

IMIDACHEM

novità

IMIDACHEM è un insetticida fogliare sistemico a base di imidacloprid, principio attivo appartenente ai neonicotinoidi. È particolarmente adatto ad essere impiegato per il controllo di "Insetti chiave" come afidi e aleurodidi. Si caratterizza per una buon effetto abbattente combinato da una buona durata d'azione dovuta alla sua spiccata sistemicità acropeta. IMIDACHEM agisce principalmente per ingestione ed è efficace nei confronti di importanti fitofagi ad apparato boccale pungente - succhiatore (afidi anche vettori di virus) e ad apparato boccale masticatore (dorifora e lepidotteri).

**Composizione**

Imidacloprid puro 17,1% (= 200 g/L)

Formulazione

Concentrato solubile

Tempo di sicurezza

Tempo di sicurezza: 7 giorni per pomodoro, peperone, melanzana, cocomero, melone; 14 giorni per agrumi, patata, tabacco; 21 giorni per pesco e nectarine, susino, ciliegio; 28 giorni per melo; 35 giorni per albicocco; 50 giorni per pero prima del raccolto.

Indice di rischio

Non classificato

N° di registrazione

13482 del 31/07/2009

Class. ambientale

N

Confezione

L 0,250 - 1

Colture	Avversità	Dosi mL/hL	Note
 POMACEE (melo, pero)	Afidi, Erisoma, Cicaline, Microlepidotteri, Psilla del melo e Tentredine	50	Allo stadio "orecchiette di topo" addizionando 1,5 litri di OVIPRON® TOP. Il trattamento contro i microlepidotteri deve essere posizionato nel momento di massimo sfarfallamento.
 DRUPACEE (pesco, nectarine, albicocco, susino, ciliegio)	Afidi, Microlepidotteri, Tentredine, Metcalfa e Cicaline	50	A "bottoni rosa" addizionando 1,5 litri di OVIPRON® TOP.
 AGRUMI (arancio, clementino, mandarino, limone)	Afidi Aleurodidi, Minatrice serpentina delle foglie	50 75	
 POMODORO, MELANZANA E PEPERONE	Afidi Aleurodidi, Dorifora	50 75 0,75 - 1 L/ha	Irrigazione
 COCOMERO E MELONE	Afidi Aleurodidi	50 75 0,75 - 1 L/ha	Irrigazione
 PATATA	Afidi Dorifora	50 75	
 TABACCO	Afidi, Altica Afidi, Metcalfa	50 0,75 - 1 L/ha	Irrigazione
 FLOREALI E ORNAMENTALI	Aleurodidi	50 75 0,5 - 1 mL/L	Irrigazione in vaso
LATIFOGLIE (platano e ippocastano)	Tingide del platano, Microlepidotteri fogliatrici	5 - 15 mL/m circonf. del tronco	Trattare prima della comparsa dei fitofagi per ottimizzare l'efficacia