



# Scheda di Sicurezza

secondo Regolamento 1907/2006/CE

Data di stampa: 05-ott-2009

Numero di revisione: 1

Data di revisione: 05-ott-2009

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

### Identificazione della sostanza/preparato

Codice prodotto: SCSDS144  
Nome del prodotto: Turf Mark Liquid

### Utilizzazione della sostanza/preparato

Utilizzi raccomandati: Liquido tracciante .

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

Il prodotto non contiene sostanze conosciute essere pericolose per la salute in concentrazioni tali da dover essere prese in considerazione.

**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).

<b>Ingestione:</b>	In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.
<b>Inalazione:</b>	Portare all'aria aperta. In caso di persistenza dei disturbi consultare un medico.
<b>Contatto con la pelle:</b>	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.
<b>Contatto con gli occhi:</b>	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:**

Spray di acqua nebulizzata o schiuma. Anidride carbonica (CO<sub>2</sub>). polvere.

**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:**

Coinvolto in un incendio presenta rischio di gas tossici nei fumi

**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. vestito di protezione leggero. Stivali. Occhiali di protezione con schermi laterali. Occhiali con protezioni laterali. Guanti resistente chemicalie .

**Precauzioni ambientali:**

Non scaricare il prodotto nelle fogne.

**Metodi di bonifica:**

Asciugare con materiale assorbente inerte. 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:**

Leggere e seguire le istruzioni riportate sull'etichetta. .  
Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. 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. . Togliere gli indumenti contaminati e lavarli prima del loro riutilizzo.

**Immagazzinamento:**

<b>Misure tecniche/Modalità d'immagazzinaggio:</b>	Conservare nei contenitori originali. Conservare accuratamente chiuso in luogo secco e fresco. Conservare fuori della portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Tenere lontano dal calore. Conservare al riparo dal gelo .
<b>Prodotti incompatibili:</b>	Nessuna informazione disponibile

## 8. PROTEZIONE PERSONALE/CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE

<b>Dati di progetto:</b>	Leggere e seguire le istruzioni riportate sull'etichetta. .
<b><u>Controllo dell'esposizione professionale</u></b>	
<b><u>Protezione individuale</u></b>	
<b>Protezione respiratoria:</b>	dispositivo di filtraggio con FFP1 filtro.
<b>Protezione delle mani:</b>	Guanti di protezione.
<b>Protezione degli occhi/del viso</b>	Occhiali di protezione con schermi laterali. Occhiali con protezioni laterali.
<b>Protezione della pelle e del corpo:</b>	vestito di protezione leggero.
<b>Misure di igiene</b>	Lavarsi le mani prima delle pause e immediatamente dopo la manipolazione del prodotto. .
<b><u>Valori limite per l'esposizione</u></b>	
<b><u>Controllo dell'esposizione ambientale</u></b>	Non sono disponibili limiti per l'esposizione degli operatori .

## 9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

### Informazioni generali

<b>Stato fisico:</b>	liquido
<b>Colore:</b>	blu
<b>Odore:</b>	leggero

### Informazione importante per la salute e la sicurezza dell'ambiente

<b>Solubilità:</b>	solubile
--------------------	----------

### Informazioni supplementari

## 10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

<b>Stabilità:</b>	Stabile nelle condizioni di stoccaggio raccomandate.
<b>Condizioni da evitare:</b>	Temperature estreme e luce diretta del sole.
<b>Materiali da evitare:</b>	Contatto diretto con metalli come Alluminio e Magnesio . Zinco. Agenti ossidanti forti.

**Prodotti di decomposizione pericolosi:**

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

**11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE****Informazione sui componenti****Informazioni sul prodotto****Effetti locali**

<b>Irritazione della pelle:</b>	Un prolungato e/o ripetuto contatto cutaneo può causare irritazione. .
<b>Irritazione agli occhi:</b>	Può causare irritazione agli occhi di persone predisposte.
<b>Inalazione:</b>	Non sono conosciuti né prevedibili danni alla salute nell'utilizzo normale.
<b>Ingestione:</b>	Non sono conosciuti né prevedibili danni alla salute nell'utilizzo normale.

**12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE****Informazioni sul prodotto****Tossicità in acqua:** Nessuna informazione ecologica é 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. Usare il prodotto completamente. Il materiale da imballaggio va considerato rifiuto industriale. Eliminare nel rispetto della normativa vigente in materia..**Contenitori contaminati:** Non riutilizzare contenitori vuoti. Eliminare nel rispetto della normativa vigente in materia..**14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO****Informazioni sul prodotto****Stato fisico:** liquido**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**

**Indicazione di pericolo:**

Il prodotto non deve essere classificato secondo le norme UE.

**UK only**

Not applicable

**16. ALTRE INFORMAZIONI**

**Testo di frasi R menzionati nella sezione 3**

nessuno(a)

**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**