

Scheda di sicurezza

Reg.1907/2006/CE, Art.31

Data emissione 12/01/2009

ultima revisione 01/2013

1. Identificazione della sostanza/preparato e della società

Identificazione del preparato**Denominazione commerciale:** **Caolino – linea Dust Rock****Tipo di formulazione:** *polvere bagnabile*
Impiego: *protettivo naturale delle piante***Produttore/Fornitore:** *Nutribiotech S.r.l.*
Via di Camarda 10- 71121 (Fg) - Foggia - Tel:0881 196 1033
*Francesco De Pellegrino - 3476529414 - ufficiotecnico@nutribiotech.it***Distribuito da:**
Numero telefonico di emergenza:
*Numero telefono di emergenza dei Centri Antiveleni in Italia: vedi elenco allegato, sezione 16. Centro Antiveleni di Puglia Policlinico Riuniti di Foggia 0881/736268***Informazioni in caso di emergenza:** *Centro Antiveleni di Puglia Policlinico Riuniti di Foggia 0881/736268*

2. Composizione / informazioni sugli ingredienti

Carattere chimico*Polvere disperdibile in acqua (PDA)**Kaolin (contenuto (W/W): >= 95 %)**Numero CAS: 1332-58-7**Numero CE: 310-194-1*

3. Identificazione dei pericoli

Nessun specifico pericolo è conosciuto rispettando le indicazioni per lo stoccaggio e la manipolazione.

4. Misure di primo soccorso

Pronto Soccorso:*simbolo***Indicazioni generali:***Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Togliersi di dosso immediatamente gli indumenti contaminati. I soccorritori devono preoccuparsi per la propria protezione. In caso di pericolo di svenimento, posizionare e trasportare stabilmente su un fianco. In caso di malessere: rivolgersi al medico. Mostrare al medico la confezione, l'etichetta e/o la scheda di sicurezza.***Inalazione:** *Riposo, aria fresca, soccorso medico.***Contatto con la pelle:** *Lavare a fondo con acqua e sapone. Consultare il medico in caso di irritazione.***Contatto con gli occhi:** *Sciacquare immediatamente a fondo per 15 minuti sotto acqua corrente tenendo le palpebre aperte, consultare un medico oculista.***Ingestione:** *Sciacquare immediatamente la bocca e bere abbondante acqua, soccorso medico. Mai provocare il vomito o somministrare qualcosa per bocca se la vittima è incosciente o soffre di crampi..***Indicazioni per il medico:** *Trattamenti: nel trattamento sintomatico (decontaminazione, funzioni vitali) non sono noti antidoti specifici.**continua a pagina 2*



Scheda di sicurezza

Reg.1907/2006/CE, Art.31

ultima revisione 01/2013

Prodotto: Caolino - linea Dust Rock

5. Misure antincendio

Mezzi d'estinzione adatti:	Acqua nebulizzata, estinguente a secco, schiuma, diossido di carbonio.
Pericoli particolari:	Monossido di carbonio, diossido di carbonio, ossidi d'azoto. Le sostanze citate possono liberarsi in caso di incendio.
Misure particolari di protezione:	Indossare un respiratore autonomo e un indumento di protezione.
Ulteriori informazioni:	Raffreddare con acqua i contenitori in pericolo. In caso di incendio e/o esplosione non respirare i fumi. Raccogliere separatamente le acque di estinzione contaminate e non immettere nelle fognature o nelle acque reflue. I residui dell'incendio e l'acqua di estinzione contaminata devono essere eliminati rispettando le normative locali.

6. Misure in caso di fuoriuscita accidentale

Precauzioni personali:	Utilizzare indumenti protettivi personali. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Togliere immediatamente gli indumenti contaminati, anche biancheria e scarpe. Evitare la formazione di polveri.
Informazioni ecologiche:	Non lasciar disperdere nel terreno/sottosuolo. Non immettere nelle fognature, nelle acque di superficie e nelle acque sotterranee.
Sistemi di pulizia e di raccolta:	Piccole quantità: Raccogliere con mezzi che fissano la polvere ed eliminare. Grandi quantità: Usare attrezzature meccaniche di movimentazione. Smaltire il materiale raccolto secondo la normativa vigente in materia. Raccogliere separatamente i rifiuti in contenitori idonei, etichettati e sigillabili. Pulire a fondo con acqua e tensioattivi oggetti e pavimenti contaminati, nel rispetto della normativa vigente in materia. Smaltimento nel rispetto della normativa vigente in materia mediante discarica o impianto autorizzato al trattamento e alla termodistruzione.

