

AGRIAZOTO 11%

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: Miscela concimi organici azotati (Cuoio e pelli idrolizzati, Pelli e Crini.) AGRIAZOTO 11%

Descrizione della sostanza: prodotto ottenuto per idrolisi sotto pressione degli scarti di lavorazione delle pelli e del cuoio e successiva essiccazione e miscela.

Uso del prodotto: Fertilizzante ed intermedio per vari usi
Produttore: AGRIBIOS ITALIANA SRL – Via Cesare Battisti, 38 – Limena (PD) Tel.: 049.76.78.17

Il prodotto è costituito da sostanze non classificate né classificabili come pericolose in base alle norme vigenti

Aspetto: solido, scaglie o polvere

Colore: scuro

Odore: caratteristico

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. Studi commissionati a laboratori specializzati hanno portato alle seguenti considerazioni: più del 50% degli estratti sono macromolecole (polimero); la quantità di macromolecole con lo stesso peso molecolare è inferiore al 50%, quindi non possono essere monomeri residui essendo costituiti prevalentemente da amminoacidi; tutti i criteri descritti dal Reach sono soddisfatti e le frazioni solubilizzate dei campioni di estratto possono essere considerate polimero.

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 la pelle 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: spazzare o spalare il prodotto secco 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 le polveri.

Ai sensi del Reg. UE 142/2011, allegato XIII, capo V, punto C, le pelli sottoposte ad un processo completo di concia (ovvero le pelli calcinate) si considerano aver raggiunto il punto finale e quindi non sono soggette alle restrizioni del citato Regolamento né del Reg. CE 1069/09: ne consegue che anche la sostanza da esse derivata si considera esente da restrizioni su manipolazione e stoccaggio tipiche dei sottoprodotti di origine animale.

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 in particolare

Condizioni da evitare: umidità, alte temperature.

Prodotti di decomposizione pericolosi (fumi): 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 o polveri e sono soggetti ad un corretto smaltimento dei rifiuti, seguendo la norma sopra citata.

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

Milano – 0266101029 / Napoli – 0817472870

Pavia – 038224444 / Bergamo - 035269469

Roma – 063054343 opp. 06490663