



Scheda di Sicurezza

secondo Regolamento 1907/2006/CE

Data di stampa: 23-ott-2008

Numero di revisione: 1

Data di revisione: 23-ott-2008

1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA/PREPARATO E DELLA SOCIETÀ/IMPRESA

Identificazione della sostanza/preparato

Codice prodotto: 5219.01.01
 Nome del prodotto: Fairwaymaster® Economique 20+5+8

Utilizzazione della sostanza/preparato

Utilizzi raccomandati: Esclusivamente per trattamenti ad orticole in zolla .

Identificazione della società/impresa • Scotts UK Professional, Paper Mill Lane, Bramford, Ipswich, Suffolk IP8 4BZ United Kingdom

Telefono di emergenza: • ++44 (0) 1865 407333

Email: INFO-MSDS@Scotts.com

2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Classificazione

Il prodotto, conformemente alle direttive 1999/45/CE, non è pericoloso

Maggiori pericoli

nessuno(a)

3. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

Natura chimica del preparato

| Componenti | No. CAS | % in peso | No. CE. | Classificazione |
|------------|------------|-----------|-----------|-----------------|
| Talco | 14807-96-6 | 1 - 5% | NE | NE |
| Zolfo (S) | 7704-34-9 | < 1% | NE | Xi;R36/37/38 |
| Sabbia | 14808-60-7 | 10 - 25% | 238-878-4 | NE |

NE = Non-Established

Per il testo completo delle frasi R menzionate in questa sezione, riferirsi alla sezione 16

4. INTERVENTI DI PRIMO SOCCORSO

| | |
|--------------------------------|---|
| Informazione generale: | In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta). |
| Ingestione: | In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta. NON indurre il vomito. |
| Inalazione: | Portare l'infortunato all'aperto. . In caso di persistenza dei disturbi consultare un medico. |
| Contatto con la pelle: | Lavare subito con sapone ed acqua abbondante. Togliere gli indumenti contaminati e lavarli prima del loro riutilizzo. In caso di persistenza dei disturbi consultare un medico. |
| Contatto con gli occhi: | Sciacquare immediatamente con molta acqua anche sotto le palpebre, per almeno 15 minuti. In caso di persistenza dei disturbi consultare un medico. |

5. MISURE ANTINCENDIO

Idonei mezzi estinguenti:

Adattare le modalità di estinzione all'ambiente in cui si verifica la combustione

Mezzi di estinzione che non devono essere usati per ragioni di sicurezza:

Getto d'acqua abbondante

Rischi specifici di esposizione che emanano dalla sostanza o dal preparato stesso, i suoi prodotti di combustione, o gas rilasciati:

La decomposizione termica può portare al rilascio di gas e vapori irritanti.

Sistemi di protezione speciali per i vigili del fuoco:

Usare i dispositivi di protezione individuali. Autorespiratore (SCBA) ed indumenti protettivi adatti.

Metodi specifici:

Raccogliere separatamente le acque di spegnimento contaminate che non devono essere scaricate nelle fognature.

6. PROVVEDIMENTI IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE

Precauzioni per le persone:

Usare i dispositivi di protezione individuali.

Precauzioni ambientali:

Non scaricare il prodotto nelle fogne. Non scaricare il flusso di lavaggio in acque di superficie o in sistemi fognari sanitari. Le autorità locali devono essere informate se le perdite non possono essere circoscritte.

Metodi di bonifica:

Evitare la formazione di polvere. Spazzare via e spalare nei contenitori adatti per lo smaltimento.

7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

Manipolazione:

Misure/Precauzioni tecniche:

Prevedere una ventilazione adeguata.

Consigli per l'utilizzo sicuro:

Manipolare rispettando le buone pratiche di igiene industriale e di sicurezza adeguate. Non mangiare né bere durante l'impiego. Non fumare durante l'impiego. Lavarsi le mani e le parti cutanee esposte al contatto dopo l'uso / il trattamento. .

Immagazzinamento:**Misure tecniche/Modalità d'immagazzinaggio:**

Conservare nei contenitori originali. Conservare accuratamente chiuso in luogo secco e fresco. Proteggere da temperature estreme . Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.

Prodotti incompatibili:

Nessuna informazione disponibile

Impieghi particolari:

Trattamento del manto erboso .

8. PROTEZIONE PERSONALE/CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE

Dati di progetto:

Prevedere una ventilazione adeguata.

Controllo dell'esposizione professionale**Protezione individuale****Protezione respiratoria:**

Maschera antipolvere di sicurezza.

Protezione delle mani:

Guanti di protezione.

Protezione degli occhi/del viso

Occhiali di protezione con schermi laterali.

Protezione della pelle e del corpo:

vestito di protezione leggero.

Misure di igiene

Lavarsi le mani prima delle pause e immediatamente dopo la manipolazione del prodotto. . Durante l'utilizzo, non mangiare, bere o fumare.

Valori limite per l'esposizione**Controllo dell'esposizione ambientale**

Non sono disponibili limiti per l'esposizione degli operatori .

