

Presidio Medico Chirurgico - Registrazione del Ministero della Salute n. 14573

INSETTICIDA AEROSOL CONTRO INSETTI VOLANTI E STRISCIANTI PER USO DOMESTICO E CIVILE

Composizione

| | |
|-------------------------------------|--------------|
| 100 g di prodotto contengono: | |
| Cipermetrina (CAS n. 52315-07-8) | 0.125 g |
| Tetrametrina (CAS n. 7696-12-0) | 0.25 g |
| Piperonilbutossido (CAS n. 51-03-6) | 1.25 g |
| Coformulanti | q.b. a 100 g |

Caratteristiche

DURACID è un insetticida aerosol per controllare e combattere una vasta gamma di insetti volanti e striscianti: cimice, mosca, zanzara, tafano, vespa, calabrone, scarafaggio, formica. Grazie ai suoi componenti esplica doppia azione, abbattente e residuale. Per questo è opportuno che il getto sia diretto oltre che nell'aria ambiente, anche verso la superficie degli ambienti da trattare. Per le sue caratteristiche, ingredienti attivi disciolti nell'acqua, DURACID è impiegato nella disinfestazione di ambienti, comunità, alberghi, magazzini, depositi.

Istruzioni

Non usare il prodotto in quantità eccessiva od impropria. Contro gli insetti volanti per ambienti di normali dimensioni non superare l'erogazione di 5 secondi. Ripetere il trattamento solo quando necessario e dirigere il getto verso l'alto lontano dalle persone. Evitare l'accumulo di gas infiammabile.

Contro gli insetti striscianti (scarafaggi, formiche ed altri insetti striscianti) spruzzare il prodotto dirigendo il getto là dove gli insetti passano o si annidano: lungo i margini del pavimento, gli infissi di porte e finestre, nelle crepe, sotto i mobili, vicino alla spazzatura.

| Articolo | Codice | Confezione |
|---------------------------|--------|--|
| Duracid Vespe e Calabroni | 100804 | Bombola da 750 ml in scatole da 12 pz. |

SCHEDA TECNICA

Informazioni riservate ai tecnici della disinfestazione, agronomi, medici, veterinari e autorità sanitarie