



Scheda di Sicurezza

secondo direttiva 1907/2006/CE

Data di stampa: 21-mag-2008

Numero di revisione: 0

Data di revisione:

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

Identificazione della sostanza/preparato

Codice prodotto: SCSDS411
Nome del prodotto: H2Pro
(Liquid)

Utilizzazione della sostanza/preparato

Utilizzi raccomandati: Esclusivamente come bagnante in orticoltura .

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

nessuno(a)

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

4. INTERVENTI DI PRIMO SOCCORSO

Informazione generale:	Nessuna informazione disponibile
Ingestione:	Sciacquarsi la bocca. In caso di persistenza dei disturbi consultare un medico.
Inalazione:	Portare l'infortunato all'aperto. .
Contatto con la pelle:	Lavare subito con sapone ed acqua abbondante.
Contatto con gli occhi:	Sciacquare immediatamente con molta acqua anche sotto le palpebre, per almeno 15 minuti.

5. MISURE ANTINCENDIO

Idonei mezzi estinguenti:

Spray di acqua nebulizzata o schiuma. Anidride carbonica (CO2). 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:

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. In caso di incendio, indossare apparecchio respiratorio con apporto d'aria indipendente.

6. PROVVEDIMENTI IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE

Precauzioni per le persone:

Usare i dispositivi di protezione individuali.

Precauzioni ambientali:

Non contaminare la rete idrica con il materiale. 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:

Asciugare con materiale assorbente inerte. Spazzare via e spalare nei contenitori addatti 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. Lavarsi le mani e le parti cutanee esposte al contatto dopo l'uso / il trattamento. . Non mangiare né bere durante l'impiego. Non fumare durante l'impiego.

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

Conservare nei contenitori originali. Tenere i contenitori ben chiusi in un luogo secco, fresco e ben ventilato.

Prodotti incompatibili: Non conosciuti

8. PROTEZIONE PERSONALE/CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE

Dati di progetto: Normalmente non è necessario equipaggiamento protettivo personale - si possono indossare guanti a scopo igienico. In caso di spargimento accidentale del prodotto sfuso, si raccomanda d'indossare equipaggiamento di protezione personale appropriato al compito da assolvere (vedi sotto).

Controllo dell'esposizione professionale

Protezione individuale

Protezione respiratoria:	Apparecchi respiratori adeguati.
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	Durante l'utilizzo, non mangiare, bere o fumare. Lavarsi le mani prima delle pause e immediatamente dopo la manipolazione del prodotto. . Togliere gli indumenti contaminati e lavarli prima del loro riutilizzo.

Valori limite per l'esposizione
Controllo dell'esposizione ambientale Non sono disponibili limiti per l'esposizione degli operatori .

9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Informazioni generali

Stato fisico:	liquido
Colore:	incolore
Odore:	leggero

Informazione importante per la salute e la sicurezza dell'ambiente

Solubilità:	solubile
--------------------	----------

Informazioni supplementari

pH:	7 ± 1
------------	-------

10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

Stabilità:	Stabile alle condizioni normali
Condizioni da evitare:	Calore.

Codice prodotto: SCSDS411

H2Pro
(Liquid)

Materiali da evitare: 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

Irritazione della pelle: Non irritante per la pelle.

Irritazione agli occhi: Non irritante.

Inalazione: Non irritante.

Ingestione: Non irritante.

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. Gettare il contenitore vuoto nel cestino dei rifiuti. . Eliminare nel rispetto della normativa vigente in materia..

Contenitori contaminati: Non riusare il recipiente per altri scopi e smaltirlo in maniera sicura. .

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Informazioni sul prodotto

Stato fisico: liquido

ADR/RID

No UN: Materiale non classificato per il trasporto

Data di revisione:

Pagina 4 di 5

Codice prodotto: SCSDS411

H2Pro
(Liquid)

IATA-DGR

No UN: N/A

IMO / IMDG

No UN: Materiale non classificato per il trasporto

15. INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA

Indicazione di pericolo:

nessuno(a).

Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso.

Frase "R"

nessuno(a)

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 da 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