



CYMINA

Insetticida liquido concentrato emulsionabile

Presidio Medico - Chirurgico. Per uso civile.

Registrazione Ministero della Sanità n.13200

Composizione:

100 grammi di prodotto contengono:

Cipermetrina pura (cis/trans 40/60).....g 3,7 (30 g/l)
Coformulantiq.b a g 100

Caratteristiche

CYMINA è efficacissima contro i principali parassiti domestici e delle industrie: MOSCHE, BLATTE, FORMICHE, CIMICI, PIDOCCHI, VESPE, RAGNI, TARME, PULCI, TARLI, GRILLI, TIGNOLE, ecc.

CYMINA ha una discreta efficacia contro le larve.

La Cipermetrina agisce per contatto ed ingestione direttamente sulle cellule del sistema nervoso centrale e di quello periferico dell'insetto, causando ipereccitabilità, tremori e convulsioni. Questa eccessiva attività nervosa porta al blocco della trasmissione degli impulsi, a paralisi e quindi alla morte.

La Cipermetrina conferisce a questo formulato un'elevata persistenza residua (circa 3 volte maggiore rispetto ai formulati contenenti Permetrina). La durata residuale del prodotto dipende da alcuni importanti fattori: natura delle superfici da trattare, grado e tipo di infestazione, temperatura ed umidità, dose di impiego, frequenza delle operazioni di pulizia.

Tossicità

LD50 a.o. convenzionale su ratto (D.M. 25/06/90):

Cipermetrina.....112 mg./kg.

Pur avendo una tossicità più elevata rispetto alla maggior parte degli altri piretroidi di sintesi, l'Indice di Sicurezza della Cipermetrina (Indice Sicurezza = DL50 ratto/DL50 mosca) risulta essere particolarmente favorevole, se rapportato a quello di Piretro e Permetrina.

Impiego

CYMINA si usa alla dose del 2 - 4 % (200 - 400 g. in 10 l. d'acqua). Si impiega la dose massima in presenza di forti infestazioni o quando si devono trattare superfici poco porose.

La soluzione così preparata viene irrorata con pompe a pressione, trattando circa 10 mq. di superficie per litro di miscela.

CYMINA è praticamente inodore e non macchia le pareti imbiancate, evitare tuttavia l'applicazione su pareti imbiancate di recente a calce, in quanto la Cipermetrina è instabile in ambiente alcalino.

Come noto, è buona norma utilizzare in giornata la miscela così preparata.

Avvertenze

Leggere attentamente l'etichetta prima dell'uso.

Ulteriori importanti informazioni inerenti il prodotto sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.

Non contaminare durante l'uso alimenti, bevande o recipienti destinati a contenerne.

Il prodotto deve essere impiegato esclusivamente da personale specializzato.

Poiché la Colkim non esercita alcun controllo sul modo d'impiego del prodotto, essa non si assume alcuna responsabilità in merito all'utilizzazione dello stesso.

Classificazione

In base alle norme vigenti in materia di Classificazione, Imballaggio ed Etichettatura dei preparati pericolosi - PMC, **CYMINA** è classificato **NOCIVO** e perciò in etichetta è riportato il simbolo di pericolosità corrispondente (Croce di S.Andrea). Grazie ai coformulanti impiegati, il Punto di Infiammabilità di **CYMINA** è superiore a 55°C e perciò classificato **NON INFIAMMABILE**.

Publicazione riservata a personale sanitario qualificato.