

FORTEX

Registrazione Ministero della Salute n. 19419

INSETTICIDA CONCENTRATO IN MICROEMULSIONE ACQUOSA AD AMPIO SPETTRO D'AZIONE CON EFFETTO ABBATTENTE E RESIDUALE

Composizione

100 g di prodotto contengono:

Permetrina pura	10 g
Tetrametrina pura	2 g
Piperonil butossido puro	12 g
Coformulanti q.b. a	100 g

Caratteristiche

FORTEX è un formulato concentrato attivo su insetti volanti e striscianti costituito da una classica associazione di piretroidi di collaudata efficacia grazie ai quali esplica azione abbattente (tetrametrina) e residuale (permetrina) in ogni situazione operativa. La presenza di sinergizzante (piperonilbutossido) esalta il potere insetticida dei principi attivi e ne protegge la stabilità dall'azione degradante di agenti chimici-ambientali.

I principi attivi contenuti nel formulato sono veicolati da una soluzione di acqua/glicole che comporta, per l'applicazione del prodotto, una maggior sicurezza d'uso per gli operatori tecnici, per gli utenti, per l'ambiente delle aree sottoposte a trattamento (aree verdi comprese).

Le caratteristiche principali di **FORTEX** sono:

- assenza nella formulazione di solventi clorurati, isoparaffinici, aromatici o alifatici;
- riduzione dell'impatto ambientale, non fitotossicità alle diluizioni d'impiego;
- autorizzazione a trattare il verde ornamentale per il controllo di zanzare;
- assenza di odori sgradevoli pre/post trattamento;
- riduzione delle caratteristiche negative dei p.a. (irritabilità, odori);
- maggiore sicurezza per gli operatori e per gli utenti;
- azione abbattente e residuale su una vasta gamma di insetti;
- possibilità di applicare il formulato indifferentemente con nebulizzatori, ULV o Termonebbiogeni.

FORTEX agisce per contatto ed ingestione e risulta efficace nel controllo di insetti volanti (zanzare comuni e tigre, mosche, chironomidi, vespe, flebotomi, simulidi, tignole ecc.) e striscianti (blatte, formiche, ragni, scorpioni, tignole, ecc.) che comunemente infestano gli ambienti civili, industriali, domestici, zootecnici e le aree verdi.

Dosi e modalità d'impiego

FORTEX può essere impiegato in interni ed esterni di ambienti domestici, civili, industriali, zootecnici quali abitazioni, magazzini, scuole, ospedali, cinema, negozi, caserme, alberghi, ristoranti, mense, industrie alimentari, aree residenziali, centri turistici, balneari, campeggi, mezzi di trasporto, ambienti rurali, stalle, allevamenti, concimaie, discariche, depositi rifiuti, rete fognaria, viali alberati, siepi, tappeti erbosi e cespugli ornamentali.

Utilizzo con pompe manuali, a motore, nebulizzatori, cannoni turboatomizzatori

- ✓ Controllo di mosche ed altri insetti volanti: diluizione 1% - 2% in acqua
- ✓ Controllo di zanzare adulte (*Culex*, *Aedes*, *Culiseta*, *Anopheles*): diluizione 0,5% - 0,6% in acqua
- ✓ Controllo di ogni tipo di insetto strisciante: diluizione 2% - 3% in acqua



© è un marchio Zapi S.p.A.

ZAPI EXPERT S.r.l.

A socio unico

via Terza Strada, 12
35026 Conselve (PD)

telefono 049 9500588

telefax 049 9513393

info@zapiexpert.it

www.zapiexpert.it

Le soluzioni così ottenute vanno nebulizzate in modo da coprire con un litro di soluzione circa 15 m² di superficie, usando la dose massima in presenza di forti infestazioni.

Utilizzo con attrezzature ULV (Ultra Basso Volume)

Diluire il prodotto al 5% in acqua o glicole ed utilizzare 1 litro di soluzione per trattare 1.000 m³.

Utilizzo con attrezzature termonebbiogene (nebbie calde)

Diluire il formulato in glicole o altro solvente idoneo al 2-3% utilizzando in interni 0,5-0,8 litri di soluzione per 1800-2100 m³. In esterni utilizzare 0,5-1,0 litri di soluzione per ettaro. Per il trattamento delle reti fognarie utilizzare 300-400 ml di una soluzione diluita al 4% per 10.000 m³.

Avvertenze

Prima dell'uso leggere attentamente le avvertenze riportate in etichetta.

Taglie e confezioni di vendita

5 litri – Tanica in cartone da 2pz

Il presente documento è riservato agli utilizzatori professionali.

I dati riportati, redatti sulla base delle nostre conoscenze attuali, non rappresentano alcuna garanzia delle caratteristiche del prodotto, non motivano alcun rapporto giuridico contrattuale e non sostituiscono quanto riportato nell'etichetta approvata di ogni singolo prodotto. ZAPI EXPERT S.r.l. declina ogni responsabilità derivante dall'uso improprio del prodotto o nel caso di impiego in violazione alle norme vigenti.