

PRODOTTO BIOCIDA (PT18)
Autorizzazione del Ministero della Salute n. IT/2019/00553/MRP

GEL INSETTICIDA PRONTO ALL'USO PER IL CONTROLLO DEGLI SCARAFAGGI - Per Uso Professionale Qualificato

Composizione

100 grammi di prodotto contengono:

Imidacloprid (N° CAS 138261-41-3)	2,15%
Sostanza amaricante	0,004%
Eccipienti	q. b. a 100%

Caratteristiche del prodotto

FOVAL GEL ULTRA SCARAFAGGI è un insetticida pronto all'uso efficace contro le blatte (ninfe ed adulti) delle specie *Blattella germanica*, *Blatta orientalis*, *Supella longipalpa* e *Periplaneta americana*. FOVAL GEL ULTRA SCARAFAGGI è di facile impiego si applica con una siringa/cartuccia in trattamenti localizzati e, grazie alla sua appetibilità ed al suo potere attrattivo, offre la massima efficacia nel controllo degli scarafaggi.

Organismi target

Blattella Germanica (Blattella Germanica): ninfe e adulti
Scarafaggio nero (Blatta Orientalis): ninfe e adulti
Blatta americana (Periplaneta Americana): ninfe e adulti
Supella longipalpa (Supella longipalpa): adulti

INDICAZIONI PER L'USO E AVVERTENZE

Da utilizzare all'interno di abitazioni private ed edifici pubblici (commerciali, residenziali, industriali). Applicare il prodotto nelle crepe e nelle fessure, dietro i mobili e gli elettrodomestici. Non utilizzare sulle superfici. Non esporre gocce di gel alla luce del sole o a fonti di calore (esempio: radiatore) Contattare una società di controllo dei parassiti se l'infestazione persiste. Non applicare su superfici o utensili che potrebbero essere a contatto con alimenti o mangimi

DOSI E MODI D'IMPIEGO

FOVAL GEL ULTRA SCARAFAGGI si presenta in forma di gel da utilizzare con la siringa/cartuccia esclusivamente in interni.

Dose: dipende dal grado di infestazione e dalla specie di scarafaggio. (1goccia= 0.04 g)

Blattella Germanica (Blattella Germanica): 0.04-0.16 g/m² (1-4 gocce/m²)

Scarafaggio nero (Blatta Orientalis): 0.08-0.24 g/m² (2-6 gocce/m²)

Blatta americana (Periplaneta Americana): 0.08-0.24 g/m² (2-6 gocce/m²)

Supella longipalpa (Supella longipalpa): 0.04-0.16 g/m² (1-4 gocce/m²)

Frequenza applicazione: controllare il punto esca ogni 7-14 giorni e riapplicare il prodotto se l'esca è stata consumata e l'infestazione persiste. Non applicare più di 4 volte per punto esca durante il trattamento. Frequenza trattamento: il trattamento può essere ripetuto dopo 3 mesi dall'infestazione.

MISURE DI MITIGAZIONE DEL RISCHIO

Effettuare un'ispezione approfondita per determinare il livello di infestazione (bassa o alta). Leggere sempre l'etichetta o il foglio illustrativo prima dell'uso e rispettare tutte le istruzioni fornite. Non usare su legno o su superfici porose. Evitare il contatto con le superfici trattate. Non miscelare con altri prodotti chimici e in aree recentemente trattate con altro insetticida. Per ottimizzare l'efficacia del trattamento, rispettare le buone pratiche igieniche: rimuovere o impedire l'accesso a tutte le fonti di cibo. L'esca deve essere la fonte principale di cibo disponibile per scarafaggi. Reintegrare l'esca consumata solo fino a completo controllo dell'infestazione. Per ottimizzare l'efficacia, controllare l'esca una volta alla settimana e

sostituire o riempire l'esca se danneggiata o sporca. Utilizzare il prodotto alle dosi e agli intervalli raccomandati. Pericoloso per le api. Non fumare, né mangiare o bere durante l'impiego. Evitare il contatto con gli occhi e la pelle. Evitare il contatto dei bambini con superfici trattate. Per evitare fenomeni di resistenza, è consigliabile alternare trattamenti con prodotti basati su principi attivi con meccanismo d'azione differente. Non eseguire il trattamento in presenza di bambini e/o animali domestici. Non applicare su superfici destinate a preparazione, stoccaggio e/o consumo di alimenti o mangimi. Non usare/applicare direttamente su o vicino ad alimenti, mangimi o bevande, o su superfici o utensili che potrebbero venire a contatto con alimenti, mangimi, bevande e animali. Il prodotto deve essere applicato in modo sicuro per minimizzare il rischio di ingestione da parte di bambini o animali non bersaglio. Non gettare il prodotto a terra, in corsi d'acqua, nel lavandino o in scarichi fognari. Smaltire il prodotto inutilizzato, il suo imballaggio e tutti gli altri rifiuti (ad es. insetti morti) in conformità con le normative locali.

MISURE SPECIFICHE DI MITIGAZIONE DEL RISCHIO

Non eseguire il trattamento in luoghi pubblici in presenza di persone e/o animali domestici. Il prodotto può essere applicato per trattamenti nell'industria alimentare solo in assenza di alimenti sfusi o in locali dove i prodotti alimentari siano confezionati in modo appropriato. Occorre adottare specifiche misure di controllo per garantire che alimenti, attrezzature o utensili, maneggiati in aree precedentemente trattate, possano contenere residui della sostanza attiva. Utilizzare solo in aree nascoste difficili da raggiungere e tenere lontano dall'acqua. Adottare metodi integrati di gestione dei parassiti come la combinazione di sostanze chimiche, metodi di controllo fisico e altre misure di sanità pubblica, tenendo conto delle condizioni locali (condizioni climatiche, specie bersaglio, condizioni d'uso, ecc.). Verificare l'efficacia del prodotto in loco: se necessario, occorre indagare sulla causa per assicurarsi che non vi siano resistenze o potenziali resistenze. Non utilizzare il prodotto in aree in cui si sospetti resistenza o ove ci sia resistenza. Informare il titolare dell'autorizzazione se il trattamento è inefficace.

MISURE DI PROTEZIONE AMBIENTALE

Evitare la contaminazione di scarichi, sistemi idrici superficiali e sotterranei, nonché del suolo. Recuperare il prodotto dalla superficie interessata e l'acqua di lavaggio utilizzata per il trattamento. In caso di fuoriuscita di acqua, evitare la diffusione utilizzando adeguati dispositivi di barriera. Contattare le autorità competenti se la situazione non può essere controllata. Non disperdere nell'ambiente. Assorbire il prodotto accidentalmente versato con sabbia o materiali inerti assorbenti. Disporre del prodotto in conformità alla regolamentazione locale.

ALTRE INFORMAZIONI

Il prodotto è stabile 2 anni nella sua confezione originale e in normali condizioni di conservazione. Conservare solo nel contenitore originale in luogo asciutto, fresco e ben ventilato, al riparo dalla luce solare diretta. Si consiglia di conservare il prodotto a temperature comprese tra 5°C e 45°C. Il prodotto contiene una sostanza amara che lo rende sgradevole alle persone e agli animali. Durante l'applicazione si consiglia di utilizzare guanti adatti.

Articolo	Codice	Confezione
Foval Gel Ultra Scarafaggi	101139	Cartuccia da 35 g in scatola da 4 pz

SCHEDA TECNICA

Informazioni riservate ai tecnici della disinfestazione, agronomi, medici, veterinari e autorità sanitarie