



SCHEDA DI SICUREZZA

ULTRALAC CRESCITA +

1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETÀ

Denominazione commerciale

Ultralac Crescita +

Descrizione del prodotto

Mangime Complementare d'allattamento per ovini, caprini, bufali e vitelli

Produttore

Frabes S.p.A.

Via XXV Aprile, 2

25038 Rovato (BS)

Italy

Tel: +39.030.7703040

Fax: +39.030.7703078

internet: www.frabes.it

e-mail: info@frabes.it

Composizione

Latte scremato in polvere, Siero di latte in polvere, Oli vegetali raffinati (cocco, palma, colza), Siero di latte delattosato, Proteina di frumento, Concentrato proteico (di semi) di soia, Maltodestrina, Destrosio, Zucchero (di barbabietola), Farina di frumento, Ossido di magnesio.

3. INDICAZIONE DEI PERICOLI

Nessuno

4. INTERVENTI DI PRIMO SOCCORSO

Adottare le normali precauzioni riguardanti le polveri non nocive.

Inalazione

Nell'eventuale caso di intolleranze rimuovere il soggetto dall'esposizione

Pelle

Lavare con acqua e sapone

Occhi

Risciacquare con abbondante acqua; consultare il medico se il disturbo persiste

Ingestione

Allontanare il materiale dalla bocca; nel caso si sviluppino sintomi, richiedere assistenza medica.

5. MISURE ANTINCENDIO

Pericoli specifici

Nessuno, il prodotto risulta solo teoricamente infiammabile.

Agenti estinguenti

Acqua, schiuma, CO₂

Misure di protezione in caso di intervento

Normali mezzi di protezione individuale delle vie respiratorie.

6. PROVVEDIMENTI IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE

Precauzioni personali

Vedi sezione 8

Precauzioni ambientali

Impedire lo scarico di grandi quantità nelle fognature.

Metodi di pulizia

Non si richiedono attrezzature particolari; raccogliere il prodotto mediante aspirazione meccanica ed eventualmente lavare con acqua.

7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

Manipolazione

Osservare le normali misure di sicurezza e di prevenzione della comune pratica industriale.

Stoccaggio

Immagazzinare il prodotto in un ambiente fresco ed asciutto

8. PROTEZIONE PERSONALE / CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE

Limiti di esposizione

Nessuno

Protezione personale (pelle, mani, occhi, vie respiratorie)

Rispettare le buone pratiche di comportamento e di igiene industriale.

Non occorrono particolari precauzioni; eventualmente utilizzare una normale tuta da lavoro, i guanti e gli occhiali protettivi.

Mantenere un'adeguata ventilazione; in caso di scarsa ventilazione, utilizzare mascherine antipolvere.

9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Aspetto

Polvere fina

Colore

Bianco o bianco crema

Temperatura di ebollizione, fusione, infiammabilità, autoaccensione

Non determinato

10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

Stabilità

Stabile in condizioni normali di stoccaggio ed utilizzo.

Prodotti della decomposizione

Se portato in soluzione con acqua, subisce una naturale decomposizione organica non tossica.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Dati tossicologici

Prodotto non tossico; questo prodotto è classificato come mangime e non presenta tossicità acuta o cronica.

Precauzioni per la salute

Inalazione

Il prodotto non presenta alcun rischio biologico per l'uomo.

Pelle

Il contatto diretto con la pelle non provoca effetti dannosi

Occhi

Il contatto diretto può determinare irritazione oculare; sciacquare con acqua.

Ingestione

Non tossico; risciacquare la bocca con acqua.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Dati ecologici ed ecotossicologici

Il prodotto è completamente biodegradabile e non risulta quindi ecotossico.

13. INDICAZIONI IN MERITO ALLO SMALTIMENTO

Residui

Non rilevante; non permettere la dispersione di grandi quantità di prodotto nel sistema fognario o in corsi d'acqua.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Merce non pericolosa, in conformità alle normative internazionali sui trasporti via mare, via terra o aerei, non soggetta a regolamentazioni o condizioni particolari.

15. INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA

Etichettatura

Non soggetto ad etichettatura di pericolosità.

Simboli

Nessuna prescrizione.

Frase di rischio "R"

Nessuna prescrizione.

Consigli di prudenza "S"

Nessuna prescrizione.

Altre normative applicabili

Nessuna prescrizione.

16. ALTRE INFORMAZIONI

Questo prodotto deve essere conservato, maneggiato ed utilizzato secondo le norme di igiene, di sicurezza e di buona pratica industriale, in conformità alle vigenti normative di legge.

Le informazioni ed i dati riportati in questa scheda di sicurezza si basano sulle nostre attuali conoscenze.

Riteniamo queste informazioni corrette e complete e vengono fornite in buona fede ma senza garanzia, in relazione al particolare uso che se ne deve fare. Rimane di responsabilità dell'utente accertarsi che le informazioni siano appropriate e complete per l'uso particolare del prodotto.