



Scheda Tecnica

Duracid® combi



Caratteristiche Tecniche

Duracid® combi è un insetticida che associa una duplice azione: l'elevata efficacia immediata della Tetrametrina libera e la prolungata azione residuale della Permetrina, che garantiscono ambienti liberi da insetti per almeno 2 settimane dal trattamento. Entrambi i principi attivi sono sinergizzati con l'alta quantità di Piperonilbutossido (PBO), che ne facilita la penetrazione negli insetti, riduce le resistenze e ne aumenta l'efficacia. Duracid® combi è efficace contro gli insetti volanti (mosche, tafani, vespe, zanzare comuni e zanzara tigre, pappataci, flebotomi, moscerini), striscianti (blatte, formiche, pulci e cimici) e gli infestanti dei magazzini (tignole, punteruoli del grano e Tribolium), oltre che verso altri animali, come ragni, zecche, pidocchio pollino, alfitobio (*Alphitobius diaperinus*), cimice dei letti e altri invasori occasionali.

Dosi e modalità di impiego

Duracid® combi è ideale per l'uso in ambienti domestici, civili, industriali e zootecnici quali: abitazioni, industrie alimentari, sale di mungitura, magazzini, scuole, ospedali, cinema, negozi, caserme, alberghi, ristoranti, mense, centri turistico-balneari, campeggi, mezzi di trasporto, ambienti rurali, stalle, ricoveri di animali, allevamenti, concimaie, depositi di rifiuti ed aree verdi come viali alberati, siepi, tappeti erbosi e cespugli ornamentali per il solo controllo delle zanzare.

Il prodotto diluito in acqua può essere applicato all'interno di edifici, aree esterne e aree con vegetazione utilizzando pompe a pressione, nebulizzatori elettrici o a motore e atomizzatori.

Duracid® combi

Insetticida acaricida concentrato a rapida azione abbattente e lunga azione residuale

Titolare della registrazione

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

Officina di produzione

Abiotech Institute S.r.l.
Via Desman, 43 35010 Borgoricco (PD), Italia

Registrazione

PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO
Reg. Min. della Salute n. n. 20176

Composizione

100 g di prodotto contengono:

| | |
|--|-------|
| Permetrina pura (CAS n. 52645-53-1) | 6 g |
| Tetrametrina pura (CAS n. 7696-12-0) | 3 g |
| Piperonilbutossido puro (CAS n. 51-03-6) | 6 g |
| Coformulanti q.b. a | 100 g |

Specifiche Prodotto

| Codice | Confezione | Cartone | Pallet |
|--------|---------------------------|----------|------------|
| 01724 | Flacone 250 ml + astuccio | 24 pezzi | 36 cartoni |
| 03041 | Flacone 1 l | 12 pezzi | 32 cartoni |

Vebi Istituto Biochimico S.r.l.
Via Desman, 43 35010 Borgoricco (PD)
Tel: +39 049 9337111
www.vebi.it