7. Manipolazione e stoccaggio

Manipolazione:	Nessuna misura particolare se adeguatamente immagazzinato e manipolato
Precauzione contro incendio ed esplosione:	Nessuna misura particolare.
Stoccaggio:	Separare da alimenti, mangimi e bevande. Ulteriori informazioni sulle condizioni di stoccaggio: conservare lontano dal calore. Proteggere dall'azione diretta dei raggi solari. Proteggere dall'umidità. Tenere il recipiente in luogo fresco e ventilato. Proteggere da temperature superiori a 40° C. Le caratteristiche del prodotto possono modificarsi se immagazzinato per lungo tempo a temperatura superiore a quella consigliata.

8. Controllo dell'esposizione e protezione individuale

Equipaggiamento di protezione personale:

protezione delle vie respiratorie: Rispettare le normali precauzioni per la manipolazione di prodotti chimici.

continua a pagina 3



Scheda di sicurezza

Reg.1907/2006/CE, Art.31

ultima revisione 01/2013

Prodotto: Caolino - linea Dust Rock

protezione delle mani:



Guanti di protezione agli agenti chimici (EN 374) anche nel caso di contatto diretto prolungato (Raccomandazioni: indice di protezione 6, corrispondente a un tempo di permeazione >480 minuti secondo EN 374): ad es. nitrilcaucciù (0,4 mm), clorocaucciù (0,5 mm), PVC (0,7 mm) ed altro.

protezione degli occhi:



Occhiali di sicurezza con protezioni laterali (occhiali a gabbia) (ad es. EN 166).

protezione del corpo:



Scegliere il mezzo protettivo idoneo secondo l'attività e l'esposizione, per es. grembiule, stivali, indumenti idonei (DIN-EN 465).

Misure generali di protezione ed igiene:

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Si raccomanda di indossare indumenti da lavoro chiusi. Togliersi di dosso immediatamente gli indumenti contaminati. Conservare separatamente gli indumenti di lavoro. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Durante l'impiego non mangiare, né bere, né fumare. Prima della pausa ed al termine del lavoro lavarsi le mani e la faccia.

9. Proprietà chimico fisiche

Aspetto:	Polvere
Colore:	Bianco
Odore:	Inodore
Punto di infiammabilità:	Non applicabile
Densità apparente:	288,3 kg/m ³ .
Solubilità in acqua:	insolubile.

10. Stabilità e reattività

Decomposizione termica:	Nessuna decomposizione se si rispettano le prescrizioni/indicazioni per lo stoccaggio e la manipolazione.
Reazioni pericolose:	Nessuna reazione pericolosa se si rispettano le prescrizioni/indicazioni per lo stoccaggio e la manipolazione.
Prodotti di decomposizione pericolosi::	Nessun prodotto di decomposizione pericoloso se si rispettano le prescrizioni per il magazzinaggio e la manipolazione.

11. Informazioni tossicologiche

Tossicità acuta:	ratto (orale): > 5.000 mg/kg
Potere irritante:	Valutazione dell'effetto irritante: Nessun dato disponibile su effetti irritanti.
Altre indicazioni sulla tossicità::	L'abuso può provocare effetti dannosi per la salute.

continua a pagina 4



Scheda di sicurezza

Reg.1907/2006/CE, Art.31

ultima revisione 01/2021

Prodotto: Caolino - linea Dust Rock

12. Informazioni ecologiche

Indicazioni supplementari

Ulteriori informazioni di ecotossicità:
Non far pervenire il prodotto nell'ambiente in modo incontrollato. Nessun dato ecologico disponibile.

13. Considerazioni sullo smaltimento

Trattamento dei rifiuti:



Osservando la normativa locale deve essere avviato ad una discarica controllata oppure ad un idoneo impianto di termodistruzione.

Imballaggi contaminati: gli imballaggi utilizzati devono essere svuotati in modo ottimale ed eliminati dopo un adeguato lavaggio.

14. Informazioni sul trasporto

Merce non pericolosa ai sensi della normativa per il trasporto..

15. Informazioni sulla regolamentazione

Regolamentazioni dell'Unione Europea (Etichettatura) / Normativa nazionale:

Direttive CE:

Il prodotto non è soggetto ad etichettatura secondo le direttive CE.

Ulteriori prescrizioni

L'utilizzatore di questo prodotto deve essere avvisato nel modo seguente: 'Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso'.

16. Altre informazioni

I dati contenuti in questa scheda di sicurezza si basano sulla nostra esperienza e sulle nostre conoscenze attuali e si riferiscono solo ai requisiti di sicurezza del prodotto. I dati non descrivono in alcun modo le proprietà del prodotto (specifiche di prodotto). Nessuna proprietà, né idoneità del prodotto per qualsiasi utilizzo specifico, possono essere dedotte dai dati contenuti in questa scheda. E' pertanto responsabilità del cliente del prodotto, assicurarsi che ogni diritto proprietario e ogni normativa vigente vengano osservati.