

Warrant 200 SL

**Insetticida-aficida sistemico
CONCENTRATO SOLUBILE**

Composizione	
IMIDACLOPRID puro	g. 17,4 (200 g/L)
Coformulanti q.b. a	g. 100

Partita n.

Registrazione del Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali n. 13370 del 16/06/2009

CHEMINOVA A/SThyborønvej 76-78 DK 7673 Harbøre (Danimarca)
Tel. +45 9690 9690

Stabilimenti di produzione:

CHEMINOVA A/S - Thyborønvej 76-78 DK 7673 Harbøre (Danimarca)**PHYTEUROP S.A.** - Montreuil Bellay (Francia)**CHEMINOVA DEUTSCHLAND GmbH & Co KG**, Stade, (Germania)Distribuito da: **CHEMINOVA AGRO ITALIA Srl**

Via F.lli Bronzetti 32/28, 24124 Bergamo, tel 035 19904468

INDICAZIONI DI PERICOLO: H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
CONSIGLI DI PRUDENZA: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.
PREVENZIONE: P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente.
REAZIONE: P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.
CONSERVAZIONE: P401 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.
SMALTIMENTO: P501 Smaltire il prodotto / recipiente in accordo alle norme vigenti sui rifiuti pericolosi.
INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH 401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

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. Il prodotto contiene una sostanza attiva molto tossica per le api. Effettuare lo sfalcio delle eventuali infestanti fiorite prima dell'applicazione del prodotto.
PER PROTEGGERE GLI ARTROPODI UTILI RISPETTARE UNA FASCIA DI SICUREZZA NON TRATTATA DI 5m E APPLICARE IL PRODOTTO CON MEZZI MECCANICI CHE RIDUCANO LA DERIVA MINIMA DEL 75%.

INFORMAZIONI MEDICHE
In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.
Terapia sintomatica. Consultare un Centro Antiveneni.

CARATTERISTICHE

Il prodotto è un insetticida sistemico che possiede le seguenti caratteristiche: polivalenza d'azione sui parassiti sotto elencati, buona efficacia immediata e prolungata durata d'azione. Agisce per contatto ed ingestione, protegge anche la vegetazione che si sviluppa dopo l'applicazione.

ISTRUZIONI PER L'USO

Pomacee (melo, pero) – trattamenti consentiti dalla fase di post-fioritura: contro afidi (*Dysaphis plantaginea*, *Dysaphis pyri*, *Aphis gossypii*, *Aphis pomi*) ed eriosoma (*Eriosoma lanigerum*), cicaline (*Empoasca flavescens*), microlepidotteri minatori *Leucoptera scitella*, *Phyllonorycter* (*Lithocolletis*) *blancardella*, *Lyonetia clerkella*), psilla del melo (*Cacopsilla* spp.), tentredine del pero (*Hoplocampa* spp.): **50 ml/hl** d'acqua. Il trattamento contro i microlepidotteri deve essere posizionato al momento del massimo sfarfallamento.

Drupacee (pesco, nettarine, susino, ciliegio, albicocco) e mandorlo – trattamenti consentiti a partire dalla fase di post-fioritura: contro afidi (*Myzus persicae*, *Myzus cerasi*, *Brachycaudus schwartzi*, *Hyalopterus* sp.): **50 ml/hl** d'acqua. Il prodotto è efficace anche sui microlepidotteri (*Phyllonorycter* spp.). Contro la tentredine del susino (*Hoplocampa brevis*), cimicetta del mandorlo (*Monastrea unicostata*), metcalfa (*Metcalfa pruinosa*) e Cicaline (*Empoasca* spp.): **50 ml/hl** d'acqua.

Agrumi (arancio, clementino, mandarino, limone) – trattamenti consentiti a partire dalla fase di post-fioritura: contro afidi (*Aphis gossypii*, *Aphis citricola*, *Myzus persicae*, *Toxoptera aurantii*): **50 ml/hl** d'acqua. Contro aleurodidi (es. *Aleurothrix floccosus*, *Dialeurodes citri*, ecc.), minatrice serpentina delle foglie (*Phyllocnistis citrella*): **75 ml/hl** d'acqua.

Vite (in vivaio) – trattamenti consentiti a partire dalla post-fioritura: Contro cicaline (*Empoasca vitis* (= *flavescens*), *Scafoidea titanus*), metcalfa (*Metcalfa pruinosa*), fillossera (*Viteus vitifoliae*) **50 ml/hl** d'acqua.

Oricole:**ATTENZIONE**Contenuto:
mL 10-25-50- 100-250-500
Litri 1-5-10

- **pomodoro, melanzana, peperone** (in serra ed in pieno campo): contro afidi (*Aphis gossypii*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Myzus persicae*, *Aulacorthum solani*): **50 ml/hl** d'acqua. Contro aleurodidi (es. *Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*) e dorifora (*Leptinotarsa decemlineata*): **75 ml/hl** d'acqua. Su queste colture è possibile anche il trattamento per irrigazione distribuendo **0,75-1,0** litro per ha di prodotto.

