DIPTRON CYPERMETHRIN









INFESTANTI BERSAGLIO



Insetti volanti (zanzare, mosche, tafani, vespe, calabroni, ecc.)



Insetti striscianti (scarafaggi, formiche, ecc.)

CARATTERISTICHE TECNICHE

Composizione: Cipermetrina 15%, Piperonil Butossido 15%, coformulanti q.b. a 100%

DESCRIZIONE

DIPTRON CIPERMETRINA è un insetticida liquido concentrato con una formulazione innovativa costituita da una miscela glicolica-oleosa, priva di solventi idrocarburici, che permette di ottenere sia emulsioni rapide e stabili sia un'ottima distribuzione superficiale delle stesse. La scelta dei coformulanti rende il prodotto rispettoso dell'ambiente e degli operatori. Fondamentale è la grande quantità di sinergizzante Piperonil Butossido (PBO) che, inibendo lo sviluppo degli enzimi della famiglia del citocromo P450 (responsabili della degradazione dei principi attivi piretroidi nell'organismo degli insetti infestanti), permette di eliminare lo sviluppo di fenomeni di resistenza e soprattutto permette di usare una quantità inferiore di insetticida a parità di effetto biocida, a totale salvaguardia degli individui e dell'ambiente.

DILUIZIONE E DOSAGGIO

Diluire il prodotto in una quantità di acqua sufficiente per eseguire l'applicazione desiderata, avendo cura di rispettare i seguenti dosaggi di formulato concentrato:

- applicazione superficiale: usare 32,5 mL di Diptron Cipermetrina per una superficie di 100 m²
- applicazione spaziale: usare 10 mL di concentrato per saturare uno spazio di 1.500 mc

PUNTI DI FORZA

Molto efficace a bassi dosaggi • Ottima distribuzione superficiale • Notevole effetto snidante e abbattente • Lunghissima persistenza • Formulazione innovativa rispettosa dell'ambiente • Autorizzato nell'industria alimentare (per trattamenti superficiali in assenza di alimenti)

REGISTRAZIONE

PMC n. 20574

CONFEZIONAMENTO

CODICE	PRODOTTO	CONFEZIONE
7413	DIPTRON CYPERMETHRIN FLACONE 1000 mL	12 PZ

Rev.28.08.2023