

Presidio Medico Chirurgico - Registrazione del Ministero della Salute n. 20176

INSETTICIDA-ACARICIDA IN EMULSIONE CONCENTRATA A RAPIDA AZIONE ABBATTENTE E LUNGA AZIONE RESIDUALE PER LA LOTTA AGLI INSETTI VOLANTI E STRISCIANTI PER USO CIVILE, INDUSTRIALE E ZOOTECNICO

Composizione

100 g di prodotto contengono:

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

Caratteristiche

DURACID COMBI è un insetticida che associa una duplice azione: l'elevata efficacia immediata della tetrametrina 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, che ne facilita la penetrazione negli insetti, riduce le resistenze e ne aumenta l'efficacia.

DURACID COMBI è efficace verso tutti i tipi di insetti che comunemente infestano gli ambienti domestici, civili, industriali e zootecnici quali: abitazioni, industrie alimentari, sale di mungitura, magazzini, scuole, ospedali, cinema, negozi, caserme, alberghi, ristoranti, mense, centri turistici, 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.

DURACID COMBI è efficace per il controllo di insetti volanti (come mosche, tafani, vespe, zanzare comuni e zanzara tigre, pappataci, flebotomi, moscerini), contro gli insetti striscianti (come blatte, formiche, pulci e cimici), contro gli insetti infestanti i magazzini (come tignole, punteruoli del grano e tribolium) e altri animali come ragni, zecche, pidocchio pollino, alfitobio (*Alphitobius diaperinis*), cimice dei letti ed altri invasori occasionali.

Dosi e modalità d'impiego

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.

- Controllo di zanzare (*Culex*, *Aedes*, *Culiseta*, *Anopheles*, ecc.): diluire allo 0,5 - 1% in acqua
- Controllo di mosche ed altri insetti volanti: diluire al 2- 3% in acqua
- Controllo di contro ogni tipo di insetto strisciante: diluire al 2- 3% in acqua.

Le dosi superiori vengono applicate in caso di forti infestazioni o in presenza di insetti resistenti. Con un litro di soluzione irrorare 15-25 m² di superficie, utilizzando la maggiore quantità di acqua in caso di superfici assorbenti come muri grezzi. Utilizzo con attrezzature ULV (ultra basso volume): diluire al 5% in acqua o glicole utilizzando 1 litro di soluzione per trattare 2500 m³ o 1000 m² di superficie.

Utilizzo con attrezzature a nebbie calde (termonebbiogeni): diluire il formulato in glicole o acqua al 5%

- in aree interne utilizzare 0,8-1 litri di soluzione per 2000 m³

- in aree esterne utilizzare 1,5-2 litri di soluzione per ettaro. Negli impieghi in aree verdi per il controllo delle zanzare occorre procedere ad un'uniforme bagnatura evitando il gocciolamento.
- per reti fognarie utilizzare alla dose di 30-40 ml per 1000 m³

Articolo	Codice	Confezione
Duracid Combi	100479	Tanica da 5 l in scatole da 4 pz

SCHEDA TECNICA

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