

SIS - Scheda Informativa di Sicurezza

Foglio per l'informazione dell'utilizzatore a valle di sostanze e preparati non pericolosi a norma dell'art. 32 del Regolamento CE 1907/2006 (Reach)

Nome commerciale: **DIGRAMON GREEN**

Fornitore: Diachem S.p.A.

Sede legale: Via Tonale 15, 24061 - Albano Sant'Alessandro (BG), Italia

Stabilimento e uffici: Via Mozzanica 9/11, 24043 - Caravaggio (BG), Italia

T 0363/355611 - F 0363/355610

Indirizzo di posta elettronica della persona competente: infosds@diachemagro.com

Descrizione della miscela: Concime minerale semplice. Sospensione di solfato ammonico a basso titolo.

Uso della miscela: Indicato per tutte le colture e fasi vegetative che richiedono un apporto azotato supplementare.

Informazioni sulla composizione

Il prodotto non contiene sostanze soggette ad autorizzazione.

Il prodotto non contiene sostanze soggette a restrizioni in base all'Allegato XVII del Regolamento Reach.

Informazioni sulla classificazione

Il prodotto non è considerato pericoloso in accordo con il Regolamento CE 1272/2008 (CLP).

Non è pertanto prevista, in base a quanto stabilito dagli art. 31 e 32 del regolamento Reach la redazione della scheda 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 prodotto.

In caso di contatto con la pelle: Togliere gli indumenti contaminati e lavarsi con abbondante acqua e sapone. Chiamare il medico.

In caso di contatto con gli occhi: Lavare immediatamente con abbondante acqua e/o soluzione isotonica per almeno 15 min. Chiamare il medico.

In caso di ingestione: Non somministrare nulla per via orale e non provocare il vomito se l'infortunato è incosciente. Chiamare il medico.

In caso di inalazione: Allontanare l'infortunato dal luogo dell'esposizione e trasferirlo in ambiente ben aerato. Chiamare il medico.

Proprietà fisiche e chimiche

Aspetto: Liquido fluido.

Densità 1.170 g/l.

- In caso di incendio è possibile utilizzare acqua nebulizzata, polvere chimica, schiuma o anidride carbonica.
- Non intervenire senza un equipaggiamento protettivo adeguato. Respiratore autonomo isolante. Protezione completa del corpo.
- Il prodotto non è reattivo nelle normali condizioni di uso, stoccaggio e trasporto.
- Conservare a temperature comprese tra +4°C e +32°C; non conservare sotto l'esposizione diretta dei raggi solari.
- Tenere fuori dalla portata dei bambini.
- Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione locale, nazionale o internazionale.