

## Caratteristiche del prodotto

AquaPy rappresenta una innovazione tecnologica nel controllo degli insetti grazie ad un sistema di formulazione originale e brevettato che favorisce la formazione di un involucro intorno alle goccioline polverizzate nell'ambiente ritardandone l'evaporazione e garantendo, a parità di dose insetticida, una efficacia superiore. Questa tecnologia permette ad ogni goccia di mantenere a lungo la sua dimensione ottimale così come è stata prodotta dagli apparecchi di distribuzione favorendo il miglior contatto tra prodotto e insetto.

### Settori applicativi

Insetticida liquido a base di piretro naturale sinergizzato per trattamenti non residui in ambienti pubblici, civili, industriali e domestici. AquaPy è una speciale formulazione a base acqua, praticamente inodore, dotata di azione antieavaporante, che sviluppa oltre a una notevole azione abbattente e letale anche uno spiccato effetto snidante per il controllo di insetti volanti e striscianti che infestano:

- Ristoranti, alberghi, mense, panetterie, pasticcerie. - Ospedali, cliniche, asili, scuole, caserme, cinema, teatri, comunità e locali pubblici in genere. - Industrie alimentari, tabacchifici, mulini, silos, mattatoi. - Magazzini e locali destinati alla produzione di sigarette e allo stivaggio del tabacco. - Magazzini ed impianti industriali (lavorazioni lane, pelli e tessuti in genere). - Mezzi di trasporto: treni, aerei, autobus, autocarri, navi. - Zone ed attrezzature portuali. - Esterni di imballaggio (casse di legno, colli di tabacco, ecc.).

- Agglomerati urbani, viali e parchi cittadini, aree suburbane, villaggi turistici, campeggi e spazi verdi in genere. - Ricoveri di animali.

contro: Mosche, zanzare, vespe, simulidi, chironomidi, blatte, formiche, cimici, pulci, zecche, millepiedi, scorpioni, ragni, tarne, dermestidi, lasioderma, silvano, calandra, tribolo, cappuccino, tignola, tenebrione ed altri insetti di abitazioni, magazzini e industrie alimentari.

### Modo d'impiego

AquaPy può essere utilizzato sia in interni che in esterni con l'impiego di pompe a pressione e di apparecchi generatori di nebbie calde o fredde.

### Dosi d'impiego :

#### ◆ Trattamenti in interni

■ Spaziali - Ogni 3000 metri cubi di ambiente applicare le seguenti quantità di prodotto diluito in acqua nei rapporti sottoindicati:

	AquaPy	Acqua
Mosche e zanzare .....	100 ml	900 ml
Pulci e cimici .....	300 ml	700 ml
Blatte, zecche, insetti dei magazzini .....	400 ml	600 ml

(compreso lasioderma) ecc.

Per la distribuzione impiegare pompe a pressione o apparecchi ULV, in tal caso si può utilizzare il prodotto tal quale senza dover ricorrere alla diluizione. Prima dell'applicazione chiudere porte e finestre e spegnere eventuali sistemi di ventilazione; distribuire uniformemente il prodotto o la soluzione e attendere prima di riaprire che siano trascorse almeno 2 ore dalla fine del trattamento. Nel caso di trattamento contro insetti volanti effettuare l'intervento nelle ore in cui c'è la maggiore attività di volo.

◆ Murali - Diluire 2,5 litri di AquaPy in 100 litri di acqua e con un litro di soluzione trattare 20 mq. Nel caso di trattamento a nidi di vespe bagnare bene i nidi e i fori delle cavità in cui possono essere inseriti gli insetti.

■ Trattamenti in esterni - Diluire da 1 a 4 litri di AquaPy in 100 litri di acqua. Con la soluzione ottenuta trattare le aree con vegetazione dove gli insetti sostano durante le ore diurne. Con 100 litri di soluzione si trattano 20.000 mq di superficie. Per esempio: una fascia di terreno lunga 2 km e larga 10 metri.



# AquaPy®

## INSETTICIDA

- ✓ Insetticida liquido a base di piretro naturale
- ✓ Da utilizzare tal quale o diluito in acqua. Formulazione: emulsione olio/acqua
- ✓ Per uso professionale

### COMPOSIZIONE:

100 g di prodotto contengono:  
Piretrine pure 3 g  
Piperonilbutossido puro 13,5 g  
Coformulanti q.b. a 100 g

# 1 Le

Insetti volanti e striscianti



## Protezione per il medico

Blocco della trasmissione nervosa. Consultare un Centro Antiveleni.

### Avvertenze

- Conservare nel contenitore originale, ben chiuso, in luogo asciutto.

- Non conservare a temperature inferiori a 5°C. - Proteggere dal gelo. - Agitare il contenitore prima dell'impiego. Per ottenere migliori risultati, assicurarsi che la temperatura del prodotto non sia inferiore a 10°C durante l'applicazione del prodotto.

- Non spruzzare su motori elettrici, apparecchiature elettriche o su parti in movimento di qualsiasi macchinario. - Se le superfici da trattare sono delicate o di valore, fare un saggio su una piccola porzione prima del trattamento. - Non contaminare durante l'uso alimenti, bevande, recipienti destinati a contenere. - Dopo l'applicazione ed in caso di contatto con la pelle, lavarsi accuratamente con acqua e sapone. - Il locale deve essere sufficientemente aerato prima del rientro.

### Da non vendersi sfuso

**NON DISPERDERE I CONTENITORI NELL'AMBIENTE**

### AquaPy®

#### Composizione:

100 g di prodotto contengono:  
Piretrine pure 3 g;  
Piperonilbutossido puro 13,5 g;  
Coformulanti q.b. a 100 g.

#### INDICAZIONI DI PERICOLO

H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

EUH208 Contiene Piretrine, contenenti cinerine, 5-cloro-2-metil-isotiazol-3-one/2-metil-isotiazol-3-one. Può provocare una reazione allergica.

EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

#### CONSIGLI DI PRUDENZA

P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

**Titolare dell'autorizzazione:** Bayer CropScience S.r.l. - V.le Certosa 130  
20156 MILANO Tel. 02/3972.1

#### Presidio Medico-Chirurgico

**Registrazione n°18146 del Ministero della Sanità**

**Officina di produzione:** SBM Formulation - Beziers - France

**Officina di confezionamento:** Bayer S.A.S - Marle-sur-serre - France

**Contenuto:** 1 L

**Validità:** 2 anni

Lotto n. del: vedi altra parte della confezione



**ATTENZIONE**



AquaPy - 1 L - IT - IT79411405D - [ARTICLE 05846101](#)

© Marchio Registrato Gruppo Bayer

Bayer