



Solfac® Gel Scarafaggi
Insetticida Pronto uso
Contro gli Scarafaggi.

COMPOSIZIONE
100 g di Solfac Gel Scarafaggi contengono:
Imidacloprid (NTN) 2,15 g
Coformulanti q.b. a 100 g



INDICAZIONI DI PERICOLO
H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. EUH208 Contiene 1,2-Benzisotiazolin-3-one, 5-cloro-2-metil-isotiazol-3-one/2-metil-isotiazol-3-one. Può provocare una reazione allergica. EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

CONSIGLI DI PRUDENZA
P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

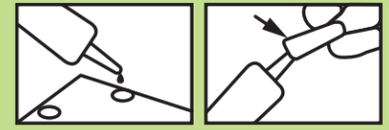
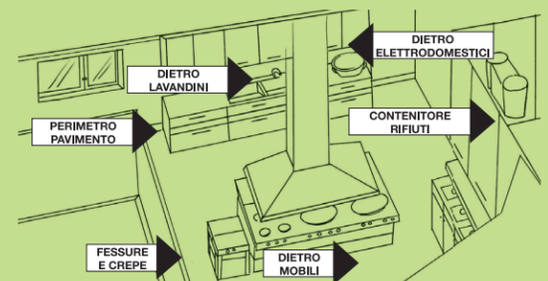
ATTENZIONE
Titolare dell'autorizzazione: Bayer CropScience S.r.l. - V.le Certosa, 130 - 20156 MILANO. Tel. 02/3972.1
Presidio Medico Chirurgico Registrazione n.18504 del Ministero della Salute
Confezione: Un applicatore da 5 g e
Officina di produzione: Bayer S.A.S. - Marle sur Serre (Francia)
Lotto n. del...: vedi altra parte della confezione - Validità 5 anni

INDICAZIONI
Insetticida Contro gli Scarafaggi con azione Adescante
Solfac Gel Scarafaggi rappresenta per gli scarafaggi un'esca particolarmente appetibile e attrattiva. L'effetto del Solfac Gel Scarafaggi insorge qualche ora dopo l'ingestione da parte degli insetti. Solfac Gel Scarafaggi è indicato per il controllo degli scarafaggi in strutture quali: Cucine, Bagni, Ospedali, Industrie Alimentari, Ristoranti, Alberghi, Magazzini, Scuole, Asili-nido, Uffici, etc...., oppure in locali domestici.
Le gocce di Solfac Gel Scarafaggi sono particolarmente efficaci quando sono applicate in vicinanza o all'interno di fessure, nei luoghi nascosti, negli angoli, e in generale nei siti dove si nascondono gli scarafaggi.
Solfac Gel Scarafaggi ha odore e colore neutri e mostra un'eccezionale aderenza sulle superfici consentendone l'impiego in punti difficili.
Il trattamento con Solfac Gel Scarafaggi non richiede particolari preparativi preliminari, pertanto le normali attività lavorative possono proseguire durante l'applicazione e non necessita che le persone si allontanino dall'area interessata.

3 gocce*/m² : Per infestazioni elevate
(* Una goccia di gel di circa 5 mm di diametro è pari a 0,1 g circa)
Controllare regolarmente la presenza del prodotto e riapplicare se necessario quando il gel è esaurito. Non collocare il prodotto in aree soggette a lavaggi frequenti. Non applicare il prodotto in zone trattate recentemente con insetticidi. Non applicare insetticidi sulle zone trattate.
AVVERTENZE
Posizionare le esche in luoghi inaccessibili ai bambini e agli animali domestici - Dopo l'applicazione o in caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua e sapone. Solfac Gel Scarafaggi può essere rimosso dalla superficie trattata con una spugna imbevuta di una soluzione al 5% di sodio cloruro - Non contaminare durante l'uso alimenti, bevande o recipienti destinati a contenerne - Da non vendersi sfuso - Terminata la disinfestazione rimuovere il gel residuo dai punti esca. Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta per gli utilizzatori professionali.

MODALITA' D'USO
Rimuovere il cappuccio protettivo inclinando leggermente la punta dell'applicatore, quindi dosare a gocce il Solfac Gel Scarafaggi secondo il grado d'infestazione:
1-2 gocce*/m² : Per infestazioni leggere e per trattamenti di mantenimento:

® Marchio Registrato Gruppo Bayer
IT790256880 - agg. 02/2017
Distribuito da: SBM Life Science Srl
Via L. Di Breme, 13 - 20156 Milano
www.bayergarden.it
SBM
Life science



Fessure



Cucine, Bagni, etc.

- Formulazione in gel con azione adescante
- Si usa in gocce
- Applicare direttamente nelle fessure e nelle zone nascoste