



JET KILL

Insetticida antivespe spray

SCHEDA TECNICA

CARATTERISTICHE GENERALI

Insetticida aerosol per controllare e combattere 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, è impiegato nella disinfestazione di ambienti, comunità, alberghi, magazzini, depositi.

CONDIZIONI E MODALITA' D'IMPIEGO

Agitare prima dell'uso.

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.

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

Cipermetrina 40/60 (CAS n. 52315-07-8)	g 0,125
Tetrametrina (CAS n. 7696-12-0)	g 0,25
Piperonilbutossido (CAS n. 51-03-6)	g 1,25
Emulsionante e antiossidante	g 0,42
Petrolio deodorato	g 5,28
Butan Propano	g 35,00
Acqua deionizzata	q.b. a g 100

PACKAGING

Bombola spray da 750 ml.

