

RESET 10

Rev. 1 del 10/06/2020

INSETTICIDA-ACARICIDA CONCENTRATO IN MICROEMULSIONE ACQUOSA, AD AZIONE ABBATTENTE E RESIDUALE A BASE DI CIPERMETRINA PER IL CONTROLLO DI INSETTI VOLANTI E STRISCIANTI - USO PROFESSIONALE IN CAMPO DOMESTICO E CIVILE -

COMPOSIZIONE

Cipermetrina pura. (cis/trans:40/60)
Coformulanti e acqua

gr. 10
q.b. a gr. 100

CARATTERISTICHE

RESET 10 è un insetticida-acaricida concentrato inodore a base di un piretroide fotostabile (CIPERMETRINA) che agisce per contatto e ingestione per il controllo di insetti volanti, striscianti e zecche. Il prodotto è a largo spettro d'azione ed ha un rapido controllo degli insetti target con un buon effetto residuale.

RESET 10 è formulato in microemulsione acquosa. La formulazione innovativa è progettata per migliorare la sicurezza d'uso da parte degli operatori e ridurre gli effetti negativi per gli utenti e per l'ambiente delle aree trattate.

Il principio attivo è lavorato in modo da rendere il formulato più stabile e garantire l'attività insetticida-acaricida in seguito all'applicazione del prodotto in maniera rapida, completa e stabile.

CAMPI D'IMPIEGO.

RESET 10 è idoneo per trattamenti insetticidi ed acaricidi all'esterno e interno di ambienti domestici e civili quali luoghi di comunità (scuole, ospedali, cinema, teatri, campeggi, alberghi, residence, caserme), aree abitative (appartamenti, case, cucine, tettoie), aree produttive (industrie alimentari, magazzini, depositi, mense, ristoranti), aree zootecniche (allevamenti, concimaie, ricoveri di animali, stalle, canili), impianti di compostaggio, discariche, depuratori, fogne, tombini, stive di navi, vagoni ferroviari, mezzi per il trasporto di persone, animali o merci.

RESET 10 può essere impiegato per la lotta contro le zanzare nelle aree verdi quali siepi, giardini, viali alberati, cespugli ornamentali e tappeti erbosi per il controllo delle zanzare, comprese la zanzara tigre (*Aedes albopictus*).

Insetti controllati: Insetti volanti, insetti striscianti e zecche.

Istruzioni per l'uso

Il prodotto va diluito in acqua a concentrazioni che possono variare dallo 0,4% all'1% (40-100 ml in 10 litri di acqua).

Le dosi d'impiego vanno valutate sulla base delle caratteristiche dell'infestante da trattare e dell'ambiente o della superficie ove viene effettuato l'intervento.

Un litro di soluzione può essere utilizzata per irrorare 25 m² di superficie. Spruzzare da una distanza di 15 - 25 cm, meglio se in due passaggi, su muri, pavimenti, battiscopa, aree perimetrali, in prossimità di crepe, fessure ed angoli, dietro librerie, aree frequentate da animali e dovunque insetti possano annidarsi o volare. Dopo l'impiego lasciare asciugare.

Dosi consigliate

Contro insetti volanti: diluizione in acqua allo 0,4% (40 ml/10 litri);

Contro insetti striscianti: diluizione in acqua allo 0,5% (50 ml/10 litri)

Contro zecche: diluizione in acqua all'1% (100 ml/10 litri).

Trattamento sul verde ornamentale contro zanzare e simili: diluizione in acqua della dose più bassa (40 ml in 10 litri d'acqua), provvedendo ad una bagnatura uniforme ed evitando il gocciolamento.

Trattamenti con termonebbiogeni: utilizzare 50 ml di prodotto in 1 litro di idoneo solvente.

Trattamento all'esterno con atomizzatori: zanzare chironomidi, flebotomi 10-40 ml in 10 litri d'acqua (0.1-0.4%).

ETICHETTATURA



INDICAZIONI DI PERICOLO: H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata

CONFEZIONI

Registrazione	Codice Articolo	Confezioni	Cartone
PMC REGISTRAZIONE DEL MINISTERO DELLA SALUTE n° 20286	0N0001	TANICA 10 L	---

Questa informativa è riservata agli operatori sanitari: Medici, Igienisti, Parassitologi, Farmacisti, Veterinari, Responsabili dei Servizi Ecologici