

SOLFAC® Gel Scarafaggi

PROFILO DI SICUREZZA
0/2003

DATA D'EMISSIONE: 19/02/2001 REV.

1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA O DEL PREPARATO E DELLA SOCIETÀ			
SOLFAC® Gel Scarafaggi			
<p>Bayer CropScience s.r.l. viale Certosa 130 - 20156 Milano In caso di emergenza: tel. 02/39781.</p>			
2. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI			
Il preparato contiene:			
imidacloprid	% in peso: 2,15	n° CAS: 138261-41-3 n° indice: --	Simbolo di rischio: Xn, N Frase R: 22-50
idrossido di sodio	% in peso: 2,5	n° CAS: 1310-73-2 n° indice: 011-002-00-6	Simbolo di rischio: C Frase R: 35
Ciascun tubetto contiene 20 g di formulato.			
3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI			
Non sono noti pericoli particolari.			
4. MISURE DI PRONTO SOCCORSO			
<p>ISTRUZIONI GENERALI: Allontanare gli infortunati dalla zona di pericolo. Se sussiste pericolo di svenimento adagiare e trasportare l'infortunato in posizione laterale fissa. Togliersi immediatamente di dosso gli indumenti contaminati.</p> <p>DOPO CONTATTO CON LA PELLE: Lavare immediatamente ed abbondantemente la pelle con acqua e sapone.</p> <p>DOPO CONTATTO CON GLI OCCHI: Risciacquare accuratamente gli occhi con acqua. Consultare immediatamente un medico oculista.</p> <p>DOPO INGESTIONE: Avvisare immediatamente il medico di pronto soccorso.</p> <p>ISTRUZIONI PER IL MEDICO: Per indicazioni sulla tossicologia si rimanda al capitolo 11. Gruppo chimico di appartenenza del principio attivo menzionato nel capitolo 2: cloronicotinile, sin. neonicotinoidi. Misure terapeutiche: Pronto soccorso, decontaminazione, trattamento sintomatico.</p> <p>Consultare un CENTRO ANTIVELENI, mostrare l'etichetta e le istruzioni per l'uso.</p>			
5. MISURE ANTINCENDIO			
<p>Mezzi di estinzione: getto d'acqua nebulizzata, CO₂, polvere antincendio, schiuma, sabbia.</p> <p>Spegnere quanto prima il focolaio d'incendio nella misura in cui è possibile intervenire senza esporsi a pericoli. Indossare una protezione per le vie respiratorie. In zone ben arieggiate: maschera facciale integrale con filtro combinato, p. es. ABEK-P2 (non protegge da monossido di carbonio!). In ambienti chiusi: respiratore autonomo (protezione delle vie respiratorie indipendente dall'atmosfera dell'ambiente). Impedire che l'acqua di estinzione scorra via.</p>			
6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE			
<p>Utilizzare l'equipaggiamento protettivo personale menzionato nel capitolo 8. Evitare che il prodotto giunga nella rete fognaria o nelle acque superficiali o di falda o nel terreno. Raccogliere meccanicamente gli spandimenti del prodotto ed introdurli in recipienti sigillabili ed etichettabili.</p>			

PRODOTTI FITOSANITARI



SOLFAC® Gel Scarafaggi

PROFILO DI SICUREZZA

DATA D'EMISSIONE: 19/02/2001 REV.

0/2003

Per pulire il pavimento e gli oggetti contaminati da questo prodotto, usare un panno umido.

Riporre in contenitori chiudibili anche il materiale usato per la pulizia.

SOLFAC® Gel Scarafaggi

PROFILO DI SICUREZZA
0/2003

DATA D'EMISSIONE: 19/02/2001 REV.

