



**Solfac**<sup>®</sup>  
GEL SCARAFAGGI



### ATTENZIONE

#### Solfac<sup>®</sup> Gel 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.

##### 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 20 g

##### Officina di produzione:

Bayer S.A.S. - Marle sur Serre (Francia)

Lotto n°

del: vedi altra parte della confezione

Validità 5 anni

#### MODALITÀ D'USO



Rimuovere il cappuccio protettivo inclinando leggermente la punta dell'applicatore, quindi dosare a goccia il Solfac Gel Scarafaggi secondo il grado d'infestazione:

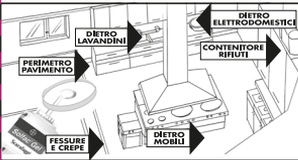
• 1-2 gocce/m<sup>2</sup> : Per infestazioni leggere e per trattamenti di mantenimento

• 3 gocce/m<sup>2</sup> : 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.



**Solfac**<sup>®</sup>  
GEL SCARAFAGGI

**Nuova formulazione in gel con azione adescante**

**Pronto uso**

#### 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.

\*Leggere attentamente sul retro le modalità d'uso



**Solfac**<sup>®</sup>  
GEL SCARAFAGGI

## INSETTICIDA

✓ **Formulazione in gel con azione adescante**

✓ **Ne bastano poche gocce\***

#### COMPOSIZIONE:

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

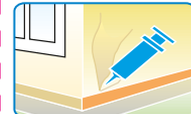
**20 g e**

Contro gli Scarafaggi



**Solfac**<sup>®</sup>  
GEL SCARAFAGGI

**Insetticida Pronto Uso**  
Si usa in gocce.  
Applicare direttamente nelle fessure e nelle zone nascoste.



#### INDICAZIONI

**Insetticida contro gli scarafaggi con azione adescante**

Solfac Gel Scarafaggi rappresenta per gli scarafaggi un'esca particolarmente appetibile e attrattiva.

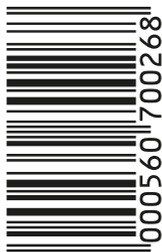
L'effetto del Solfac Gel Scarafaggi insorge qualche ora dopo l'ingestione da parte degli insetti.

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.



8

© marchio registrato Gruppo Bayer

**Bayer**

ITZ9009824H - ART. CL.F. 06138328