



PIAZZA VITTORIO EMANUELE II°, 3 35044 MONTAGNANA (PD)
P.IVA: 03275310286 - REA di PD n. 297296
Tel +39 0425-599984 E mail info@biolinesrl.it

Foglio per l'informazione dell'utilizzatore a valle di sostanze e miscele non pericolose a norma dell'art. 32 del Regolamento CE 1907/2006 (REACH)

Denominazione commerciale: **CONCIME ORGANICO AZOTATO**

Descrizione della sostanza: prodotto ottenuto per essiccamento (ad elevata temperatura) di prodotti sanguigni (sangue intero)

Uso del prodotto: Fertilizzante ed intermedio per vari usi

Produttore: BIOLINE SRL PIAZZA EMANUELE II°, 3 35044 MONTAGNANA PD

Tel +39 0425 599984 info@biolinesrl.it

Il prodotto è costituito da sostanze non classificate né classificabili come pericolose in base alle norme vigenti
Aspetto: solido, granulare

Colore: marrone scuro

Odore: caratteristico

pH: 6,9-7,1

Prodotto a rilascio graduale

La materia prima utilizzata è conforme alle prescrizioni specifiche di cui al Reg. UE 142/2011 All. X, CAPO 2 Sez. 2, lett. A e B - che la configura come Prodotto Sanguigno. Il sito produttivo è riconosciuto ai sensi dell'art. 24 del Reg. CE 1069/09 con numero ABP201UFERT3.

Il prodotto è utilizzabile in agricoltura biologica ai sensi del Reg. CE 889/2008 che applica il 834/2007 ed è incluso nell'allegato 13 del Dlgs 75/2010 relativo ai fertilizzanti.

In base a quanto stabilito dagli art. 31 e 32 del Regolamento REACH, non è prevista la redazione della scheda dati di sicurezza, ma soltanto l'invio, lungo la catena di approvvigionamento, di alcune informazioni per l'utilizzatore finale.

1. Numero di registrazione della sostanza:

La sostanza non va registrata secondo il Regolamento REACH in quanto soddisfa la definizione di polimero che secondo l'articolo 2 (9) del regolamento (CE) 1907/2006 (REACH) è esentato dall'applicazione del titolo II relativo alla registrazione.

2. Sostanze soggette ad autorizzazione: nessuna

3. Restrizioni sulle sostanze contenute: nessuna

4. Informazioni per l'utilizzo in sicurezza del preparato:

MISURE DI PRIMO SOCCORSO

- In caso di contatto con gli occhi: risciacquare con acqua pulita per 10-15 minuti,
- In caso di contatto con la pelle: lavare con acqua e sapone neutro, togliere gli indumenti contaminati e le scarpe, lavare gli indumenti prima di riutilizzarli.
- In caso di inalazione: far respirare aria fresca.
- In caso di ingestione: dare acqua da bere, non indurre il vomito, consultare eventualmente un medico.

MISURE ANTINCENDIO

Non infiammabile.

Mezzi di estinzione: possono essere utilizzati tutti i mezzi di estinzione.

Protezione contro il fuoco: apparecchio respiratorio adatto, tute protettive impermeabili intere, si devono indossare guanti e stivali.

IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE

Precauzioni personali: indossare calzature di sicurezza impermeabili in gomma, indossare indumenti protettivi e occhiali di protezione, allontanare le persone dalla zona.

Precauzioni ambientali: impedire l'ingresso nella rete fognaria e delle acque pubbliche.

Dopo la fuoriuscita e/o perdita: raccogliere il prodotto polverulento in contenitori adeguati. Il prodotto recuperato, se non inquinato da altro, si può utilizzare come concime. Lavarsi dopo la manipolazione.

MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Conservazione: conservare in luogo asciutto e fresco.

Manipolazione: evitare il contatto con la pelle e gli occhi, lavare le mani ed altre aree esposte con acqua e sapone prima di mangiare, bere o fumare e quando si lascia il lavoro, non respirare eventuali polveri.

CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE

- Protezione delle mani: utilizzare guanti di gomma.
- Protezione della pelle: indossare tute protettive.
- Protezione respiratoria: se durante la manipolazione si crea molta polvere in locali chiusi e per contatti prolungati, è opportuno utilizzare mascherine antipolvere approvate.

STABILITA' E REATTIVITA'

Stabile in condizioni normali di utilizzo.

Materiali da evitare: nessuno particolare

Condizioni da evitare: alte e basse temperature.

Prodotti di decomposizione pericolosi: nessuno

RECUPERO

Riciclaggio secondo il Dlgs 152/2006 s.m.i.

Questo prodotto non è considerato rifiuto pericoloso.

Confezioni: gli imballaggi vuoti possono avere residui e sono soggetti ad un corretto smaltimento dei rifiuti, seguendo la norma sopra citata.

Per informazioni urgenti rivolgersi a Centri Antiveleni (CAV) aperti 24 ore su 24:

Milano – 0266101029 / Napoli – 0817472870
Pavia – 038224444 / Bergamo - 800883300 /
Foggia 0881732326 / Firenze 0557947819
Roma – 063054343 opp. 0649978000