

Novità

# Velmeri 500 WG



- › Insetticida sistemico specifico per il controllo degli afidi su numerose colture frutticole e orticole
- › Efficace per il contenimento della mosca bianca su orticole (pomodoro e cucurbitacee)
- › Attivo per contatto e ingestione, con sistemica acropeta e translaminare
- › Selettivo sui predatori degli afidi



**COMPOSIZIONE**

flonicamid 50%

**FORMULAZIONE**

granuli idrodispersibili (WG)

**CODICE IRAC**

29

**REG. MIN. SALUTE**

in corso di registrazione

**BUFFER ZONE**

Non previste

**INDICAZIONI DI PERICOLO**

CLP: H319; H412; EUH208; EUH401



Attenzione

**SETTORI DI IMPIEGO**

Coltura	Avversità	Dose	Note	Phi	Max
Agrumi	Afidi ( <i>Aphis citricola</i> , <i>Toxoptera aurantii</i> , <i>Myzus persicae</i> , <i>Aphis gossypii</i> )	0,1 kg/ha	Intervenire all'inizio dell'infestazione, in genere a inizio primavera quando si sviluppano i primi germogli. Ripetere il trattamento a distanza di 14 gg	60 gg	2
Melo e Pero	Afidi ( <i>Dysaphis plantaginea</i> , <i>Aphis pomi</i> , <i>Disaphis pyri</i> )	0,12-0,14 kg/ha	Intervenire all'inizio dell'infestazione, in genere a inizio primavera quando si sviluppano i primi germogli. Ripetere i trattamenti a distanza di 14-21 gg	21 gg	3
Pesco e Susino	Afidi ( <i>Myzus persicae</i> , <i>Brachycaudus helichrysi</i> , <i>Hyalopterus pruni</i> )	0,12-0,14 kg/ha	Intervenire all'inizio dell'infestazione, in genere a inizio primavera quando si sviluppano i primi germogli. Ripetere il trattamento a distanza di 14-21 gg	35 gg Susino; 14 gg Pesco	2
Pomodoro (campo e serra)	Afidi ( <i>Myzus persicae</i> , <i>Aphis gossypii</i> )	0,1-0,12 kg/ha	Intervenire all'inizio dell'infestazione, in genere a inizio primavera quando si sviluppano i primi germogli. Ripetere i trattamenti a distanza di 7-14 gg	3 gg	3
Cucurbitacee (melone, cetriolo, cetriolino, cocomero, zucca, zucchini) in campo e serra	Afidi ( <i>Aphis gossypii</i> )	0,1 kg/ha	Intervenire all'inizio dell'infestazione, in genere a inizio primavera quando si sviluppano i primi germogli. Ripetere i trattamenti a distanza di 7-14 gg	3 gg	3

Su orticole (pomodoro e cucurbitacee) il prodotto può essere applicato anche tramite il sistema di irrigazione a goccia o con manichette per il controllo della mosca bianca (*Trialeurodes vaporarum*, *Bemisia tabaci*).

Si raccomanda di effettuare 2 interventi alla dose di 0,2 kg/ha, il primo dopo il superamento della crisi di trapianto (da 1 a max 7 gg) e il secondo a 10-14 gg di distanza, a seconda delle condizioni favorevoli allo sviluppo della mosca bianca.

**AVVERTENZE**

Non effettuare più di 3 applicazioni per anno. Pertanto, qualora il prodotto venga impiegato per il controllo della mosca bianca mediante il sistema dell'irrigazione a goccia o con manichetta (max 2 applicazioni), si raccomanda di effettuare un solo trattamento per irrorazione fogliare (controllo degli afidi) in modo tale da non superare le 3 applicazioni totali per anno. Non applicare in fioritura della coltura o in presenza di infestanti a fiore. In serra non utilizzare il prodotto dove le api sono in attività.



**FLACONE**  
500 g (cartone 12 pz)