

SCHEDA TECNICA
INSETTICIDA LIQUIDO EMULSIONABILE
NEO PERMETRIN



COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:	
Permetrina (cis/trans 25/75) al 93-95%	6,00 g
Tetrametrina	2,00 g
Piperonilbutossido al 80%	5,00 g
Emulsionanti e solventi q.b. a	100 g



Formato: Lt. 1 - Lt. 10

Codice art.: 2201 **Codice art.: 2210**
 (12 flaconi da Lt. 1) (tanica singola da Lt. 10)

PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO

Registrazione n. 14.241 del Ministero della salute

CARATTERISTICHE

NEO PERMETRIN è un insetticida ad azione abbattente e ad azione residuale. Alla normale azione residua della Permetrina si aggiunge quella abbattente della Tetrametrina, ottenendo così un'azione immediata e duratura. È particolarmente indicato per la lotta contro le mosche, le zanzare, le blatte, gli scarafaggi, formiche, pulci ed altri insetti. È adatto per la protezione degli ambienti civili, industriali e rurali, ospedali, cliniche, caserme, magazzini e industrie (escluse quelle alimentari).

MODALITA' D'IMPIEGO

Si usa diluito in acqua normalmente alle dosi dell'1 – 2% (10-20 ml ogni litro). La soluzione così ottenuta si applica per nebulizzazione usando spruzzatori manuali o meccanici su pareti o pavimenti in modo da coprire uniformemente la superficie da disinfestare. Un litro di soluzione serve, a seconda del grado di infestazione, per 30/40 m²

NON DISPERDERE IL CONTENITORE NELL'AMBIENTE DOPO L'USO. NON RIUTILIZZARE IL CONTENITORE. DA NON VENDERSI SFUSO. VALIDITÀ: 2 anni a temperatura ambiente.

AVVERTENZE

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti – Non contaminare durante l'uso alimenti, bevande o recipienti destinati a contenerne – Se il prodotto viene usato in luogo dove si soggiorna lungamente o nelle camere da letto, aerare sufficientemente il locale prima di soggiornarvi nuovamente – Dopo la manipolazione o in caso di contatto con la pelle lavarsi accuratamente con acqua e sapone – Evitare di inalare direttamente il getto e di spruzzarlo negli occhi.

FRASI DI RISCHIO

Irritante per gli occhi – Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle – Nocivo: può causare danni polmonari in caso di ingestione – Altamente tossico per gli organismi acquatici. Può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

CONSIGLI DI PRUDENZA

Conservare fuori dalla portata dei bambini - Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso - Non disperdere nell'ambiente - Indossare guanti/indumenti protettivi e proteggere occhi e viso - IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a risciacquare - IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI / un medico.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: bloccano la trasmissione nervosa iperstimolando pre-post sinapticamente le terminazioni neuronali. Particolare sensibilità da parte di pazienti allergici ed asmatici; nonché dei bambini. Sintomi a carico del SNC: tremori, convulsioni, atassia, irritazione delle vie aeree, tosse, rinorrea, broncospasmo e dispnea. Terapia. Sintomatica e di rianimazione.

Il contenuto in solvente può provocare broncopolmoniti chimiche, aritmie cardiache.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI