

MAGNUM GEL SCARAFAGGI

Prodotto Biocida (PT18) - Autorizzazione Ministero della Salute N. IT/2017/00441/MRP
Il testo è conforme a quanto riportato in etichetta del prodotto e approvato dal Ministero della Salute, prima dell'utilizzo leggere attentamente l'etichetta del prodotto.

Composizione

100 g di prodotto contengono:	
Imidacloprid (CAS n. 138261-41-3)	2,15%
Bitrex® (Denatonium benzoato)	0,008%
Coformulanti	q.b. a 100%

Formulazione

Insetticida pronto all'uso (RTU) in formulazione gel, agisce per ingestione. Il prodotto contiene una particolare miscela di sostanze nutritive che risulta particolarmente appetibile; inoltre i suoi effetti si diffondono all'intera colonia in quanto le blatte intossicate non muoiono immediatamente, ma trasportano il principio attivo nei luoghi di riproduzione, ove il loro corpo può divenire cibo per altre blatte. Il prodotto contiene una sostanza amaricante per prevenire l'ingestione accidentale da parte dei bambini.

Infestanti bersaglio

MAGNUM GEL SCARAFAGGI è un insetticida efficace contro le specie di *Blattella germanica*, *Blatta orientalis*, *Periplaneta americana*. Agisce contro gli stadi adulti e di ninfa.

Ambienti d'uso

Il prodotto può essere utilizzato in interni di abitazioni private e/o di edifici pubblici, di carattere residenziale, commerciale, industriale.

Attrezzature

- Pistola erogatrice
- Distributori di esca

Dosi consigliate e consigli di utilizzo

MAGNUM GEL SCARAFAGGI permette di essere applicato con precisione nei punti critici da trattare, deve essere dosato in piccole gocce presso crepe e fessure, dietro mobili, cappe, controsoffitti, apparecchi elettrici, posti bui e umidi in genere (cerniere dei mobili, sotto il lavabo, a fianco del WC e in prossimità di scarichi a pavimento). Le gocce aderiscono ad ogni tipo di superficie, anche se verticale, e il prodotto si mantiene efficace anche in presenza di alte temperature (dietro motori elettrici, frigoriferi, lavatrici, lavastoviglie, ecc.). Può essere posto anche in luoghi con residui di cibo (vicino al cestino dei rifiuti, presso dispense, cantine, verande chiuse). Non contaminare il gel con insetticidi tradizionali, non applicare su superfici trattate con insetticidi tradizionali da meno di 3–4 settimane.

Dose:

- *Blattella germanica*: 0,12–0,16 g/m² (3–4 gocce/m²);
- *Blatta orientalis*: 0,16–0,24 g/m² (4–6 gocce/m²);
- *Periplaneta americana*: 0,16–0,24 g/m² (4–6 gocce/m²).

Una goccia di 4 mm di diametro corrisponde a 0,04 g di prodotto.

Indicazioni di pericolo

H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

EUH208 Contiene 1,2-Benzisotiazol-3 (2H)-one e 2-ottil-1,2-tiazol-3-one. Può provocare una reazione allergica.



Note

Non utilizzare per usi diversi da quelli indicati in etichetta. Il produttore non assume responsabilità alcuna nei confronti di terzi, chi utilizza il prodotto è responsabile per eventuali danni derivanti dal suo impiego. Prima dell'uso, provare il prodotto su un'area ridotta della superficie da trattare. Non miscolare con altri insetticidi e/o disinfettanti e/o detergenti. Conservare ben chiuso in un luogo sicuro, asciutto e ben ventilato. Assicurarsi che il prodotto sia tenuto fuori dalla portata dei bambini, dei ragazzi e degli animali da compagnia. Non contaminare alimenti, bevande e recipienti ad essi destinati. Non disperdere nell'ambiente dopo l'uso. In caso di irritazione, consultare un medico, tenendo a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.

Pubblicazione riservata alle seguenti categorie professionali: agronomi, disinsettatori professionali, igienisti, medici, biologi, parassitologi, veterinari e – in generale – ai laureati in discipline scientifiche.



Sfoglia il catalogo

Codice scheda - CA_2024_16_rev00