

CYPESECT CAPS®

PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO - REGISTRAZIONE MINISTERO DELLA SALUTE N. 19721

Il testo è conforme a quanto riportato in etichetta del prodotto e approvato dal Ministero della Salute, prima dell'utilizzo leggere attentamente l'etichetta del prodotto.

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

Cipermetrina	g 10
PBO	g 10
Coformulanti	q.b. a 100g

FORMULAZIONE

Insetticida microincapsulato concentrato (CS) privo di solventi, lungamente residuale. Il p.a. è racchiuso nelle microcapsule, quindi ha una ridotta tossicità per contatto dermale mantenendo un'efficacia biologica elevata grazie al rilascio progressivo.

Una volta evaporata l'acqua o dopo il contatto con un insetto, la capsula si rompe in superficie e lascia fuoriuscire il principio attivo.

INFESTANTI BERSAGLIO

Efficace contro gli insetti volanti (ad esempio zanzare, flebotomi, moscerini, mosche) e striscianti (ad esempio blatte, formiche, cimici e pulci).

AMBIENTI D'USO

Gli ambiti di applicazione sono: luoghi di comunità (scuole, ospedali, case di cura, ecc.), nelle abitazioni (interno ed esterno), negli edifici ad uso produttivo o commerciale, nei magazzini di derrate (in assenza di alimenti o mangimi) mezzi per il trasporto. Contro le zanzare è possibile il suo impiego in aree verdi (viali alberati, parchi, giardini, tappeti erbosi, siepi ornamentali).

ATTREZZATURE

- Pompe manuali a precompressione
- Atomizzatori

DOSI CONSIGLIATE

1%: per il controllo di insetti striscianti (formiche, blatte, cimici, pulci) e mosche – applicare 1 lt di soluzione ogni 10-15 m² circa con pompa a bassa pressione.

0,5%: per il controllo di zanzare, flebotomi e moscerini – applicare 1 lt di soluzione ogni 10-15 m² circa con pompa o atomizzatore.

CONSIGLI DI UTILIZZO

L'azione insetticida si esplica per alcune settimane in relazione alla posizione delle superfici trattate (interne – esterne agli edifici, esposte o meno al sole) e alla temperatura (le temperature elevate possono diminuire la persistenza dell'azione insetticida). La microincapsulazione conferisce alla Cipermetrina una maggiore protezione dai fattori degradativi ambientali: luce UV, alta temperatura.

INDICAZIONI DI PERICOLO

H410 Molto tossico per organismi acquatici con effetti di lunga durata.

H373 Può provocare danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta.

NOTE

Non usare in forma concentrata. Il prodotto deve essere utilizzato da personale specializzato. Il produttore non assume responsabilità alcuna nei confronti di terzi. Chi utilizza il prodotto è responsabile anche nei confronti di terzi.

Non applicare in presenza di persone od animali, attendere che le superfici si asciughino prima di utilizzare nuovamente locali ed aree trattate. Arieggiare con attenzione i locali trattati prima di soggiornarvi. Non contaminare alimenti, bevande e recipienti ad essi destinati. Non impiegare in agricoltura. Non usare su piante destinate all'alimentazione umana e/o animale. Dopo l'applicazione o in caso di contatto con la pelle lavarsi accuratamente le mani con acqua e sapone. Non utilizzare sugli animali. Poiché non è possibile testare i prodotti su tutte le tipologie di superfici e finiture, prima di applicare il prodotto è necessario ed importante eseguire una prova per verificare se si formano macchie o aloni. Si declina ogni responsabilità in tal senso

Pubblicazione riservata alle seguenti categorie professionali: agronomi, disinfestatori professionali, igienisti, medici, biologi, parassitologi, veterinari e – in generale – ai laureati in discipline scientifiche.

Codice scheda - IA.006-01.02.2022



SPECIE BERSAGLIO



DESTINAZIONE D'USO



PRODOTTI CORRELATI



GLORIA
special sprayer 89
fine sprayer 05

GLORIA 505 T
GLORIA 510 TK
GLORIA PRO8
GLORIA PRO5



Atomizzatore
a spalla
STIHL SR 450

Tuta Fly
usa e getta



Maschera intera
Filtro leggero ABEK1
Filtro medio A2P3R
Filtro pesante ABEK1 P3

Semimaschera
Filtro leggero ABEK1
Filtro medio A2P3R
Filtro pesante ABEK1 P3