

# **FLYTRIN**

Insetticida liquido concentrato emulsionabile.

#### **COMPOSIZIONE**

100 grammi di prodotto contengono: Permetrina in NRDC-143 Tec. (25:75) (Purezza 93% minimo) q Coformulanti q.b a g 100

Contiene: Nafta solvente

#### IL PRINCIPIO ATTIVO

La Permetrina è un principio attivo della famiglia dei Piretoidi sintetici che agisce per contatto e per ingestione, senza intervento di una fase gassosa; ciò comporta il vantaggio di poter rimettere immediatamente in funzione i locali trattati. La Permetrina possiede un buon effetto abbattente e stanante con una discreta azione residuale. Ad una prima fase in cui produce nell'insetto ipereccitabilità, tremori e convulsioni, segue paralisi che porta lentamente alla morte. La Permetrina non è fotosensibile, è praticamente insolubile in acqua, alle normali dosi d'impiego non è fitotossica, è poco tossica per i mammiferi e per i pesci ed è completamente biodegradabile.



#### I PARASSITI

FLYTRIN è efficace contro i principali parassiti domestici e delle industrie: ZANZARE, MOSCHE, BLATTE, TARLI, ecc.

### L'APPLICAZIONE

FLYTRIN è particolarmente indicato per disinfestazioni di locali, veicoli pubblici, industrie, magazzini e allevamenti. Il prodotto diluito va nebulizzato con normali pompe a pressione sulle superfici e negli ambienti da trattare.

Contro la maggior parte degli insetti diluire FLYTRIN in acqua alla dose dell'1 - 2 % (100 - 200 g. diluito in 10 l. di acqua) a seconda del grado e del tipo di infestazione.

Contro gli scarafaggi ed altri insetti più resistenti la dose dovrebbe essere aumentata al 3-4 % (300 - 400 g. diluito in 10 l. di acqua).

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

### LE QUALITÀ

Come tutti i prodotti a base di permetrina il Flytrin oltre ad essere un buon insetticida ha anche una notevole azione repellente, molto utile nella lotta alle zanzare.

## LE INDICAZIONI

Leggere attentamente l'etichetta prima dell'uso.

Presidio Medico - Chirurgico. Per uso civile. Registrazione Ministero della Sanità n.11525

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







