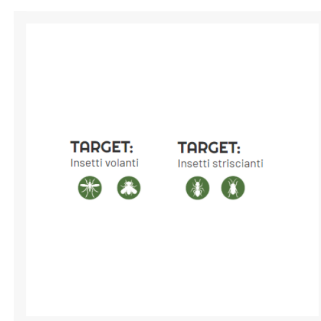


# Pyregreen 5.0

A partire da  
80,00 €

## Immagini prodotto



## Descrizione Breve

**ECOS** propone l'acquisto dell'insetticida liquido concentrato a base di Piretro Naturale in formulazione con solventi di origine vegetale biodegradabile, a elevata azione abbattente **PYREGREEN 5.0**.

Garanzia di efficacia contro insetti striscianti e volanti che infestano i nostri ambienti.

**Prodotto che richiede minimo d'ordine di 6 pezzi. così da non rimanere mai senza!**

**VEGETALE - EFFICACE - IDEALE PER PRIVATI E AZIENDE**

## Descrizione

### Pyregreen: caratteristiche

**Pyregreen** è un insetticida a base di piretro naturale e pertanto con rapida azione abbattente. Indicato per

trattamenti non residuali in ambienti civili, industriali e domestici. Può essere usato per la lotta contro insetti volanti (mosche, zanzare, mosconi, vespe, ecc.) e insetti striscianti (come formiche, blatte, pidocchi, pulci, tarme della farina, punteruolo del grano, ecc.).

Pyregreen può essere impiegato nelle industrie alimentari (ristoranti, pasticcerie, molini, silos vuoti, mattatoi, caseifici, latterie, magazzini di stoccaggio, purché vuoti), esercizi (ospedali, scuole, caserme, uffici, ecc.), viali, parchi e giardini, nel settore dei trasporti (aerei, carrozze treni, autobus), ecc.

## **MODO D'USO E DOSAGGIO**

La soluzione insetticida può essere distribuita con spruzzatori a mano, con pompe a bassa pressione, pompe spalleggiate, lance, atomizzatori spalleggiate e atomizzatori di grossa portata, nebulizzatori e termonebbiogeni. Pyregreen si impiega diluito in acqua nei seguenti dosaggi.

**Contro insetti volanti:** in ambienti interni (tignole, tarme della farina, pulci, pidocchi) diluire 80-100 ml in 10 litri d'acqua (0,8-1,0%). Con un litro di soluzione possono essere trattati 10-15 m<sup>2</sup> di superficie e 350 m<sup>3</sup>.

**Contro insetti striscianti:** in ambienti interni (blatte, formiche, cimici, cimici dei letti, tarli, punteruoli, tarme, pulci, zecche), diluire 140 ml in 10 litri di acqua (1,4%). Con un litro di soluzione possono essere trattati 20 m<sup>2</sup> di superficie.

· **Trattamenti sul verde all'aperto:** (zanzare, mosche, moscerini, ecc.): diluire 100 ml in 10 litri di acqua (1%) utilizzando atomizzatori a medio-basso volume.

· **Trattamenti con termonebbiogeno:** utilizzare 20-25 ml di prodotto in 1 litro di Glicole propilenico o altro idoneo solvente (2,0-2,5%). La soluzione ottenuta può essere usata per trattare circa 3500 m<sup>3</sup>.

## Ulteriori informazioni

---

|                      |                |
|----------------------|----------------|
| SKU                  | DIS-ORMA660-01 |
| Misura               | No             |
| Quantità             | 1              |
| Pezzi per Confezione | 1              |
| Produttore           | No             |
| Tipo di prezzo       | Prezzo al pz.  |
| Modello              | Pyregreen      |
| Condizione           | Nuovo          |
| Peso                 | 1.0000         |
| Altezza cm           | No             |
| Larghezza cm         | No             |
| Profondità cm        | No             |
| Marche               | Orma Torino    |

## Opzioni aggiuntive

---

|                          |                 |          |
|--------------------------|-----------------|----------|
| <b>Scegli il formato</b> | 6 Pezzi da 1 LT | 480,00 € |
|--------------------------|-----------------|----------|