

Audace®

INSETTICIDA PIRETROIDE AD AMPIO SPETTRO DI AZIONE

Composizione

DELTAMETRINA puro g 2,73 (=25 g/l)

Formulazione

Concentrato emulsionabile

Registrazione N° 15083 del 21/11/2011

Classificazione CLP

PERICOLO



Confezioni

BOTTIGLIA DA 1L
(12Lx1)

Consigli d'impiego: Applicare Audace® ai primi attacchi dei parassiti in assenza di melata e con le foglie non accartocciate. Eseguire i trattamenti nelle ore più fresche della giornata.

Compatibilità: Audace® è compatibile con formulati a reazione neutra. In caso di miscela con altri formulati, accertarne preventivamente la compatibilità fisica preparandone a parte una piccola quantità prima dell'impiego.

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
Mandorlo, Noce, Nocciolo	Afidi (<i>Aphis spp.</i>) <i>Cidia</i> (<i>Cydia fagiglandana</i> , <i>Cydia splendana</i>) Rodilegno (<i>Zeuzera pyrina</i>)	30-50 ml/hl (0,3-0,5 l/ha)	Al massimo 3 trattamenti Intervallo 7-14 gg	30 giorni
Pero e Melo	Antonomo (<i>Anthonomus pomorum</i>) Afidi (<i>Aphis spp.</i>) <i>Cidia</i> (<i>Cydia pomonella</i>), Ricamatori (<i>Pandemis heparana</i>) Tentredine (<i>Hoplocampa brevis</i>) Psilla (<i>Cacopsylla pyri</i>) Rodilegno (<i>Zeuzera pyrina</i>)	30-50 ml/hl (0,3-0,5 l/ha)	Eseguire al massimo 3 trattamenti Intervallo 7-14 gg	7 giorni
Olivo	Mosca (<i>Bactrocera oleae</i>) Margaronia (<i>Palpita unionalis</i>) Tignola (<i>Prays oleae</i>)	30-50 ml/hl (0,3-0,5 l/ha)	Eseguire al massimo 3 trattamenti Intervallo 7-14 gg	7 giorni
Fragola	Afidi (<i>Aphis spp.</i>) Nottue (<i>Spodoptera spp.</i> , <i>Plusia spp.</i>)	30-50 ml/hl (0,15-0,5 l/ha)	Eseguire al massimo 3 trattamenti Intervallo 7-14 gg	3 giorni
Carota, Ravanello	Afidi (<i>Aphis gossypii</i> , <i>Myzus persicae</i>) Nottue (<i>Spodoptera spp.</i> , <i>Plusia spp.</i>) Altica (<i>Psylliodes chrysocephala</i>)	100 ml/hl (0,5 l/ha)	Eseguire al massimo 3 trattamenti Intervallo 7-14 gg	7 giorni
Aglione, Cipolla, Scalogno	Afidi (<i>Myzus persicae</i>) Tripidi (<i>Frankliniella occidentalis</i> , <i>Thrips tabaci</i>)	100 ml/hl (0,5 l/ha)	Eseguire al massimo 3 trattamenti Intervallo 7-14 gg	7 giorni

