavare immediatamente con acqua abbondante, possibilmente corrente, per diversi minuti a palpebra aperta; se il fastidio persiste, consultare un medico.

Inalazione: far respirare aria pulita. Chiedere l'intervento di un medico qualora si manifestasse una sintomatologia particolare

Ingestione: Non indurre il vomito. Consultare il medico e mostrargli l'etichetta o la presente scheda di sicurezza.

5. MISURE ANTINCENDIO

Idonei mezzi estinguenti: CO₂, schiuma, polveri chimiche, a seconda dei materiali coinvolti.

Mezzi estinguenti che non devono essere utilizzati per ragioni di sicurezza: nessuno in particolare

Speciali pericoli di esposizione derivanti dalla sostanza o dal preparato, dai prodotti di combustione o dai gas prodotti: evitare di respirare i fumi di combustione in quanto in seguito ad incendio si possono formare composti potenzialmente pericolosi.

Speciali mezzi protettivi per il personale antincendio: indossare l'autorespiratore ed un adeguato equipaggiamento protettivo.

6. PROVVEDIMENTI IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE

Precauzioni per la persona: indossare guanti protettivi e dispositivi individuali di protezione.

Precauzioni ambientali: evitare che il prodotto giunga nei corsi d'acqua, nelle acque di scarico o che penetri nel terreno. Se il prodotto ha contaminato acque pubbliche e scarichi, informare le Autorità competenti.

Metodi di bonifica: raccogliere accuratamente il prodotto in contenitori destinati allo smaltimento; smaltire secondo norme vigenti.

7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

Manipolazione: indossare guanti ed indumenti protettivi.

Immagazzinamento: conservare il prodotto nelle confezioni originali chiuse, in ambienti freschi e asciutti.

Impieghi particolari: -----

8. PROTEZIONE PERSONALE / CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE

Valori limite per l'esposizione: nessuno noto

Controllo dell'esposizione: n.n.

Protezione respiratoria: nessuna particolare precauzione

Protezione delle mani: guanti in gomma o PVC

Protezione degli occhi: indossare occhiali di sicurezza nel caso sia possibile venire a contatto con il prodotto.

Protezione della pelle: nessuna particolare precauzione

9. PROPRIETÀ FISICO-CHIMICHE

- Stato fisico: granulare
- Odore: caratteristico
- Colore: marrone chiaro
- Infiammabilità: non infiammabile
- Solubilità: non solubile
- Densità: 70-75/100 ml

10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

Alle condizioni normali il prodotto è stabile.

Condizioni da evitare: proteggere dai raggi solari e non esporre a temperature superiori a 50°C e inferiori a 0 °C.

Materiali da evitare: evitare il contatto con acidi e basi forti ed agenti ossidanti.

Prodotti di decomposizione pericolosi: nessuno noto.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Dati tossicologici: in base ai dati tossicologici disponibili, questa sostanza, secondo il metodo tradizionale di cui alla Dir. CEE/88/379, è classificato come:

Irritazione pelle: irritante
Sensibilizzazione pelle: sensibilizzante

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Utilizzare secondo buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente.

13. OSSERVAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Non scaricare in fognature, cunicoli o corsi d'acqua. Operare secondo le vigenti disposizioni locali e Nazionali (es: D.Lgs. N. 152 del 11.05.1999 Testo Unico delle Acque).

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Il trasporto di questo prodotto non è soggetto alle norme dei «preparati pericolosi».

Trasporto stradale e ferroviario ADR/RID: non compete

Trasporto marittimo IMDG: non compete

Trasporto aereo IATA: non compete

15. INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA

Classificazione: soluzione aromatica da prodotti naturali

- Simbolo: nessuno
- Frasi di rischio: nessuna
- Consigli di prudenza

Non ingerire.

Conservare fuori dalla portata dei bambini e di animali domestici.

Conservare il recipiente ben chiuso.

Conservare lontano da alimenti o mangimi e bevande.

Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego

Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

In caso di ingestione o di malessere consultare immediatamente il medico (mostrargli il contenitore o l'etichetta)

Non contaminare durante l'uso alimenti, bevande o recipienti destinati a contenerne.

Dopo la manipolazione lavarsi accuratamente le mani con acqua e sapone.

16. ALTRE INFORMAZIONI

Raccomandazioni particolari per l'uso: è comunque responsabilità di ogni operatore garantire la tutela dei lavoratori nell' ambiente di lavoro e utilizzare il prodotto secondo le buone pratiche lavorative.

Le informazioni contenute si riferiscono alle conoscenze del prodotto alla data dell'invio.

L'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi dell'idoneità e della completezza delle informazioni riportate in relazione allo specifico utilizzo che intende fare del preparato.