

Foglio di informazione articolo 32 del Regolamento CEE/1907/2006 (REACH)

DN-HUMIC 25

Foglio di informazione degli utilizzatori a valle ai sensi degli articoli 31 e 32 del Regolamento CEE/1907/2006 (REACH) per sostanze e preparati non pericolosi

La seguente miscela è classificata come non pericolosa e contiene sostanze non classificate e non classificabili come pericolose in base alle norme vigenti. In base ai contenuti degli articoli 31 e 32 del Regolamento Reach non è prevista la redazione della scheda di sicurezza, ma è previsto l'obbligo di comunicare alcune informazioni per l'utilizzo finale, a valle della catena di approvvigionamento

ELEMENTI IDENTIFICATIVI DEL PRODOTTO

Denominazione: fertilizzante – concime a base di acido umico

Nome commerciale: DN HUMIC 25

Uso: in agricoltura come concime ed intermedio per la preparazione di altri fertilizzanti

Prodotto conforme ai requisiti del regolamento CE 889/2008 che applica il Reg. CE 834/2007 relativo alla produzione biologica

Stato fisico: liquido, disponibile in diverse colorazioni

| | | | |
|---------------------|--|--------------|---|
| Azienda produttrice | L.E.A. S.r.l. Società Unipersonale Viale delle Nazioni, 77 41122 MODENA (MO) Tel. 059 86.38.811 Fax 059 86.38.017 E-mail: info@leaagricoltura.it | Distributore | AGROCHIMICA S.p.A. Via Copernico, 11 39100 BOLZANO Tel. 0471 563700 Fax 0471 563799 e-mail: info@agrochimica.it |
|---------------------|--|--------------|---|

DESCRIZIONE DELLA SOSTANZA

Sospensione residua del trattamento del melasso senza sali ammoniacali, contenente azoto organico, potassio e carbonio organico di origine biologica

La miscela è un fertilizzante a base di acido umico; non genera alcun rischio a carico dell'uomo o dell'ambiente.

INFORMAZIONI LUNGO LA CATENA DI APPROVVIGIONAMENTO

Numero di registrazione REACH delle sostanze costituenti la miscela: non previsto in quanto si tratta di sostanze presenti in natura, esentate da registrazione ai sensi dell'Articolo 2, paragrafo 7 (b) e l'allegato V, paragrafo 7 del regolamento 1907/2006/CE.

SOSTANZE SOGGETTE AD AUTORIZZAZIONE: nessuna

RESTRIZIONI SULLE SOSTANZE CONTENUTE: nessuna

INFORMAZIONI PER L'UTILIZZO IN SICUREZZA DEL PREPARATO

Prodotto per utilizzo esclusivo in agricoltura. Uso dispersivo all'aperto

Misure di primo soccorso - Ingestione: Lavare la bocca con acqua. Non indurre il vomito. Se il paziente è cosciente, somministrare acqua da bere. Consultare un medico.

Contatto con gli occhi: lavare abbondantemente con acqua per almeno 10 minuti. Consultare un medico.

Contatto con la pelle: Sciacquare abbondantemente con acqua. Togliere gli indumenti contaminati e lavarli prima di riutilizzarli. Se l'irritazione persiste, consultare un medico.

Misure antincendio – sono idonei tutti i tipi di estintori. Gli addetti antincendio devono indossare adeguato equipaggiamento di protezione. In caso di incendio si possono sviluppare vapori e gas tossici

Misure in caso di rilascio accidentale – in caso di fuori uscita accidentale indossare dispositivi di protezione adeguati prima di intervenire con materiale adsorbente sul prodotto. Come materiali adsorbenti possono essere usati: sabbia, terra o altri adsorbenti inerti e non infiammabile e/o combustibili

Manipolazione e immagazzinamento – conservare il prodotto nei contenitori originali chiusi ed al riparo da sole, luce, fonti di calore, materiali infiammabili. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non mangiare, bere e fumare durante l'uso. Il prodotto non è combustibile. Conservare in luogo coperto ed idoneo (tra 5°C e 35°C) e asciutto

Incompatibilità: nessuna nota.

Considerazioni sullo smaltimento

Il preparato ed il suo contenitore sono classificati come rifiuti speciali non pericolosi. Devono essere classificati e smaltiti in conformità alle norme vigenti. Dlgs 152/2006 s.m.i.