



Universal Manure Company S.r.l.

Prodotti per la costruzione e manutenzione del verde



SCHEDA DI SICUREZZA
CONFERMATA AL REGOLAMENTO CE 1907/2006 (REACH)

UNIGREEN 8-7-7 ORTI E GIARDINI

Data di compilazione: 7/03/2011

Data di revisione: 26/11/2014

N. revisione: 2

1) Identificazione del prodotto e dell'azienda:

Identificazione del prodotto: Unigreen 8-7-7 orti e giardini

Concime minerale composto NPK, NP, PK, Concime CE NPK, NP, PK, concime organo-minerale NPK NP.

Azienda produttrice:

Universal Manure Company srl

Via Crosa 64-66, 28065 Cerano (NO)

Tel : 0321-728654 Fax 0321-728655

Sito Web : www.unmaco.it Email: umc@unmaco.email

2) Composizione/informazione sugli ingredienti

A base di:

Ortofosfato monocalcico, Solfato di calcio, Idrogenoortofosfato di calcio, Roccia fosfatica, Urea, Solfato ammonico, Fosfato biammonico, Fosfato monoammonico, Solfato di potassio, Cloruro di potassio, Sostanze organiche vegetali, Sostanze organiche animali, Solfato di magnesio.

3) Indicazione 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 200°C.

4) Misure di pronto soccorso

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

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

Ingestione: in caso di dubbi, o qualora i sintomi persistano, consultare un medico.

Contatto con la pelle: lavarsi con abbondante acqua. Qualora l'irritazione persista, consultare un medico.

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

5) Misure antincendio

Mezzi di estinzione: utilizzare mezzi adatti per estinguere la fonte dell'incendio.

Misure di prevenzione particolari: indossare un indumento di protezione e un apparecchio respiratore.

6) Misure in caso di fuoriuscita accidentale

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

Misure da prendere in caso di rilascio o fuoriuscita del materiale: raccogliere il materiale versato in un recipiente appropriato. Eliminare i rifiuti presso una struttura autorizzata.

7) Manipolazione e stoccaggio

Precauzioni per 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: maschere anti polvere se i livelli sono elevati

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

Protezione degli occhi: in condizioni polverose, occhiali protettivi per le polveri potrebbero essere necessari.

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

9) Proprietà chimiche e fisiche

Stato fisico	polvere o solido (granulato o pellets)
Colore	dal grigio chiaro al marrone
Odore	caratteristico, in funzione delle sostanze presenti
pH	7
Punto di fusione	decompone a > 100°C
Punto d'infiammabilità	N/A
Massa volumica	700 Kg/m ³
Solubilità	1-100 g/l a 20°C
Temperatura d'autocombustione	N/A
Limite d'esplosività nell'aria	N/A

10) Stabilità e reattività

Stabilità: stabile in condizioni normali di temperatura e pressione

Materiali da evitare: alcali, urea

Prodotti di decomposizione pericolosi: nessun pericolo in normali condizioni di manipolazione e stoccaggio. Durante il riscaldamento o in caso di incendio, può produrre gas tossici: ossidi di azoto, ossidi di fosforo.



Universal Manure Company S.r.l.

Prodotti per la costruzione e manutenzione del verde



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 di sangue nel vomito e nelle feci.

12) Informazioni ecologiche

Rispettare le dosi d'uso prescritte.

13) Informazioni sullo smaltimento

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 sulla regolamentazione

Legislazione nazionale

Legge 19/10/1984 n. 748 "Nuove norme per la disciplina dei fertilizzanti" e successive modifiche.

16) Altre informazioni

Le informazioni di questa Scheda dati di sicurezza sono state fornite in buona fede e nella convinzione che esse siano accurate, sulla base della nostra conoscenza del prodotto risalente al tempo della pubblicazione. Ciò non implica l'accettazione di qualunque responsabilità da parte della Società Universal Manure Company S.r.l. per le conseguenze collegate al suo uso proprio o improprio in nessuna particolare circostanza. Essa non dispensa in nessun caso l'utilizzatore del prodotto dal rispettare l'insieme delle norme legislative, amministrative e di regolamentazione relative al prodotto, all'igiene e alla sicurezza del lavoro.

Redatto secondo quanto stabilito dal modello EFMA (European Fertilizer Manufacture's Association).

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