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO	
ISTRUZIONI PER UNA SICURA MANIPOLAZIONE:	
Materiali adatti per contenitori: HDPE (polietilene ad alta densità), LDPE (polietilene a bassa densità). Prevedere misure per il recupero del prodotto e dell'acqua usata per l'estinzione.	
ISTRUZIONI PER IL MAGAZZINAGGIO:	
Per motivi di assicurazione della qualità immagazzinare al riparo da temperature superiori a 40 °C. Conservare lontano da alimenti, mangimi o bevande.	
8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE / PROTEZIONE INDIVIDUALE	
In caso di manipolazione libera e di possibile contatto con il prodotto: Protezione delle mani: guanti protettivi per prodotti chimici. Protezione degli occhi: occhiali protettivi.	
Igiene del lavoro:	
Evitare il contatto con il prodotto. Cambiare gli indumenti fortemente contaminati. Lavare le mani prima degli intervalli ed al termine del lavoro.	
9. PROPRIETÀ CHIMICO FISICHE	metodo di prova
Stato fisico:	gel
Colore:	da bianco a beige
Odore:	leggero odore caratteristico
pH:	4,4-5,0 all'1% in acqua
Densità:	circa 1,2 kg/l
Solubilità in acqua:	miscibile
10. STABILITÀ E REATTIVITÀ	
11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE	
Tossicità acuta:	
DL ₅₀ orale, ratto: >5000 mg/kg (Bayer)	
DL ₅₀ cutaneo, ratto: >5000 mg/kg (Bayer)	
Irritazione della pelle, coniglio: non irritante (Bayer)	
Irritazione delle mucose, coniglio: non irritante (Bayer)	
Il prodotto alla prova su cavia (cobaya) non provoca sensibilizzazione cutanea. (Buehler Patch test) (Bayer)	
12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE	
Ittiotossicità: (Imidacloprid)	
CL ₅₀ : 237 mg/l (96 h); <i>Leuciscus idus</i> (Bayer)	
CL ₅₀ : 211 mg/l (96 h); <i>Salmo gairdneri</i> (Bayer)	
CL ₅₀ : 211 mg/l (96 h); <i>Cyprinus carpio</i> (Bayer)	
Tossicità su daphnie: (Imidacloprid)	
CE ₅₀ : 0,055 mg/l (48 h); <i>Hyalella azteca</i> (Bayer)	
CE ₅₀ : 86 mg/l (48 h); <i>Daphnia magna</i> (Bayer)	
Tossicità per alghe: (Imidacloprid)	
CE ₅₀ : >100 mg/l (72 h); <i>Pseudokirchneriella subcapitata</i> (Bayer)	
13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO	
Seguire le norme locali in osservanza delle leggi nazionali.	

SOLFAC® Gel Scarafaggi

PROFILO DI SICUREZZA
0/2003

DATA D'EMISSIONE: 19/02/2001 REV.

<p>14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO</p> <p><u>Trasporto stradale</u> ADR/RID: Classe: -- PG: -- N° ONU: -- Segnali di avvertimento: N° pericolo: --</p> <p><u>Trasporto marittimo</u> IMDG/IMO: Classe: -- PG: -- N° ONU: -- MP: -- MFAG: -- EmS: --</p> <p><u>Trasporto aereo</u> ICAO/IATA: Classe: -- PG: -- N° ONU: --</p> <p>Dichiarazione per trasporto via mare: --- Dichiarazione per trasporto via terra: --- Dichiarazione per trasporto via aerea: ---</p> <p>Altre informazioni: Merce non pericolosa per il trasporto. Evitare temperature superiori ai 40 °C. Tenere lontano da generi alimentari.</p>
<p>15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE</p> <p>Esente dall'obbligo di etichettatura secondo le direttive CEE ed i relativi recepimenti italiani.</p>
<p>16. ALTRE INFORMAZIONI</p> <p>Impiego: insetticida</p> <p>Reg. n° 18504 del Ministero della Sanità.</p> <p>Le informazioni di questo profilo di sicurezza si applicano alla manipolazioni del prodotto durante la fabbricazione, il trasporto e lo stoccaggio. Nell'impiego occorre osservare le relative istruzioni per l'uso. I dati riportati in questa scheda sono ripresi dal Profilo di sicurezza n° 439553/04 del 10 Novembre 2000 di BAYER AG.</p> <p>Indirizzo da contattare in caso di emergenza: BAYER S.p.A. - Servizio reperibilità tecnica - viale Certosa 130 20156- MILANO tel. 02.3978.2282</p>

Le indicazioni fornite dal profilo di sicurezza si basano sull'attuale stato di conoscenze ed esperienze.
Il profilo di sicurezza descrive i prodotti relativamente alle esigenze di sicurezza.
Le informazioni non hanno il significato di garanzia della qualità.