

Presidio Medico Chirurgico - Registrazione del Ministero della Salute n. 20371

## INSETTICIDA ABBATTENTE E RESIDUALE IN EMULSIONE CONCENTRATA PER USO PROFESSIONALE

### Composizione

100 g di prodotto contengono:	
Cipermetrina (CAS N. 52315-07-8)	10 g
Pralletrina (CAS N. 23031-36-9)	0,4 g
Piperonilbutossido (CAS N. 51-03-6)	15 g
Coformulanti	q.b. a 100 g

### Caratteristiche

Duracid Extreme è un insetticida concentrato ad ampio spettro. E' adatto per il controllo di insetti volanti e striscianti che comunemente infestano gli ambienti civili, domestici, industriali e le aree verdi. E' efficace per il trattamento contro: zanzare comuni e zanzara tigre, vespe (uso tramite spray diretto), mosche, mosca cavallina (*Stomoxys calcitrans*) blatte, formiche, acari dei polli (*Dermanyssus gallinae*) (per il solo trattamento delle specie adulte).

Contiene tre principi attivi con attività sinergica: la pralletrina conferisce al prodotto l'attività abbattente (knock-down), la cipermetrina è responsabile dell'effetto mortalità (killing) e il piperonilbutossido coadiuva la loro azione, bloccando il meccanismo di detossificazione degli insetti. Può essere utilizzato all'interno e all'esterno di abitazioni, magazzini, scuole, ospedali, cinema, negozi, caserme, industrie alimentari, mulini, mangimifici (in assenza di derrate alimentari), alberghi, ristoranti, mense, centri turistici e balneari, campeggi, mezzi di trasporto, stalle, allevamenti, sale di mungitura, concimaie, discariche e depositi rifiuti. Per siepi, tappeti erbosi, piante e cespugli ornamentali, l'utilizzo del prodotto è per il solo trattamento delle zanzare. Le caratteristiche fisico-chimiche del formulato rendono possibile l'utilizzo con qualsiasi tipologia di attrezzatura compresi i nebulizzatori ULV (solo in ambienti interni) e termonebbiogeni.

### Dosi e modalità di impiego

#### Utilizzo con pompe manuali e a motore

Il prodotto è da diluire in acqua prima dell'uso alla concentrazione di:

- per il controllo di mosche, vespe ed altri insetti volanti: 2%, efficace fino a 4 settimane dal trattamento;
- per il controllo delle zanzare: 0.5% in caso di superfici non porose, 1% in caso di superfici porose, efficace fino a 4 settimane dal trattamento;
- per il controllo delle zanzare (*Aedes Albopictus*) nelle aree verdi: 0,5%
- per il controllo di insetti striscianti: 0,8% - 1%, efficace fino a 4 settimane dal trattamento su superfici non porose. 3% efficace fino a 2 settimane dal trattamento su superfici porose;
- per il controllo dell'acaro dei polli: 1% su superfici non porose e 3 % su superfici porose, efficace fino ad una settimana dal trattamento.
- per il controllo della mosca cavallina: 2% su superfici porose e non porose.

Le dosi superiori vanno applicate in caso di superfici porose come muri grezzi o in presenza di forti infestazioni.

Con un litro di soluzione trattare circa 40 mq. In caso di superfici porose ed insetti striscianti utilizzare un litro di soluzione ogni 20 mq.

SCHEDA TECNICA

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

**Utilizzo con attrezzature ULV (ultra basso volume):** diluire al 5% in acqua o glicole utilizzando 1 litro di soluzione per trattare 2500 mc o 1000 mq di superficie.

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

- In interni utilizzare 0,8-1 litro di soluzione per 2000 mc;
- In esterni utilizzare 1,2-1,5 litri di soluzione per ettaro. Negli impieghi in aree verdi per il controllo delle mosche occorre procedere ad un'uniforme bagnatura evitando il gocciolamento.
- Per reti fognarie utilizzare alla dose di 30-40 ml per 1000 mc.

Articolo	Codice	Confezione
Duracid Extreme	100485	Flacone da 1 l in scatole da 12 pz.
Duracid Extreme	100486	Tanica da 5 l in scatole da 4 pz

# SCHEDA TECNICA

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