

#### COMPOSIZIONE:

100 g di prodotto contengono:  
Estratto di Piretro 25% (pari a g 2 di piretrine attive).....g 8,00  
Coformulanti .....q.b. a g 100

**Frasì R** - Altamente tossico per gli organismi acquatici. Può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.



PERICOLOSO  
PER L'AMBIENTE

**Frasì S** - Conservare fuori della portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e bevande. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego.

Non gettare i residui nelle fognature. Questo materiale e il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi. Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle schede informative in materia di sicurezza.

Reg. N° 10588 del 6/9/2000 del Ministero della Salute  
COPYR s.p.a. - Corso Italia, 6 - Milano  
Tel. 02/3903681

#### Officine di produzione:

Althaller Italia s.r.l. - S. Colombano al Lambro (MI)

#### PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade.

#### AVVERTENZE

Attenzione manipolare con prudenza.

#### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Consultare un Centro Antiveneni.

#### CARATTERISTICHE

BIOPIREN PLUS è un insetticida a base di solo Piretro naturale in supporto liquido di origine vegetale e può essere impiegato su moltissime colture agrarie in qualsiasi stagione.

BIOPIREN PLUS è un insetticida di contatto che agisce rapidamente contro i parassiti delle orticole, frutticole e floricole, quali Afidi, Aleurodidi (Mosca Bianca), Metcalfa, Psille, Cocciniglie, Tignole, Cavolaia, Tripidi, Tentredini, Criocera dell'asparago, Moscerino del pomodoro, Dorifora della patata e della melanzana, nonché contro gli insetti defogliatori della vegetazione, come Ifantria americana e *Galerucella luteola* o succhiatori come *Corythucha ciliata*. BIOPIREN PLUS è compatibile con fertilizzanti fogliari.

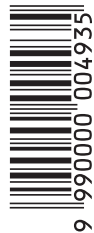
Non è miscelabile con la poltiglia bordolese.

#### ATTENZIONE

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. Da non applicare con mezzi aerei. Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso. Operare in assenza di vento. Da non versarsi sfuso. Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato.

INTRACHEM BIO ITALIA S.p.A  
Via XXV Aprile, 44 Grassobbio (BG)

Riferimento Partita:  
vedere apposito spazio



Rev. 03-2010

L'APPORTO BIOLOGICO ALLA DIFESA INTEGRATA

# BIOPIREN PLUS®

## INSETTICIDA LIQUIDO CONCENTRATO EMULSIONABILE A BASE DI PIRETRO NATURALE



DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

#### FRUTTICOLE

**Drupacee** (susine, ciliegie, albicocche, pesche, prugne) contro Afidi, Tentredini, Tripidi: ml 140-160/hl d'acqua;  
Metcalfa: 200 ml/hl d'acqua.

**Pomacee** (mele, pere, cotogne) contro Afidi (all'inizio dell'infestazione) compreso Afide grigio del melo (in prefioritura), Tripidi, Antonomo, Psilla (prima della melata), Tentredini, Minatori (adulti) compreso Minatore delle foglie del melo, Tingide del pero: ml 140-160/hl d'acqua;  
Metcalfa: 200 ml/hl d'acqua.

**Agumi** (pompelmi, limoni, mandarini, arance) contro Afidi, Formica argentina, Aleurodidi (adulti): ml 140-160/hl d'acqua;  
Metcalfa: 200 ml/hl d'acqua.

**Olivo** contro Cocciniglie, Tripidi:  
ml 140-160/hl d'acqua;  
Metcalfa: 200 ml/hl d'acqua.

**Frutta a guscio (Mandorle e Nocciolo)** contro Pentatomidi (cimici verdi), Afidi (all'inizio dell'infestazione), Tingide del mandorlo: ml 140-160/hl d'acqua;  
Metcalfa: 200 ml/hl d'acqua.

**Vite** contro Tignola dell'uva e della vite, Cicaline, Scafoideo della vite:  
ml 140-160/hl d'acqua;  
Metcalfa: 200 ml/hl d'acqua.

**Fragola** contro Afidi, Psille:  
ml 140-160/hl d'acqua.

**Melograno** contro Afidi, Cocciniglie, Tignole: ml 140-160/hl d'acqua;  
Metcalfa: 200 ml/hl d'acqua.

**Fico** contro Cicaline, Psilla, Cocciniglie, Tignole: ml 140-160/hl d'acqua;  
Metcalfa: 200 ml/hl d'acqua.

**Lampone e more:** *Anthonomus rubi*: 160 ml/hl d'acqua (da 1 a 3 trattamenti in dipendenza dell'entità dell'infestazione).

**ORTICOLE** (esclusi i funghi)

**Carciofo, fagiolo, lattuga, fava, cipolla, carota, cavolo:** contro Afidi ml 140-160/hl d'acqua.

**Cavolo:** contro Cavolaia ml 160-200/hl d'acqua.

**Pomodoro:** contro Moscerino bianco (adulti): ml 160/hl d'acqua.

**Asparago:** contro Criocera ml 140-160/hl d'acqua.

**Patata, melanzana:** contro Dorifora ml 160-200/hl d'acqua.

**Tabacco:** contro Aleurodidi (mosca bianca), Afidi: ml 140-160/hl d'acqua.

#### FLORICOLE IN PIENO CAMPO

**Crisantemo, garofano, rosa:** contro Afidi, Aleurodidi, Tentredini: ml 140-160/hl d'acqua.

#### FLOREALI ED ORNAMENTALI:

contro Cicaline, Afidi, Aleurodidi, Tripidi, Tingidi (*Corythucha ciliata*), Coleotteri e Lepidotteri defogliatori: ml 140-160/hl d'acqua (nel caso di larve di Ifantria al di sopra di 2 cm: ml 250/hl d'acqua);

I trattamenti vanno effettuati alla prima comparsa dei parassiti, possibilmente la sera e comunque nelle ore più fresche della giornata. Utilizzare volumi d'acqua e pressioni adeguate per ottenere una buona copertura della coltura. Curare in modo particolare la pagina inferiore delle foglie nel caso di Aleurodidi (mosca bianca), Tripidi e Tingidi (*Corythucha ciliata*).

**Intervallo di sicurezza: due giorni**

Contenuto netto 1000 ml