

## Caratteristiche Tecniche

**Duracid vespe e calabroni** 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.

## Dosi e modalità di impiego

Per le sue caratteristiche, ingredienti attivi disciolti nell'acqua, **Duracid vespe e calabroni** è impiegato nella disinfestazione di ambienti, comunità, alberghi, magazzini, depositi.

## Dosi d'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.

## Avvertenze

Non usare il prodotto in quantità eccessiva ed impropria. Se il prodotto viene impiegato in luogo dove si soggiorna lungamente e nelle camere da letto, aerare sufficientemente il locale prima di soggiornarvi nuovamente. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

## Agitare prima dell'uso.



### Duracid vespe e calabroni

Insetticida aerosol pronto all'uso.

### Azienda di distribuzione

Vebi Istituto Biochimico s.r.l.  
Via Desman 43  
35010 Borgoricco (PD), Italia  
Tel. (+39) 049 9337111  
Fax (+39) 049 5798263  
www.vebi.it

### Registrazione

PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO  
Reg. Min. della Salute N. 14573

### Aspetto, colore e odore

Aerosol con odore pungente.

### Composizione

Cipermetrina 40/60 (N. CAS 52315-07-8)	0,125 g
Tetrametrina (N. CAS 7696-12-0)	0,250 g
PBO (N. CAS 51-03-6)	1,250 g
Emulsionante e antiossidante	0,42 g
Petrolio deodorato	5,28 g
Butano/Propano	35,00 g
Acqua deionizzata q.b. a	100 g

## Specifiche Prodotto

Codice	Confezione	Cartone
00582	Bombola 750 ml	12 pezzi

## Prodotti Correlati

Codice	Descrizione Articolo
01697	Vespex

