



Scheda Tecnica

Duracid® microgranuli

Caratteristiche Tecniche

Duracid® Microgranuli è un granulo insetticida pronto all'uso costituito da Cipermetrina microincapsulata, specifico per il controllo delle formiche (*Lasius niger*).

La speciale formulazione uccide le formiche presenti nelle vicinanze. Il prodotto è adatto per il controllo delle formiche (operaie) e dei nidi in ambienti interni e solo per il controllo delle formiche (operaie) all'esterno attorno agli edifici, solo su terrazze e balconi. Il prodotto contiene biossido di silicio (nanomateriale) e un agente amaricante.

Dosi e modalità di impiego

Applicare 8 g per m².

Per dosare il prodotto, si può utilizzare un cucchiaino monouso o dedicato, considerando che 8 grammi di prodotto equivalgono approssimativamente a 2 cucchiaini.

Il prodotto ha una residualità di 4 settimane. Rimuovere il prodotto dopo l'effetto residuale. Rimuovere gli insetti morti dopo il trattamento.

Strategie per gestire lo sviluppo di resistenze:

- Ove possibile, i trattamenti applicativi dovrebbero essere associati a misure non chimiche.
- Alternare prodotti contenenti sostanze attive con differenti modalità di azione (per rimuovere individui resistenti dalla popolazione).
- Se, nonostante il corretto utilizzo, non si ottengono i risultati di protezione attesi riportati in etichetta e si sospetta una resistenza, è necessario interrompere l'utilizzo di tutti i prodotti contenenti sostanze attive con stessa modalità di azione.
- Gli utenti dovrebbero informare il titolare dell'autorizzazione se il trattamento è inefficace e il titolare dell'autorizzazione dovrebbe segnalare eventuali casi di resistenza alle Autorità Competenti (CA) o ad altri organi coinvolti nella gestione delle resistenze.

Misure di mitigazione del rischio

Non applicare il prodotto su superfici che potrebbero entrare in contatto con animali, cibo o bevande destinati al consumo umano o all'alimentazione di bestiame.

Per trattamenti all'interno: il prodotto deve essere applicato solo su aree ristrette, su superfici che normalmente non vengono pulite (es. sotto i mobili, negli angoli, ecc.).

Per trattamenti all'esterno, attorno agli edifici: applicare solo su superfici pavimentate e aree coperte da tetti. Non applicare in prossimità di corpi idrici superficiali o di zone di protezione delle acque.

Da usare solo in aree inaccessibili a neonati, bambini e animali non bersaglio.

Quando si utilizzano apparecchiature non monouso (riutilizzabili): pulire le apparecchiature con carta umida e dopo la pulizia smaltire la carta utilizzata per la pulizia nei rifiuti solidi.

Non mettere in atto procedure di pulitura ad umido, ma solo procedure di pulitura a secco (aspirapolvere o scopa) oppure usare carta umida. Dopo la pulizia, smaltire quanto raccolto come rifiuti solidi.

Impedire l'ingresso in scarichi, fognature e corsi d'acqua.

Tenere i contenitori ben chiusi in un luogo asciutto, fresco e ben ventilato, lontano da bambini, cibo o mangimi.

Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e seguire tutte le istruzioni fornite.

Duracid® microgranuli

Insetticida granulare pronto all'uso per il controllo delle formiche

Titolare dell'autorizzazione

Vebi Istituto Biochimico S.r.l.
Via Desman, 43 35010 Borgoricco (PD), Italia
Tel. +39 049 9337111
www.vebi.it

Officina di produzione

Abiotech Institute S.r.l.
Via Desman, 43 35010 Borgoricco (PD), Italia

Registrazione

PRODOTTO BIOCIDA (PT18)
Aut. Min. della Salute n. IT/2023/00935/MRP

Aspetto, colore e odore

Granuli di colore blu dall'odore dolciastro

Composizione

100 grammi di prodotto contengono

Cipermetrina pura (CAS N. 52315-07-8)	0,6 g
Coformulanti	q.b. a 100 g

Specifiche Prodotto

Codice	Confezione	Cartone	Pallet
03237	Barattolo spargitore 750 g	12 pezzi	32 cartoni

Vebi Istituto Biochimico S.r.l.
Via Desman, 43 35010 Borgoricco (PD)
Tel: +39 049 9337111
www.vebi.it