

# Warrant® 200 SL

## INSETTICIDA-AFICIDA SISTEMICO

### Composizione

IMIDACLOPRID puro g 17,4 (=200 g/l)

### Formulazione

Concentrato Solubile

**Registrazione** N. 13370 del 16/06/09

### Classificazione CLP

ATTENZIONE



### Confezioni

BOTTIGLIA DA 1L  
(10x1)

**Consigli d'impiego:** Effettuare al massimo un trattamento l'anno. Le dosi riportate si intendono per irroratrici a volume normale. 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.

**Compatibilità:** Warrant® 200 SL è miscibile con gli insetticidi della gamma FMC (es. Cyren® 44EC, Danadim® 400 ST) e con oli minerali in genere.

**Prevenzione e gestione della resistenza:** Allo scopo di evitare o ritardare la comparsa di fenomeni di resistenza è consigliabile alternare prodotti aventi differente meccanismo d'azione.

## Campi d'applicazione, dosi e modalità d'impiego

COLTURA	SPECIE PARASSITA	DOSI	MODALITÀ D'IMPIEGO	INTERVALLO DI SICUREZZA
<b>Pomacee</b> (Melo, Pero)	Afidi ( <i>Dysaphis plantaginea</i> , <i>Dysaphis pyri</i> , <i>Aphis gossypii</i> , <i>Aphis pomi</i> , <i>Eriosoma lanigerum</i> ) Cicaline ( <i>Empoasca flavescens</i> ) Microlepidotteri ( <i>Leucoptera scitella</i> , <i>Lithocolletis blancardella</i> , <i>Lyonetia clerkella</i> ) Psilla del melo ( <i>Psilla mali</i> ) Tentredine (pero) ( <i>Hoplocampa spp</i> )	50 ml/hl	Impiegare solo a partire dalla fase di post fioritura  Trattamento contro microlepidotteri al momento del massimo sfarfallamento	Melo: 28 giorni  Pero: 50 giorni
<b>Drupacee</b> (Pesco, Nettare, Susino, Ciliegio, Albicocco, Mandorlo)	Afidi ( <i>Myzus persicae</i> , <i>Myzus cerasi</i> , <i>Brachycaudus schwaartzii</i> , <i>Hyalopterus spp.</i> ) Cimicetta del mandorlo ( <i>Monosteira unicastata</i> )  Microlepidotteri ( <i>Phyllonorycter spp.</i> ) Tentredine (susino) ( <i>Hoplocampa spp.</i> ) Metcalfa ( <i>Metcalfa pruinosa</i> ) Cicaline ( <i>Empoasca decedens ecc.</i> )	50 ml/hl	Impiegare solo a partire dalla fase di post fioritura	Albicocco: 35 giorni  Mandorlo: 14 giorni  Altre Drupacee: 21 giorni
<b>Agrumi</b> (Arancio, Clementino, Mandarino, Limone)	Afidi ( <i>Aphis gossypii</i> , <i>Aphis citricola</i> , <i>Myzus persicae</i> , <i>Toxoptera aurantii</i> )  Aleurodidi ( <i>Aleurotrixus floccosus</i> , <i>Dialeurodes citri</i> ) Minatrice serpentina ( <i>Phyllocnistis citrella</i> )	50 ml/hl  75 ml/hl	Impiegare solo a partire dalla fase di post fioritura  Irrorazioni fogliari alla comparsa dei fitofagi	14 giorni

