



AMP 2 MG ESCA PER FORMICHE

Codice prodotto: 0500070

Categoria: PMC

Insetticida per il controllo di formiche ed insetti striscianti. Uso domestico e civile. Formulato: polvere bagnabile microgranulare

Registrazione Ministeriale:

n. 19388

Formulazione:

Microgranuli Bagnabili

Composizione:

100 grammi di prodotto contengono:

Acetamiprid puro (CAS 135410-20-7): 0,20g

Caratteristiche:

AMP 2 MG è un insetticida in polvere bagnabile microgranulare arricchito di sostanze attrattive a lunga persistenza. Il prodotto è utilizzabile dentro e fuori le mura domestiche per il controllo di tutte le specie di formiche, scarafaggi, pulci, ragni, pesciolini d'argento, ecc. La sua particolare formulazione permette tre tipologie di applicazione: Impolveramento, Nebulizzazione, Innaffio. AMP 2 MG è a base di ACETAMIPRID, insetticida di nuova generazione appartenente alla famiglia dei neo-nicotinoidi, dotato di ampio spettro d'azione, lunga persistenza ed attivo, sia per ingestione che per contatto. Gli insetti entrano in contatto con la sostanza insetticida, si contaminano e la veicolano all'interno del nido, l'eradicazione della colonia avviene normalmente dopo circa una settimana.

Modalità d'impiego:

Impolveramento: contro formiche ed altri insetti striscianti, spargere un sottile strato di prodotto alla dose di 20 g/m² lungo gli angoli dei muri, nelle fessure e nelle crepe. Ripetere l'applicazione, se necessario, ogni 15-20 giorni. Predisporre un trattamento "a barriera" intorno ai luoghi da proteggere e non pulire le superfici trattate in modo da mantenere l'efficacia



Revisione: 2025

Scheda Tecnica

**AMP 2 MG
ESCA PER FORMICHE**

"Difesa degli ambienti"

Insetticidi Pronti all'uso

dell'attività insetticida.

Nebulizzazione: contro formiche ed altri insetti striscianti, disperdere 100 g di prodotto in 1 l di acqua nel serbatoio del nebulizzatore. La soluzione così ottenuta è sufficiente per trattare circa 5 m² di superficie.

Innaffio: applicazione raccomandabile solo per gli ambienti esterni, disperdere 20 g di prodotto in 1 l di acqua e applicare con un normale innaffiatore sulla superficie del terreno per circa 1 m².