

# PERMACOL 16.2

Insetticida concentrato in microemulsione acquosa (ME)

PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO:  
Reg. Ministero della Sanità n°19856

INSETTICIDI



Scheda  
Tecnica

Revisione 1 - Ottobre 2024

## COMPOSIZIONE

100 gr di prodotto contengono:

Permetrina (CAS: 52645-53-1)	16,13%
Tetrametrina (CAS: 7696-12-0)	2,17 %
Piperonilbutossido (CAS: 51-03-6)	10,64 %
Coformulanti e acqua q.b. a	100 g

## CARATTERISTICHE

**Permacol 16.2** è un insetticida formulato in microemulsione acquosa che agisce per contatto e per ingestione con azione abbattente ed elevata persistenza

**Permacol 16.2** è composto da Permetrina, piretroide fotostabile ad azione letale e Tetrametrina, piretroide a spiccata azione abbattente e snidante, sinergizzati e protetti dalla degradazione enzimatica dal Piperonil Butossido

**Permacol 16.2** è un insetticida attivo contro un vasto numero di insetti volanti tra cui mosche (mosca domestica, moscone della carne, mosca cavallina), zanzare (*Culex Pipiens*, *Aedes* spp.), flebotomi, vespe (*Vespula* spp.) e striscianti tra cui blatte (*Blattella germanica*, *Periplaneta americana*) e zecche (*Ixodes ricinus*).

## DESTINAZIONE D'USO

**Permacol 16.2** è indicato per **ambienti interni ed esterni** sia pubblici, civili, che rurali e industriali; ospedali, scuole, **industrie alimentari**, alberghi, ristoranti, depositi.

**Permacol 16.2** è indicato per trattamenti nelle aree verdi, viali alberati, cespugli e siepi, tappeti erbosi.

## DOSI D'IMPIEGO

**Permacol 16.2** viene impiegato alle seguenti dosi:

- insetti volanti con Atomizzatore automatico (zanzare) 0,4 - 0,8 %
- per insetti volanti (zanzare, mosche) 0,8 - 1,2 %
- per insetti striscianti (blatte) 1,5 - 2,0 %
- per aracnidi (zecche) 1,5 - 2,0 %
- 100 ml in 900 ml di glicole propilenico per 3500 m<sup>3</sup>



## INFESTANTI TARGET

### INSETTI VOLANTI

Zanzare, Mosche, Flebotomi, Vespe

### INSETTI STRISCANTI

Blatte

### ARACNIDI

Zecche

## ATTREZZATURE CONSIGLIATE

Spruzzatori Inox B&G  
Gloria 505T Profiline  
Gloria 410 TKS Profiline



ATTENZIONE

### Indicazioni di Pericolo (H):

H351: sospettato di provocare il cancro

H317: può provocare una reazione allergica cutanea

H410: molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata

## INDICAZIONI D'AVVERTENZA

Leggere attentamente l'etichetta prima dell'uso.

Leggere le informazioni inerenti il prodotto contenute nella relativa scheda di sicurezza.

Poiché la COLKIM non esercita alcun controllo sul modo d'impiego del prodotto, essa non si assume alcuna responsabilità in merito all'utilizzo dello stesso.

Il testo risulta conforme a quanto presente nell'etichetta del prodotto.

La presente è indicata per i PCO trained professional, agronomi, veterinari, biologi e laureati in discipline scientifiche in genere.