COLTURA	SPECIE PARASSITA	Dosi	MODALITÀ D'IMPIEGO	INTERVALLO DI SICUREZZA
<b>Pomodoro, Melanzana, Peperone</b> (pieno campo e serra)	Afidi ( <i>Aphis gossypii</i> , <i>Macrosiphum euphorbiae</i> , <i>Myzus persicae</i> , <i>Aulacorthum solani</i> )	50 ml/hl	Sulle Solanacee è possibile anche il trattamento in fertirrigazione utilizzando 0,75-1 l/ha di prodotto Sulle colture in pieno campo intervenire solo dal termine della fioritura	7 giorni
	Aleurodidi ( <i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporariorum</i> ) Dorifora ( <i>Leptinotarsa decemlineata</i> )	75 ml/hl		
<b>Fragola</b> (pieno campo e serra)	Afidi ( <i>Chaetosiphon fragoefolii</i> ) Aleurodidi ( <i>Trialeurodes vaporariorum</i> )	0,75 l/ha	Impiego in fertirrigazione Sulle colture in pieno campo intervenire solo dal termine della fioritura	30 giorni
<b>Cocomero, Melone, Zucchini, Cetriolo</b> (pieno campo e serra)	Afidi ( <i>Aphis gossypii</i> , <i>Macrosiphum euphorbiae</i> , <i>Myzus persicae</i> , <i>Aulacorthum solani</i> )	50 ml/hl	Sulle Cucurbitacee è possibile anche il trattamento in fertirrigazione utilizzando 0,75-1 l/ha di prodotto	Cetriolo e Zucchini in serra: 3 giorni Cocomero, Melone, Zucchini e Cetriolo (in campo): 7 giorni
	Aleurodidi ( <i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporariorum</i> )	75 ml/hl	Irrorazioni fogliari alla comparsa dei fitofagi	
<b>Lattughe e simili (Crescione, Dolcetta, Scarola, Indivia, Rucola, Foglie e steli di brassica, Cicoria, Radicchio, Dente di leone, Valerianella)</b>	Afidi ( <i>Nasonovia ribis-nigri</i> , <i>Aphis gossypii</i> , <i>Macrosiphum euphorbiae</i> , <i>Myzus persicae</i> )	50 ml/hl		3 giorni
<b>Fagiolo, Fagiolino</b> (pieno campo e serra)	Afidi ( <i>Aphis acanthi</i> , <i>Aphis craccifora</i> , <i>Aphis fabae</i> )	50 ml/hl		3 giorni
<b>Cavolfiore, Broccolo</b>	Afidi ( <i>Brevicorine brassicae</i> , <i>Myzus persicae</i> )	50 ml/hl	Sulle colture in pieno campo intervenire solo dal termine della fioritura	14 giorni
<b>Carciofo</b>	Afidi ( <i>Anuraphis helichrysi</i> , <i>Brachycaudus cardui</i> , <i>Macrosiphum euphorbiae</i> , <i>Myzus persicae</i> )	50 ml/hl		3 giorni
<b>Erba medica</b>	Afidi ( <i>Aphis craccivora</i> , <i>Aphis fabae</i> , <i>Acyrtosiphon onobrychis=pisum</i> )	50 ml/hl		
<b>Patata</b>	Afidi ( <i>Aphis gossypii</i> , <i>Aphis nasturtii</i> , <i>Aphis fabae</i> , <i>Aulacorthum solani</i> , <i>Myzus persicae</i> , <i>Macrosiphum euphorbiae</i> )	50 ml/hl		
	Dorifora ( <i>Leptinotarsa decemlineata</i> )	75 ml/hl		
<b>Tabacco</b>	Afidi ( <i>Myzus nicotianae</i> , <i>Myzus persicae</i> ) <i>Altica</i> ( <i>Epithrix hirtipennis</i> )	50 ml/hl	Applicabile anche per irrigazione distribuendo 0,75-1 l/ha	
<b>Floreali ed ornamentali</b> (pieno campo e serra)	Afidi ( <i>Metcalfa pruinosa</i> , <i>Aphis gossypii</i> , <i>Macrosiphoniella chrysanthemi</i> , <i>Macrosiphum rosae</i> )	50ml/hl	Sulle colture in pieno campo che fioriscono nell'anno del trattamento intervenire solo dal termine della fioritura	Non richiesto
	Aleurodidi ( <i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporariorum</i> )	75 ml/hl		
<b>Vite</b> (in vivaio)	Cicaline ( <i>Empoasca vitis</i> , <i>Scaphoideus titanus</i> ) Metcalfa ( <i>Metcalfa pruinosa</i> ) Fillossera ( <i>Viteus vitifoliae</i> )	50 ml/hl	Impiegare solo a partire dalla fase di post fioritura	14 giorni