

FORMIDOR®

Esca insetticida in gel pronta all'uso,
contro le formiche e i loro nidi.

PER USO PROFESSIONALE

Composizione :

100 g di prodotto contengono:

FIPRONIL puro g 0,05

Coformulanti q .b. a g 100

FRASI DI RISCHIO:

Nocivo per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Non gettare residui nelle fognature. Conservare soltanto nel recipiente originale. Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali/schede informative in materia di sicurezza.

**BASF Italia S.p.A. - Via Marconato,8 –
20811 Cesano Maderno (MB) – Tel. 0362/512.1**

**Presidio Medico Chirurgico
Registrazione del Ministero della Salute n. 19817**

Officina di produzione:

SCOTTS France - 21 Chemin Sauvegarde 69130 Ecully

Contenuto netto: 25 – 30 – 50 – 100 g

Validità: 2 anni

Lotto n. del

© Marchio registrato

NORME PRECAUZIONALI: Non contaminare durante l'uso alimenti, bevande, recipienti destinati a contenerne. Dopo l'applicazione, o in caso di contatto con la pelle, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

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

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Fipronil è un inibitore reversibile del recettore dell'acido gamma-aminobutirrico (GABA). **Sintomi:** i sintomi che si possono osservare nell'uomo a seguito di esposizione singola o ripetuta a forti dosi sono:

ipereccitabilità, irritabilità, tremori e ad uno stadio più grave, letargia e convulsioni. I sintomi sono reversibili, una volta terminata l'esposizione. **Terapia:** se ingerito da vittima cosciente cercare di indurre il vomito, non indurre il vomito in una persona svenuta. La sostanza si assorbe lentamente attraverso l'intestino; per ridurre l'assorbimento usare una lavanda gastrica, un purgante salino o carbone attivo. Non è noto un antidoto specifico. Dati sperimentali evidenziano che barbiturici e benzodiazepine risultano efficaci nel prevenire le convulsioni indotte da fipronil.

Consultare un Centro Antiveneni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

FORMIDOR è un'esca insetticida in gel pronta all'uso per il controllo delle formiche dentro e intorno alla casa solo per uso professionale.

FORMIDOR è efficace soprattutto contro le formiche della sottofamiglia delle Formicinae, a cui appartengono specie note di formiche, per esempio formiche nere da giardino (*Lasius niger*) e le formiche gialle (*Lasius flavus*).

FORMIDOR agisce per contatto e per ingestione a dosi molto basse. Le formiche sono attratte dal gel zuccherino. Esse ingeriscono il gel con la sostanza attiva e la portano al nido per nutrire la prole. La formica morirà nel nido poche ore dopo una singola applicazione.

MODALITÀ APPLICATIVE

Aprire il coperchio conico con il pollice e conservarlo per la chiusura della bottiglia dopo l'uso.

Spremere la bottiglia e posizionare delle gocce di gel sui percorsi delle formiche.

Applicare delle gocce di gel su una superficie assorbente (terra, legno, ecc.), e posizionarla su una pietra o un coccio. Dopo l'uso, chiudere la bottiglia con attenzione.

INDICAZIONI PER L'USO

I nidi delle formiche nere da giardino si trovano abitualmente sotto piastrelle o lastre di terrazzi, che danno protezione alla colonia. FORMIDOR è più efficace se usato lungo i percorsi delle formiche.

Le formiche gialle vivono sempre all'aperto. Fanno i percorsi lungo le crepe nei muri e nelle fessure in modo da proteggersi. Per ottenere un miglior risultato, i percorsi delle formiche devono essere puliti con cura prima del trattamento, eliminando fonti alternative di cibo (in particolare di zucchero, residui alimentari, ecc) che potrebbero distrarre le formiche operaie.

La bottiglia di FORMIDOR è progettata in modo tale che il prodotto può essere applicato in particolare lungo le fessure e le crepe degli alberi (esclusi gli alberi da frutto).

DOSI DI APPLICAZIONE

FORMIDOR deve essere applicato a piccole gocce. Le gocce di gel devono essere applicate lungo i percorsi delle formiche a intervalli regolari, una ogni 30 cm circa, proteggendole dalla pioggia (per esempio con una tegola).

Il numero di gocce dipende dal grado di infestazione.

Una goccia di 0,03 g è approssimativamente di 3 - 4 mm di diametro.

Le superfici trattate devono essere controllate ogni 1-2 settimane. Se l'esca in gel è stata consumata completamente e sono ancora presenti delle formiche, è necessaria una seconda applicazione.

FORMIDOR non deve essere utilizzato su superfici che potrebbero essere sommerse di acqua o da cui il gel può essere rimosso con la normale pulizia. Non spruzzare insetticidi sopra o intorno a FORMIDOR e non applicare il gel su superfici trattate di recente con tali prodotti. In questo modo l'attrazione potrebbe essere compromessa.

FORMIDOR può essere rimosso dalle zone trattate inavvertitamente semplicemente con un fazzoletto di carta inumidito, che può essere gettato nella spazzatura domestica.

DA IMPIEGARSI ESCLUSIVAMENTE PER GLI USI E ALLE CONDIZIONI RIPORTATE IN QUESTA ETICHETTA.

CHI IMPIEGA IL PRODOTTO È RESPONSABILE DEGLI EVENTUALI DANNI DERIVANTI DA USO IMPROPRIO DEL PRODOTTO.

IL RISPETTO DI TUTTE LE INDICAZIONI CONTENUTE NELLA PRESENTE ETICHETTA È CONDIZIONE ESSENZIALE PER ASSICURARE L'EFFICACIA DEL TRATTAMENTO E PER EVITARE DANNI ALLE PIANTE ALLE PERSONE E AGLI ANIMALI.

PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO E PER L'AMBIENTE SEGUIRE LE ISTRUZIONI PER L'USO.

CONSERVARE IN LUOGO FRESCO E ASCIUTTO.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO.

NON APRIRE O RIUTILIZZARE LA BOTTIGLIA.