

Soluzioni specifiche per i professionisti del futuro



INSETTICIDI E LARVICIDI

LINEA

FORMIREX GRANULI

INSETTICIDA IN POLVERE BAGNABILE MICROGRANULARE

CARATTERISTICHE

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.

Il prodotto 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.

REGISTRAZIONE n. 19388 - AMP 2 MG

PMC

CAMPI DI APPLICAZIONE

Ambienti domestici e civili.

INFESTANTI TARGET

Formiche, scarafaggi, pulci, ragni, pesciolini d'argento, ecc.

DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

Impolveramento

Contro formiche ed altri insetti striscianti il prodotto va impiegato come segue: spargere un sottile strato di prodotto alla dose di 20 g/m² lungo gli angoli dei muri, nelle fessure e nelle crepe; rinnovare l'applicazione, se necessario, ogni 15-20 giorni; predisporre un trattamento "a barriera" intorno ai luoghi da proteggere; non pulire le superfici trattate in modo da mantenere l'efficacia dell'attività insetticida.

Nebulizzazione

Contro formiche ed altri insetti striscianti disperdere 100 g di prodotto in 1 L di acqua nel serbatoio del nebulizzatore, utilizzare 1 L del preparato così ottenuto per trattare circa 5 m² di superficie.

Innaffio

Questo tipo di applicazione è solo per gli ambienti esterni, disperdere 20 g di prodotto in 1 L di acqua, applicare sulla superficie del terreno alla dose di 1 L per circa 1 m²

COMPOSIZIONE

Acetamiprid puro 0,2 g

PZ/CARTONE

Flacone 9 pz x 1 Kg