

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: ZYMOSTIM

Descrizione del prodotto: STIMOLANTE, rigenerante per la crescita delle piante.

N. CAS N.D.

N. EINECS N.D.

Fabbricante: XEDA INTERNATIONAL S.A.

Z.A. La Crau, 2 - 13670 St. Andiol (Francia)

Tel: + 33 490902323 Fax: + 33 490902320

e-mail: fds@xeda.com

Distributore: XEDA ITALIA s.r.l.

Via F. Guarini, 15 - 47121 Forlì (FC)

Tel. 0543 780600 Fax 0543 473018

e-mail: info@xeda.it

Uso del prodotto: sospensione acquosa, contenente estratti naturali vegetali in miscela con amminoacidi, peptidi e microelementi, per uso esclusivo in agricoltura.

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

Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali.

Aspetto: Liquido viscoso

Odore: caratteristico, da sostanza organica

Colore: marrone scuro

Densità relativa (20°C): 1,22 ± 0,05 g/ml

pH: 4,5 - 5,5

Solubilità: solubile in acqua

Punto di infiammabilità (°C): non infiammabile (> 60° C)

In base a quanto stabilito dagli art. 31 e 32 del Regolamento REACH, in tal caso 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.

Informazioni per l'utilizzo in sicurezza del preparato

Si raccomanda il rispetto delle regole di buona igiene industriale durante l'uso.

Misure di primo soccorso

Contatto con la pelle: lavare con acqua e sapone e risciacquare abbondantemente. Rimuovere gli indumenti contaminati.

Contatto con gli occhi: sciacquare con acqua corrente per circa 15 minuti tenendo le palpebre aperte. Se i sintomi persistono consultare un medico.

Ingestione: sciacquare la bocca con acqua e nel caso i sintomi persistano consultare un medico.

Misure antincendio

Non esporre a scintille o fiamme, si consiglia l'utilizzo di mezzi di estinzione tradizionali: anidride carbonica, schiuma, polvere ed acqua nebulizzata.

Procedure antincendio speciali: nulla da segnalare.

Pericoli dovuti all'esposizione in caso di incendio: evitare di respirare i prodotti di combustione.

Misure per il controllo dalla dispersione accidentale

Precauzioni personali: indossare indumenti protettivi.

Precauzioni ambientali: Evitare che grandi quantità di prodotto vengano a contatto con la vegetazione o i corsi d'acqua.

Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica.

Arginare con terra o materiale inerte. Raccogliere la maggior parte del materiale ed eliminare il residuo con getti d'acqua. Lo smaltimento del materiale contaminato deve essere effettuato secondo normativa vigente.

Manipolazione e stoccaggio

Manipolazione: non aprire la confezione prima dell'uso, Non mangiare o bere quando si usa il prodotto; lavarsi le mani dopo averlo maneggiato. Utilizzare secondo le normali pratiche di igiene nei luoghi di lavoro.

Stoccaggio: immagazzinare in luogo fresco e asciutto, a temperatura compresa tra 4 e 35°C.

Mantenere il prodotto in contenitori chiaramente etichettati, *Smaltimento:* il prodotto non è considerato pericoloso, smaltire gli scarti e gli imballi come previsto dalla normativa vigente.

Per informazioni urgenti rivolgersi a Centri Antiveneni (CAV) aperti 24 ore su 24 con questo foglio a portata di mano:

- BERGAMO	Tel. 035 269469
- BOLOGNA	Tel. 051 6478111
- CATANIA	Tel. 095 7594120
- CESENA	Tel. 0547 352612
- CHIETI	Tel. 0871 551219
- FIRENZE	Tel. 055 4277238
- GENOVA	Tel. 010 352808 / 010 56361
- LA SPEZIA	Tel. 0187-533296
- LECCE	Tel. 0832-665374
- MILANO	Tel. 02-66101029
- NAPOLI	Tel. 081-7472870
- PADOVA	Tel. 049-8275078 - h 8-20 / lun. ven.
- PAVIA	Tel. 0382-24444
- PORDENONE	Tel. 0434-550301
- REGGIO C.	Tel. 0965-811624
- ROMA	Tel. 06-3054343 / 06-490663
- TORINO	Tel. 011-6637637
- TRIESTE	Tel. 040-3785373-3