

Avaunt® EC

INSETTICIDA A BASE DI INDOXACARB PER IL CONTROLLO DELLE TIGNOLE E DELLE CICALINE DELLA VITE, DELLA PIRALIDE E DELLA DIABROTICA DEL MAIS E DEI PRINCIPALI LEPIDOTTERI FITOFAGI DELLE POMACEE E DRUPACEE.

Composizione

INDOXACARB 150 g/l

Formulazione

Emulsione Concentrata (EC)

Registrazione N° 11173 del 05/02/2002

Classificazione CLP

ATTENZIONE



Confezioni

BOTTIGLIA DA 1L
(10x1)

Consigli d'impiego: Il prodotto ha un'attività ovi-larvicida. Si consiglia pertanto di intervenire tempestivamente nella fase di ovideposizione e fino alla nascita delle prime larvette. È importante assicurare una perfetta bagnatura.

Si consiglia di non effettuare il trattamento in caso di pioggia imminente. Su colture in produzione e con volumi di acqua inferiori o uguali a 10 hl/ha, applicare comunque una dose minima di Avaunt® EC corrispondente a 330 ml/ha per melo, pero, pesco, nettarine, albicocco e di 250 ml/ha per la vite.

Compatibilità Avaunt® EC non è compatibile con i preparati aventi reazione alcalina.

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
Melo e Pero	Tortricidi ricamatori (<i>Capua</i> , <i>Eulia</i> , <i>Pandemis spp</i> , <i>Archips podana</i>),	33 ml/hl	Sulle larve svernanti intervenire nella fase pre o post-fiorale. Sulle generazioni estive intervenire circa 6-8 giorni dopo il piccodi volo. Utilizzare max 500 ml/ha.	7 giorni
	<i>Cydia pomonella</i> , <i>Cydia molesta</i> , <i>Ostrinia nubilalis</i>		Max 4 tratt. per anno. Utilizzare max 500 ml/ha.	
Pesco, Nettarine	<i>Cydia molesta</i> , <i>Adoxophies orana</i> , <i>Anarsia lineatella</i>	33 ml/hl	Intervenire in prossimità della schiusura delle uova o sulla generazione svernante (A. lineatella e A. orana). Max 4 tratt. per anno. Utilizzare max 500 ml/ha.	7 giorni
Albicocco			Max 2 tratt. per anno. Utilizzare max 400 ml/ha.	
Vite da vino e Vite da tavola	<i>Lobesia botrana</i> , <i>Eupoecilia ambiguella</i> , <i>cicaline della vite e scafoideo</i>	30 ml/hl	Max 3 applicazioni per anno. Utilizzare max 360 ml/ha.	10 giorni
Mais	<i>Ostrinia nubilalis</i> , <i>Diabrotica virgifera</i>	250 ml/ha	Max 2 applicazioni per anno.	14 giorni
Mais dolce	<i>Ostrinia nubilalis</i>	250 ml/ha	Max 2 applicazioni per anno.	7 giorni