

# CT 10.2 MICRO

INSETTICIDA CONCENTRATO A BASE DI TETRAMETRINA IN FASE LIBERA E CIPERMETRINA MICROINCAPSULATA

Presidio Medico Chirurgico Reg. n. 19530

## SCHEDA TECNICA

### COMPOSIZIONE:

100 g di prodotto contengono:

Cipermetrina pura	10 g
Tetrametrina pura	2 g
Piperonilbutossido puro	10 g
Acqua e coformulanti q.b. a	100 g

### DESCRIZIONE:

CT 10.2 MICRO è un insetticida liquido concentrato privo di solventi a base di tetrametrina con parte del pbo in fase libera e cipermetrina con parte del pbo microincapsulati. Questo speciale accorgimento tecnico conferisce al formulato una doppia azione:

1. immediato effetto abbattente, snidante e repellente (grazie alla tetrametrina sinergizzata in fase libera)
2. effetto insetticida lungamente residuale e non repellente (grazie alla cipermetrina sinergizzata microincapsulata).

Le microcapsule proteggono e rilasciano gradualmente la cipermetrina ed il pbo, aumentando ulteriormente la residualità del principio attivo e permettendo, in questo modo, di ridurre la frequenza dei trattamenti.

CT 10.2 MICRO è inodore, non macchia e non danneggia le piante. Elimina gli insetti presenti al momento del trattamento e previene l'insorgere di successive infestazioni per diverse settimane. Il prodotto è efficace contro la maggior parte degli insetti volanti quali mosche, tafani, zanzare, moscerini, vespe, etc. e insetti striscianti quali blatte, formiche, pulci, ragni, cimici, zecche, pesciolini d'argento, scorpioni, nonché acari e infestanti dei magazzini.

### CAMPO D'IMPIEGO:

Case, magazzini, alberghi, cucine, scuole, ospedali, convivenze in genere, industrie alimentari, automezzi pubblici, stalle, siepi e prati.

### DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO:

Diluire CT 10.2 MICRO in acqua dallo 0,5% all'1% per superfici non assorbenti, mentre per superfici assorbenti dall'1% al 2% in base al grado di infestazione. Per mosche e blatte utilizzare diluito dall'1% al 3%. Con la soluzione ottenuta trattare in ragione di un litro ogni 30 m<sup>2</sup> di superficie frequentata dagli infestanti e tutte le aree perimetrali.

### AVVERTENZE:

Attenersi scrupolosamente alle indicazioni riportate in etichetta dal produttore.

### CONFEZIONAMENTO:

Tanica 5 L - cartone 4 pz

Flacone 1 L - cartone 12 pz