- **zucchino, cetriolo, cocomero** (in serra ed in pieno campo): contro afidi (*Aphis gossypii*, *Myzus persicae*, ecc.): **50 ml/hl** d'acqua. Contro aleurodidi (es. *Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*) **75 ml/hl** d'acqua. Su queste colture è possibile anche il trattamento per irrigazione distribuendo **0,75-1,0** litro per Ha di prodotto. Sulle colture in pieno campo intervenire solo dal termine della fioritura.

- **melone** (in serra ed in pieno campo): contro afidi (*Aphis gossypii*, *Myzus persicae*, ecc.): **50 ml/hl** d'acqua. Contro aleurodidi (es. *Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*) **75 ml/hl** d'acqua. Su queste colture è possibile anche il trattamento per irrigazione distribuendo **0,75-1,0** litro per Ha di prodotto.

- **lattughe e simili** (crescione o beccalunga, dolcetta, lattuga, scarola/Indivia, rucola, foglie e steli di brassica, altri tra cui cicorie/radicchi, dente di leone, valerianella) contro afidi (*Nasonovia ribesnigri*, *Aphis gossypii*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Myzus persicae*) **50 ml/hl** d'acqua.

- **fagiolo, fagiolino** (in campo ed in serra): contro afidi (*Aphis acanthi*, *Aphis craccivora*, *Aphis fabae*) **50 ml/hl** d'acqua. Sulle colture in pieno campo intervenire solo dal termine della fioritura.

- **cavolfiore, broccolo**: contro afidi (*Brevicorine brassicae*, *Myzus persicae*) **50 ml/hl** d'acqua.

- **patata**: contro afidi (*Aphis gossypii*, *Aphis nasturtii*, *Aphis fabae*, *Aulacorthum solani*, *Myzus persicae*, *Macrosiphum euphorbiae*): **50 ml/hl** d'acqua. Contro dorifora (*Leptinotarsa decemlineata*): **75 ml/hl** d'acqua

- **carciofo**: contro afidi (*Anuraphis helichrysi*, *Brachycaudus cardui*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Myzus persicae*) **50 ml/hl** d'acqua.

Fragola (in serra e in pieno campo): trattamento per irrigazione contro afidi (*Chaetosiphon fragoefolii*) e aleurodidi (*Trialeurodes vaporariorum*) distribuire **0,75** litri per ettaro di prodotto. Sulle colture in pieno campo intervenire solo in post-fioritura.

Erba medica: contro afidi (*Aphis craccivora*, *Aphis fabae*, *Acyrtosiphon onobrychis=pisum*) **50 ml/hl** d'acqua. **Trattare subito dopo lo sfalcio e non applicare su colture destinate alla produzione di seme.**

Tabacco: contro afidi (*Myzus nicotianae*, *Myzus persicae*) e altica (*Epitrix hirtipennis*): **50 ml/hl**. Su questa coltura è possibile anche il trattamento per irrigazione distribuendo **0,75-1,0** litro per Ha di prodotto.

Le dosi riportate si intendono per irroratrici a volume normale.

Floreali ed ornamentali (in serra e in pieno campo): contro afidi (es. *Aphis gossypii*, *Macrosiphoniella chrysanthemi*, *Macrosiphum rosae*) e *Metcalfa pruinosa*: **50 ml/hl** d'acqua. Contro aleurodidi (es. *Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*): **75 ml/hl** d'acqua.

Su floreali ed ornamentali coltivate 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. Effettuare i trattamenti solo dopo la fioritura su piante ornamentali che fioriscono nell'anno del trattamento.

Nessuna limitazione per l'uso in serra.

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

Nei trattamenti per irrorazione, le dosi riportate si riferiscono ad applicazioni a volume normale. Nel caso di - trattamenti a volume ridotto adeguare proporzionalmente la concentrazione al fine di mantenere costante la dose di formulato impiegata per ettaro. Nei - trattamenti per irrigazione procedere distribuendo circa il 50% del volume di acqua prima dell'applicazione del prodotto; successivamente distribuire più o meno un 30% disciogliendovi il prodotto ed infine applicare il restante 20% dell'acqua di irrigazione. Aggiungere il Warrant 200 SL direttamente nella botte di irrorazione.

COMPATIBILITÀ: Warrant 200 SL è miscibile con i preparati contenenti olio di origine minerale e vegetale.

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 carciofo, lattughe e simili, fagiolo, fagiolino, cetriolo (in serra) e zuccino (in serra); 7 giorni per pomodoro, peperone, melanzana, cocomero, melone, cetriolo (in campo) e zuccino (in campo); 14 giorni per agrumi, patata e tabacco, mandorlo, vite, cavolfiore, broccolo ed erba medica; 21 giorni per pesco, nettarine, susino, ciliegio, 28 giorni per melo, 30 giorni per fragola, 35 giorni per albicocco, 50 giorni per pero prima del raccolto

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.

NON APPLICARE CON MEZZI AEREI**NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI E BEVANDE O CORSI D'ACQUA****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**