



Universal Manure Company S.r.l.

Prodotti per la costruzione e manutenzione del verde



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)

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

UNIGREEN BIO 7

Data di creazione: 27 Aprile 2017 – versione 1.1

1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO

CONCIME ORGANICO secondo la normativa AFNOR NF U 42-001

2. INFORMAZIONI SUI COMPONENTI

A base di:

Panelli vegetali, vinacce di barbabietola

Proteine animali trasformate, in conformità alla normativa CE 1069/2009

3. IDENTIFICAZIONE DEI RISCHI

Il prodotto e i componenti non sono considerati come materiali pericolosi (RTMDR). Decomposizione termica con emissione di vapori tossici, qualora il prodotto sia sottoposto a temperature superiori a 100°C.

4. PRONTO SOCCORSO

In caso d'inalazione: in presenza di sintomi, allontanare l'infortunato dall'area inquinata e condurlo all'aria aperta. Qualora i sintomi persistano, consultare un medico.

In caso di contatto con la pelle: lavarsi con abbondante acqua. Qualora l'irritazione persista, consultare un medico.

In caso di contatto con gli occhi: lavare immediatamente gli occhi con abbondante acqua, allargando le palpebre per 15 minuti; qualora l'irritazione persista, consultare uno specialista.

In caso d'ingestione: in caso di dubbi, o qualora i sintomi persistano, consultare un medico.

5. MISURE ANTINCENDIO

Mezzi d'estinzione appropriati: Non combustibile. Circoscrivere le fiamme utilizzando un materiale appropriato. **Misure di prevenzione particolari:** indossare un indumento di protezione e un apparecchio autorespiratorio.

6. MISURE DA ADOTTARE IN CASO DI VERSAMENTO ACCIDENTALE

Precauzioni individuali: osservare le misure di protezione riportate negli altri paragrafi.

Misure da adottare a seguito di fuoriuscita o versamento: raccogliere il materiale versato in un recipiente appropriato. Eliminare i rifiuti presso una struttura autorizzata.

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Manipolare il prodotto prestando attenzione ad evitare l'emanazione di polveri.

Conservare il prodotto al riparo dall'umidità.

Quando non utilizzato, conservare il prodotto in recipienti chiusi.

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE / PROTEZIONE INDIVIDUALE

Valori massimi e medi d'esposizione nell'atmosfera: Decreto nr. 84-1094 del 07/12/1994: Polveri: alveolari = 5 mg/m³; totali = 10 mg/m³

Protezione delle vie respiratorie: evitare l'inalazione prolungata delle polveri. Indossare una maschera respiratoria antipolvere.

Protezione delle mani: indossare dei guanti appropriati. Lavare accuratamente le zone esposte con acqua e sapone.

Protezione degli occhi: evitare il contatto con gli occhi. Durante lo svolgimento di operazioni in cui sussista un probabile rischio d'esposizione, indossare degli occhiali di protezione a tenuta stagna.

Ingestione: non mangiare, né bere o fumare durante l'uso del prodotto. Non inghiottire. Conservare il prodotto al di fuori della portata dei bambini.

Universal Manure Company S.r.l.

Via Crosa, 64-66 – 28065 Cerano (NO) – ITALY

Tel. +39 0321 72 86 54 r.a. – Fax +39 0321 728655 – Cell. +39 334 1363511

E-mail: umc@unmaco.it – www.unmaco.it



Universal Manure Company S.r.l.

Prodotti per la costruzione e manutenzione del verde



9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Stato fisico: solido

Colore: bruno

Odore: concime di pastorizia

pH: 7

Punto di fusione: decomposizione termica con rilascio di vapori (NH₃, SO₂) a partire da 100°C

Punto d'infiammabilità: non applicabile

Temperatura d'autocombustione: non applicabile

Limite d'esplosività nell'aria: non applicabile

Solubilità: solubile in acqua

Massa volumica: 700 kg/m³

10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

Stabilità: stabile in condizioni normali di temperatura e pressione

Materiali da evitare: acidi forti – ossidanti forti

Prodotti di decomposizione pericolosi: ossido solforoso, solfato ammonico

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Effetti in caso d'inalazione: irritazione delle vie respiratorie superiori = i sintomi possono includere infiammazione di naso e gola, tosse e starnuti.

Effetti in caso di contatto con la pelle: irritazione meccanica della pelle = i sintomi possono includere prurito e arrossamenti.

Effetti in caso di contatto con gli occhi: irritazione oculare di tipo meccanico = i sintomi possono includere irritazione, arrossamenti, escoriazione della cornea e lacrimazioni.

Effetti in caso d'ingestione: irritazione dei tessuti digestivi: i sintomi possono includere dolori, vomito, sensibilità addominale, nausea, presenza sangue nel vomito e nelle feci.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Rispettare le dosi d'uso prescritte.

13. CONSIDERAZIONI INERENTI ALL'ELIMINAZIONE

Materiali di scarto e imballaggi derivanti dall'utilizzo: raccolta ed eliminazione tramite strutture specializzate nel riciclaggio di materiali plastici (PELD).

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

RTMDR: non regolamentato

15. INFORMAZIONI NORMATIVE

Rispettare la normativa in vigore.

16. ULTERIORI INFORMAZIONI

La presente scheda è intesa a completamento, e non in sostituzione, delle istruzioni tecniche d'uso. Le informazioni contenute si basano sulle nostre conoscenze del prodotto interessato, alla data indicata. I dati sono rilasciati in buona fede. Si raccomanda inoltre all'utente di prestare attenzione ai rischi potenziali che potrebbero insorgere qualora il prodotto sia utilizzato per scopi diversi da quello preposto. La presente scheda non dispensa in alcun caso l'utente dal conoscere e applicare la globalità di quanto riportato sui testi normativi specifici della sua attività. L'utente sarà l'unico responsabile delle precauzioni da adottare a fronte del proprio utilizzo del prodotto.

Universal Manure Company S.r.l.

Via Crosa, 64-66 – 28065 Cerano (NO) – ITALY

Tel. +39 0321 72 86 54 r.a. – Fax +39 0321 728655 – Cell. +39 334 1363511

E-mail: umc@unmaco.it – www.unmaco.it