

Scheda dei dati di sicurezza: Guardian foam

Secondo Direttiva Europea 91/155 e successivi adeguamenti

ReLab Rev.08/04 Documento non firmato in quanto gestito meccanicamente

1. IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA'

- 1.1. NOME DEL PRODOTTO : Guardian foam
- IMPIEGO TIPICO : Trattamento pre-mungitura mammelle delle bovine da latte.
- 1.2. SOCIETA' PRODUTTRICE : ALLEGRINI S.P.A. Vicolo S. d'Acquisto n.2 24050 GRASSOBBIO (BG) ITALIA
☎ 035 42-42-111 Fax. 035 52-65-88 e-mail : info@allegrini.com

2. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

Sostanze classificate pericolose per la salute ai sensi della legge n. 256/1974 o non classificate (senza n. C.E.E.) ma con limiti di esposizione.	N° C.E.E. N° C.A.S.	CONCENTRAZIONE	SIMBOLO	FRASI R
ACIDO LATTICO	79-33-4	> 2% < 5%	Xi	Irritante per gli occhi e la pelle
TENSIOATTIVO ANIONICO		< 1%	Xi	Irritante per la pelle Rischio di gravi lesioni oculari
TENSIOATTIVO ANFOTERO		< 1%	Xi	Irritante per gli occhi

3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Nessuno.

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

- 4.1. CASO GENERALE: Non provocare il vomito, togliere gli indumenti contaminati.
- 4.2. INALAZIONE: Non prevedibile.
- 4.3. CONTATTO DIRETTO CON:
- 4.3.1. LA PELLE : Togliere gli indumenti contaminati e lavare con acqua.
- 4.3.2. GLI OCCHI : Irrigare abbondantemente con acqua gli occhi per 15 minuti.
- 4.4. INGESTIONE: Non provocare il vomito. Consultare un medico.

5. MISURE ANTINCENDIO

- 5.1. MEZZI DI ESTINZIONE RACCOMANDATI: Se coinvolto in un incendio, tutti i mezzi sono idonei.

6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

Arginare la perdita con materiale assorbente inerte o segatura e stoccarlo in contenitori di polietilene in attesa dello smaltimento finale che dovrà essere effettuato nel rispetto delle normative vigenti.

Il poco residuo presente sulla pavimentazione potrà essere lavato con abbondante acqua.

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

- 7.1. MANIPOLAZIONE: Evitare urti e cadute dei contenitori che possono provocare fuoriuscite di prodotto.
- 7.2. STOCCAGGIO: Conservare i contenitori ben chiusi, in luogo fresco evitando fonti di calore.

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE - PROTEZIONE INDIVIDUALE

- 8.1. PROTEZIONE RESPIRATORIA: Nelle normali condizioni di impiego non esistono particolari precauzioni.
- 8.2. PROTEZIONE DELLE MANI: Evitare il contatto utilizzando dei guanti in gomma.
- 8.3. PROTEZIONE DEGLI OCCHI: Evitare schizzi accidentali. .
- 8.4. PROTEZIONE DELLA PELLE: Evitare il contatto con la pelle con normali indumenti da lavoro.

9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

Stato fisico	Liquido non viscoso
Colore	Incolore
Odore	Debole caratteristico
Peso specifico	1,000 ± 0.01 g/ml
Solubilità in acqua	Completa
PH	2.6 ± 0.2
Punto di ebollizione	Circa 100°C
Infiammabilità	non infiammabile
Punto di solidificazione	Circa 0°C

10. STABILITA' E REATTIVITA'

Alle normali condizioni di magazzino il prodotto è stabile.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Le seguenti informazioni sono basate sui singoli componenti della formulazione.

- 11.1. TOSSICITA' ACUTA PER INGESTIONE: LD 50 orale ratto > 2000 mg/Kg
- 11.2. TOSSICITA' ACUTA PER INALAZIONE: Non attinente.
- 11.3. EFFETTI IRRITATIVI PER CONTATTO DIRETTO:
- 11.3.1. PELLE: Provoca leggere irritazioni dopo prolungato e ripetuto contatto su soggetti sensibili.
- 11.3.2. OCCHI : Provoca debole irritazione.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

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

Contiene tensioattivi anionici ed anfoteri.

Biodegradabilità superiore al 90%.

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Le perdite o i residui del prodotto, dopo che lo stesso è stato utilizzato nel suo impiego tipico, devono essere trattati in un idoneo impianto di depurazione.

Gli imballi dopo risciacquo devono essere conferiti a smaltitori autorizzati.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Trasportare il preparato conformemente alle disposizioni ADR per strada, RID per ferrovia, RINA e IMDG per mare, ICAO/IATA per aereo.

RINA	M.M.M. :
ADR/RID	Classe : NON CLASSIFICATO PERICOLOSO
IMDG	N° Nazioni unite : UN N° Classe Code IMDG E.M.S. (Emergency Schedule) : M.F.A.G. (Medical First Aid Guide) :
ICAO / IATA	N° UN

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Etichettatura

SIMBOLO DI PERICOLOSITA' : NESSUNO

NATURA DEI RISCHI : NESSUNO

16. ALTRE INFORMAZIONI

Le informazioni fornite sono quanto di meglio in nostro possesso in base allo stato attuale delle nostre conoscenze ed alla regolamentazione nazionale e comunitaria. L'utilizzatore ha la responsabilità di prendere tutte le misure necessarie per rispondere alle esigenze delle leggi e regolamenti locali in materia di sicurezza ed igiene del lavoro e tutela dell'ambiente. Le informazioni date devono essere considerate come una descrizione dell'esigenza di sicurezza relativa al nostro prodotto, non costituiscono una garanzia e non sostituiscono l'opera del medico a cui occorre rivolgersi per qualsiasi dubbio. Nessuna responsabilità è a noi attribuibile per i danni derivanti dall'uso improprio del preparato.