



Nome prodotto:
CAOLINO

Foglio per l'informazione

dell'utilizzatore

Data di compilazione: 27/04/2020

Totale pagine: n.2

Versione N° 2.0

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: CAOLINO

Descrizione del prodotto: Corroboranti e potenziatori delle difese naturali dei vegetali – Polvere di roccia. Prodotto stabile ed omogeneo ottenuto tal quale dalla macinazione di vari tipi di rocce esenti da elementi inquinanti. Miscela conforme ai regolamenti comunitari concernenti i mezzi tecnici per le produzioni biologiche.

N. CAS 1332-58-7

N. EC 310-194-1

N. REACH: sostanza esentata dalla registrazione; si garantisce il rispetto delle norme REACH, in quanto si tratta di sostanza presente in natura non modificata chimicamente, secondo l'articolo 2 (7)(b) del regolamento (CE) 1907/2006 (REACH) – Allegato V

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

Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali.

Aspetto: polvere

Odore: inodore

Colore: bianco

Densità apparente (20°C): 0.30 - 0.55 g/ml

pH (in acqua, a 20°C): 6.5 - 8.5

Residuo a 45 µm: 0.7 %

Solubilità: in acqua trascurabile, solubile in acido fluoridrico.

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

Proprietà esplosive: non vi sono rischi di esplosione.

Proprietà ossidanti: la sostanza non contiene gruppi associati con proprietà ossidanti.

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

Misure di primo soccorso

Inalazione: Allontanare la persona dalla zona di esposizione. Far respirare aria fresca. Ricorrere ad un medico in presenza di sintomi.

Contatto con la pelle: Lavare con acqua e sapone e risciacquare abbondantemente. Rimuovere gli indumenti contaminati e lavarli prima dell'uso.

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

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: si consiglia di indossare indumenti protettivi. In caso di ventilazione insufficiente, si suggerisce maschera naso-bocca munita di filtro P3 (UNI EN 143).

Precauzioni ambientali: evitare che il prodotto raggiunga corsi d'acqua o sistemi di scolo.

Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica. In caso di sversamento accidentale evitare di far sollevare la polvere. Raccogliere la maggior parte del materiale ed eliminare il residuo con getti d'acqua.

Manipolazione e stoccaggio

Manipolazione: Evitare la formazione di aerosol dalla preparazione. Prevedere sufficiente ventilazione durante la manipolazione del preparato. 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: Il prodotto è stabile a temperature e pressioni ordinarie. Conservare il prodotto negli imballi originali, in luogo fresco, asciutto e ben ventilato. Proteggere dall'umidità.

Smaltimento: il prodotto non è considerato pericoloso, smaltire gli scarti e gli imballi come previsto dalla normativa vigente.



Nome prodotto:
CAOLINO

Foglio per l'informazione

dell'utilizzatore

Data di compilazione: 27/04/2020

Totale pagine: n.2

Versione N° 2.0

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
- 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