Talco

il Belgio - 8 h VLE
Czech Republic OEL

2 mg/m³ TWA
= 10 mg/m³ TWA
= 2.0 mg/m³ TWA

Finland - Occupational Exposure Limits - 8 hour

0.5 fibers/cm³ TWA
5 mg/m³ TWA

Germania TRGS900
L'Olanda OEL MAC's

2 A mg/m³
0.25 mg/m³ TWA

Portogallo TWAs

2 mg/m³ TWA

Spain - Valores Limite Ambientales - VLE

2 mg/m³ VLA-ED

La Svezia OEL 8 H

1 mg/m³ LLV

2 mg/m³ LLV

UK EH40 WEL:

1 mg/m³ TWA

Zolfo (S)

France INRS (VME)

VME (poussières) = 10 mg/m³

Sabbia

| | |
|---|---|
| il Belgio - 8 h VLE | 0.1 mg/m ³ TWA |
| Finland - Occupational Exposure Limits - 8 hour | 0.5 mg/m ³ TWA |
| France INRS (VME) | 0.1 mg/m ³ VME |
| L'Olanda OEL MAC's | 0.075 mg/m ³ TWA |
| Norvegia 8h | 0.1 mg/m ³ TWA |
| | 0.3 mg/m ³ TWA |
| Portogallo TWAs | 0.025 mg/m ³ TWA |
| Spain - Valores Limite Ambientales - VLE | 0.1 mg/m ³ VLA-ED |
| La Svezia OEL 8 H | 0.1 mg/m ³ LLV |
| UK EH40 WEL: | LTEL (8 Hr) 6 mg/m ³ (total inhalable dust) |
| | STEL (15 min) 2.4 mg/m ³ (total respirable dust) |

9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Informazioni generali

| | |
|---------------|---------|
| Stato fisico: | solido |
| Colore: | beige |
| Odore: | Inodore |

Informazione importante per la salute e la sicurezza dell'ambiente

| | |
|-------------|-----------------------|
| Solubilità: | parzialmente solubile |
|-------------|-----------------------|

Informazioni supplementari

| | |
|--------------------|--------|
| Densità apparente: | 650g/l |
|--------------------|--------|

10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

| | |
|--|--|
| Stabilità: | Stabile nelle condizioni di stoccaggio raccomandate. |
| Condizioni da evitare: | Temperature estreme e luce diretta del sole. |
| Materiali da evitare: | Basi. |
| Prodotti di decomposizione pericolosi: | Ammonica. |

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Informazione sui componenti

Zolfo (S)

| | |
|----------------------------------|--------------|
| DL50/orale/su ratto = | > 2000 mg/kg |
| DL50/cutanea/su ratto = | > 2000 mg/kg |
| CL50/inalazione/4 ore/su ratto = | > 5,4 mg/l |

Sabbia

| | |
|-----------------------|------|
| DL50/orale/su ratto = | N.A. |
|-----------------------|------|

Informazioni sul prodotto

Effetti locali

| | |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| Irritazione della pelle: | Nessuna informazione disponibile. |
| Irritazione agli occhi: | Nessuna informazione disponibile. |
| Inalazione: | Nessuna informazione disponibile. |
| Ingestione: | Nessuna informazione disponibile. |

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE**Informazioni sul prodotto**

Tossicità in acqua: Nessuna informazione disponibile.

Informazione sui componenti

Nessuna informazione ecologica é disponibile

13. OSSERVAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Metodi di eliminazione dei rifiuti: Non contaminare stagni, canali o fossati con il prodotto chimico o il contenitore usato. Eliminare nel rispetto della normativa vigente in materia..

Contenitori contaminati: Non riutilizzare contenitori vuoti. Contenitori vuoti possono essere eliminati in discariche secondo le vigenti leggi locali..

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO**Informazioni sul prodotto**

Stato fisico: solido

ADR/RID

No UN: Materiale non classificato per il trasporto

IATA-DGR

No UN: Materiale non classificato per il trasporto

IMO / IMDG

No UN: Materiale non classificato per il trasporto

15. INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA

15. INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA

Indicazione di pericolo:

Il prodotto non deve essere classificato secondo le norme UE.
Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso.

16. ALTRE INFORMAZIONI

Testo di frasi R menzionati nella sezione 3

R11 - Facilmente infiammabile.

R36/37/38 - Irritante per gli occhi, le vie respiratorie e la pelle.

Motivo della revisione:

*** Indicano le modifiche rispetto all'ultima versione. Questa versione annulla e sostituisce quelle precedenti

Preparato da:

Regulatory Affairs Department.

L'informazione riportata é, a parità della conoscenza e giudizio in possesso della Scotts alla data di impostazione di tale documento, accurata e attendibile. Ad ogni modo, non si dà alcuna garanzia o assicurazione, sia essa implicata o espressa, dell'accuratezza o attendibilità e, Scotts non é imputabile per alcuna perdita o alcun danno che possa scaturire dall'uso del prodotto. Non si rilascia alcun permesso ad usare alcuna delle invenzioni brevettate senza ottenimento di una licenza. Inoltre, Scotts non é imputabile per alcun danno o infortunio a seguito di uso anormale, o mancato adempimento delle indicazioni raccomandate o da pericoli inerenti alla composizione del prodotto

Fine della Scheda Sicurezza Prodotto