

REVISIONE 2026



## Permegreen 5.5®

INSETTICIDA LIQUIDO CONCENTRATO

**Permegreen 5.5®** è un insetticida concentrato con solvente vegetale biodegradabile e due principi attivi piretroidi, Permetrina e Tetrametrina, con PBO che li sinergizza e protegge dalla degradazione enzimatica e ne facilita la penetrazione attraverso gli stigmi cutanei. La sua formulazione gli consente di caratterizzarsi per una forte azione abbattente, snidante e residuale. Agisce per contatto ed ingestione.

N° Registrazione: 19904

### ORGANISMI TARGET



Mosche

Zanzare

Blatte

Tignole - Pappataci - Formiche - Pulci - Zecche  
Cimici dei letti - Tarli - Tarme

### COMPOSIZIONE

Permetrina **5,5 %**  
Tetrametrina **0,8 %**  
Piperonil butossido **3,0 %**

### DILUIZIONE

TARGET	ml prodotto /m <sup>2</sup>	%
Zanzare	0,08	0,2
Mosche	1,3	2,0
Insetti striscianti	1,5	3,0

### FORMULAZIONE

Liquido concentrato

### CODICE

661-250 250 ml  
661-01 1 L  
661-05 5 L

### IMBALLI

24 Pz. 250 ml Flacone  
6 Pz. 1 L Flacone  
2 Pz. 5 L Tanica

### CAMPI DI APPLICAZIONE

**Permegreen 5.5** può essere impiegato in una molteplicità di ambienti:

**Industria alimentare:** ristoranti, alberghi, mense, bar, panetterie, pasticci, pasticcerie, molini, silos vuoti, mattatoi, caseifici, latterie, magazzini di stagionatura e stoccaggio salumi e formaggi, magazzini e depositi di sostanze alimentari purché vuoti.

**Enti e comunità:** esercizi pubblici, ospedali, cliniche, scuole, caserme, uffici, cinema, teatri, biblioteche, comunità, locali pubblici in genere.

**Settore industriale:** magazzini, locali destinati alla produzione di sigarette ed allo stivaggio dei tabacchi purché vuoti, lavorazione lana, pelli, carta e tessuti in genere, casse di legno, bancali, depositi di rifiuti, contenitori vari, ecc.

**Settore trasporti:** mezzi di trasporto (metropolitane, automobili, autoambulanze, autobus, navi, carrozze ferroviarie, aree portuali e aeroportuali).

**Ambienti zootecnici:** allevamenti, ricoveri di animali, stalle, canili, maneggi, ecc.

**Settore civile:** viali, parchi e giardini, aree suburbane, campeggi, villaggi turistici, ecc.



Il prodotto può essere efficacemente impiegato per il controllo delle zanzare nel trattamento delle aree verdi quali siepi, giardini, viali alberati, cespugli ornamentali e tappeti erbosi. È indicato per combattere una vasta gamma di insetti volanti e striscianti come mosche, zanzare, zanzara tigre, flebotomi, vespe, blatte, formiche, cimici, pulci, zecche.



## MODALITÀ D'USO E **DOSAGGIO**

**Permegreen 5.5** si impiega diluito in acqua alle seguenti dosi:

- **Per il controllo di insetti volanti in ambienti interni** (mosche, zanzare, zanzara tigre, flebotomi) diluire 150 - 200 ml in 10 litri d'acqua (1,5 - 2 %). La soluzione insetticida così preparata è sufficiente per il trattamento di una superficie di 150 m<sup>2</sup>.
- **Per il controllo di insetti striscianti in ambienti interni** (blatte, formiche, cimici) diluire 300 ml in 10 litri di acqua (3 %). La soluzione insetticida così preparata è sufficiente per il trattamento di una superficie di 200 m<sup>2</sup>.
- **Per trattamenti all'esterno in campo aperto contro le zanzare** (giardini, viali alberati, siepi, cespugli ornamentali e tappeti erbosi): diluire 20 ml in 10 litri (0,2 %) di acqua utilizzando atomizzatori a medio-basso volume o altre idonee attrezzature. Distribuire 10 litri di soluzione in 150 m<sup>2</sup> di superficie garantendo un'uniforme bagnatura del fogliame ma evitando il gocciolamento. In relazione all'attrezzatura usata ed alla velocità di trasferimento le concentrazioni possono essere variate.
- **Trattamenti con termonebbiogeno** (uso professionale): utilizzare 100 ml di prodotto in 1 litro di Glicole propilenico o altro idoneo solvente. La soluzione ottenuta può essere usata per trattare circa 3.500 m<sup>3</sup>.

### AVVERTENZE E **PRECAUZIONI D'USO**

Leggere attentamente le istruzioni riportate sull'etichetta del prodotto prima dell'uso.