

PYREOS® 200 SC

INSETTICIDA – AFICIDA SISTEMICO
PER SOLO USO IN SERRA PERMANENTE
SOSPENSIONE CONCENTRATA

Meccanismo d'azione gruppo 4A (IRAC)

NUPRID® SUPREME SC COMPOSIZIONE

100 GRAMMI DI PRODOTTO
CONTENGONO:

Imidacloprid puro...g 17,8 (200 g/l)
coadiuvanti ed inerti quanto basta a 100

INDICAZIONI DI PERICOLO

EUH208- Contiene 5-chloro-2-methyl-2H-isothiazole-3-one e 2-methyl-2H-isothiazole-3-one, può provocare una reazione allergica.

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

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

CONSIGLI DI PRUDENZA

P264 – Lavare accuratamente dopo l'uso. P273 – Non disperdere nell'ambiente. P281 – Utilizzare il dispositivo di protezione individuale richiesto. P391 – Raccogliere il materiale fuoriuscito. P405 – Conservare sotto chiave. P501 – Smaltire il prodotto / recipiente in conformità alle norme locali / nazionali vigenti.

Nufarm SAS

28, Boulevard Camélinat-92233
Gennevilliers – Francia Tel. +330140855050
Rappresentata in Italia da Nufarm Italia S.r.l.,
sede operativa tel. 051 0394022

Officine di produzione:

Alchimex SA – Bucaresti (Romania)

Nufarm S.A.S. – Gaillon (Francia)

Safapac limited – Peterborough (UK)

S.T.I. – Solfotecnica Italiana S.p.A. – Cotignola (RA)

Officina di confezionamento:

Althaller Italia S.r.l. – San Colombano al Lambro (MI)

Registrazione del Ministero della Salute n. 15521 del 11/02/2013

Contenuto netto:

ml 250, 500; litri 1

Partita n°.....



ATTENZIONE

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Prima di accedere all'area trattata è opportuno attendere che la vegetazione sia completamente asciutta. E' inoltre consigliabile tabellare l'area trattata con opportuni cartelli, ad esempio: ATTENZIONE CAMPO TRATTATO CON PRODOTTI ANTIPARASSITARI per evitare che incautamente persone estranee vi accedano. 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. Durante la fase di miscelazione e carico del prodotto usare occhiali protettivi, guanti e tuta di lavoro. Non effettuare i trattamenti né in fioritura né in immediata pre-fioritura (almeno 10 giorni prima). Effettuare lo sfalcio delle eventuali infestanti fiorite prima dell'applicazione del prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. Terapia sintomatica. Avvertenza: consultare un Centro Antiveneni.

CARATTERISTICHE

PYREOS® 200 SC è un insetticida-aficida sistemico a base di imidacloprid, ad attività translaminare e con attività per contatto ed ingestione; agisce sul sistema nervoso dei parassiti da controllare.

ISTRUZIONI PER L'USO

Il prodotto deve essere utilizzato esclusivamente in serre permanenti. Le piante floreali ed ornamentali trattate, in tutta la fase di coltivazione, non possono essere poste né trapiantate all'esterno durante il ciclo produttivo.

Orticole:

- **Pomodoro, melanzana:** contro afidi (*Aphis gossypii*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Myzus persicae*, *Aulacorthum solani*): 0,05% (50 ml/ 100 l). Contro aleurodidi (es. *Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*) e dorifora (*Leptinotarsa decemlineata*): 0,075% (75 ml/100 l d'acqua). Con applicazioni fogliari si devono distribuire 0,5-0,75 l/ha di prodotto, su queste colture è possibile anche il trattamento per irrigazione distribuendo 0,75-1 l/ha di prodotto.

- **Zucchino, cetriolo:** contro afidi (*Aphis gossypii*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Myzus persicae*, *Aulacorthum solani*): 0,05% (50 ml/100 l d'acqua). Contro aleurodidi (es. *Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*) 0,075% (75 ml/100 l d'acqua). Con applicazioni fogliari si devono distribuire 0,5-0,75 l/ha di prodotto, su queste colture è possibile anche il trattamento per irrigazione distribuendo 0,75-1 l/ha di prodotto.

Le colture trattate in serra non possono essere poste all'esterno fino alla conclusione del raccolto.

Floreali ed ornamentali: contro afidi (es. *Aphis gossypii*, *Macrosiphoniella chrysanthami*, *Macrosiphum rasae*) e *Metcalfa pruinososa*: 0,05% (50 ml/100 l d'acqua); contro aleurodidi (es. *Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*) 0,075% (75 ml/100 l d'acqua). Con applicazioni fogliari si devono distribuire 0,5-0,75 l/ha di prodotto; su floreali ed

ornamentali in vaso è possibile anche il trattamento per irrigazione. Operare mettendo in sospensione 0,5-1 ml di prodotto per litro di acqua ed impiegare questa sospensione distribuendo il quantitativo normalmente utilizzato per irrigare le piante. **Le piante trattate in serra non possono essere poste all'esterno fino a conclusione della fioritura.**

MODALITA' DI IMPIEGO: effettuare al massimo un trattamento l'anno.

Aggiungere il PYREOS® 200 SC direttamente nella botte.

NOCIVITA': Il prodotto contiene una sostanza attiva molto tossica per le api.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali previste per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 3 giorni per cetriolo e zucchino; 7 giorni per pomodoro, melanzana.

Avvertenze agronomiche:

Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 5 m dai corpi idrici superficiali.

ATTENZIONE: Usare occhiali di protezione durante la fase di miscelazione/carico del prodotto

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 l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso; Operare in assenza di vento; Da non vendersi sfuso; Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente; Il contenitore non può essere riutilizzato.

Conservare al riparo dal gelo