

Soluzioni specifiche per i professionisti del futuro



## INSETTICIDI E LARVICIDI

### LINEA

# NEW-WALL

INSETTICIDA E ACARICIDA CONCENTRATO IN MICROEMULSIONE ACQUOSA

## CARATTERISTICHE

Insetticida concentrato in microemulsione acquosa a base di Cipermetrina, Tetrametrina e di Piperonil Butossido con una triplice azione: abbattente, snidante e residuale. Negli ambienti l'azione insetticida persiste per alcune settimane (4 – 6).

Il prodotto può essere utilizzato nei trattamenti di aree sensibili con nebulizzatori a caldo e a freddo: ULV, pompe a bassa pressione, pompe spalleggiate, atomizzatori e termonebbiogeni.

## CAMPI DI APPLICAZIONE

Il prodotto è indicato per la disinfestazione di comunità, alberghi, ospedali, magazzini, mezzi di trasporto, attrezzature per l'igiene pubblica (cassonetti, trasporto rifiuti, ecc.), industrie alimentari, industrie o di altro genere e in prossimità di aree specifiche quali stalle e allevamenti. E' indicato sia per gli esterni che per gli interni di ambienti domestici: pareti, fessure, pavimenti, lungo gli stipiti delle porte e finestre, sui battiscopa dei pavimenti, cantine, depositi, nei pressi di cucce, ricoveri di cani e gatti.

Il trattamento disinfestante può essere esteso su tappeti erbosi, siepi, cespugli, viali alberati solo per la lotta contro le zanzare.

REGISTRAZIONE n. 19768 - CIPERWALL T2

PMC

## INFESTANTI TARGET

Insetti volanti tra cui tafani e mosche (*Musca domestica*), zanzare (*Aedes albopictus*), flebotomi, chironomidi e striscianti tra cui blatte e scarafaggi (*Blattella germanica*, *Blattella orientalis*), zecche (*Ixodidae*), pulci, cimici dei letti, acari come le zecche (*Ixodidae*).

## DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

La soluzione insetticida mediamente va irrorata sulle superfici frequentate dagli insetti in ragione di 1 L per ogni 10 – 20 mq.  
Contro insetti volanti per trattamenti in interni

Mosche: diluire 120-160 mL in 10 L di acqua (1.2-1.6 %) Contro insetti striscianti per trattamenti in interni

Zecche, blatte e scarafaggi: diluire 200–300 mL in 10 L di acqua (2–3 %) – Pulci: diluire 100–200 mL in 10 L di acqua (1–2 %) Contro insetti striscianti per trattamenti esterni

Zecche, blatte e scarafaggi: diluire 200-300 mL in 10 L di acqua (2-3 %) – Pulci: diluire 100–200 mL in 10 L di acqua (1–2 %) Trattamenti all'esterno con atomizzatori

Zanzare, chironomidi, flebotomi: diluire 20 – 80 mL in 10 L di acqua (0.2–0.8 %) Trattamenti con apparecchi termonebbiogeni

Utilizzare 40–120 mL di prodotto in idoneo solvente per 10.000 mq (un ettaro).

## COMPOSIZIONE

Cipermetrina 92% min (cis/trans: 40/60) 4,35 g  
Tetrametrina 95% min: 0,8 g  
Piperonil Butossido 94% min: 2,4 g

## PZ/CARTONE

Flacone 12pz x 1 L  
Tanica 1pz x 10 L

E  
COMUNE DI ACI CASTELLO  
Comune di Aci Castello  
Protocollo N. 0007462/2023 del 16/02/2023