COLTURA	SPECIE PARASSITA	Dosi	MODALITÀ D'IMPIEGO	INTERVALLO DI SICUREZZA
Pomodoro (in pieno campo e serra)	Afidi (<i>Aphis gossypii</i> , <i>Myzus persicae</i>) Nottue (<i>Chrysodeisis chalcites</i> , <i>Plusia spp.</i> , <i>Spodoptera spp.</i> , <i>Heliotis spp.</i>) Cimice (<i>Nezara viridula</i>) Tripide (<i>Frankiniella occidentalis</i>)	30-50 ml/hl (0,15-0,5 l/ha)	Eeguire al massimo 3 trattamenti/anno	3 giorni
Melanzana (in pieno campo e serra)	Afidi (<i>Aphis gossypii</i> , <i>Myzus persicae</i>) Nottue (<i>Chrysodeisis chalcites</i> , <i>Plusia spp.</i> , <i>Spodoptera spp.</i> , <i>Heliotis spp.</i>) Cimice (<i>Nezara viridula</i>) Tripide (<i>Frankiniella occidentalis</i>)	30-50 ml/hl (0,15-0,50 l/ha colture in pieno campo, 0,15-0,70 l/ha colture in serra)	Eeguire al massimo 3 trattamenti in pieno campo (4 in serra)	3 giorni
Cetriolo, Cetriolino, Zucchino (in pieno campo e serra)	Afidi (<i>Aphis spp.</i>) Nottue (<i>Heliotis spp.</i> , <i>Plusia spp.</i> , <i>Spodoptera spp.</i>)	30-50 ml/hl (0,15-0,5 l/ha) Colture in pieno campo 0,15-0,70 l/ha Colture in serra	Eeguire al massimo 3 trattamenti In pieno campo (4 in serra) Intervallo 7-14 gg	3 giorni
Melone, Cocomero, Zucca	Afidi (<i>Aphis gossypii</i> , <i>Myzus persicae</i>) Nottue (<i>Heliotis spp.</i> , <i>Plusia spp.</i> , <i>Spodoptera spp.</i>)	30-50 ml/hl (0,15-0,5 l/ha)	Eeguire al massimo 3 trattamenti Intervallo 7-14 gg	3 giorni
Mais dolce	Nottue (<i>Agrotis spp.</i> , <i>Heliotis spp.</i>) Afidi (<i>Aphis spp.</i> , <i>Rhopalosiphon pisum</i>) Piralide (<i>Ostrinia nubilalis</i>)	30-50 ml/hl (0,18-0,5 l/ha)	Eeguire al massimo 3 trattamenti Intervallo 7-14 gg	3 giorni
Cavoli a infiorescenza (Cavolfiore, Broccoli)	Afidi (<i>Aphis spp.</i> , <i>Macrosiphum euphorbiae</i>) Nottue (<i>Heliotis spp.</i> , <i>Mamestra brassicae</i> , <i>Plusia spp.</i> , <i>Plutella xylostella</i> , <i>Spodoptera spp.</i>) Cimici (<i>Eurydema spp.</i>)	30-50 ml/hl (0,12-0,5 l/ha)	Eeguire al massimo 2 trattamenti Intervallo 7-14 gg	7 giorni
Carciofo	Afidi (<i>Aphis spp.</i> , <i>Brachicaudus cardui</i> , <i>Myzus persicae</i>) Nottue (<i>Heliotis spp.</i> , <i>Gortyna xantheres</i> , <i>Plusia spp.</i> , <i>Spodoptera spp.</i>)	30-50 ml/hl (0,3-0,5 l/ha)	Massimo 3 trattamenti Intervallo 7-14 gg	3 giorni
Porro	Afidi (<i>Myzus persicae</i>) Nottue (<i>Spodoptera spp.</i> , <i>Acrolepiosis assectella</i>)	30-50 ml/hl (0,15-0,5 l/ha)	Massimo 3 trattamenti Intervallo 7-14 gg	7 giorni

COLTURA	SPECIE PARASSITA	Dosi	MODALITÀ D'IMPIEGO	INTERVALLO DI SICUREZZA
Girasole	Afidi (<i>Aphis spp.</i> , <i>Aulacorthum solani</i>) Nottue (<i>Agrotis spp.</i> , <i>Helicoverpa armigera</i> , <i>Spilosoma virginica</i> , <i>Spodoptera spp.</i>)	30 -50 ml/hl (0,09-0,3 l/ha)	Massimo 1 trattamento	60 giorni
Tabacco	Afidi (<i>Myzus nicotiane</i>) Nottue (<i>Agrotis spp.</i> , <i>Heliotis spp.</i> , <i>Spodoptera spp.</i>)	30-50 ml/hl (0,15-0,5 l/ha)	Massimo 3 trattamenti Intervallo 7-14 gg	7 giorni
Patata	Afidi (<i>Aphis spp.</i> , <i>Aulacorthum solani</i>) Nottue (<i>Heliotis spp.</i> , <i>Plusia spp.</i> , <i>Spodoptera spp.</i>) Dorifora (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>) Tignola (<i>Phtorimaea operculella</i>)	30-50 ml/hl (0,18-0,5 l/ha)	Massimo 3 trattamenti Intervallo 7-14 gg	7 giorni
Frumento, Orzo, Segale, Avena	Afidi (<i>Diuraphis noxia</i> , <i>Metopophium dirhodum</i> , <i>Rhopalosiphum padi</i> , <i>Schizaphis graminum</i> , <i>Sitobium avenae</i> , ecc.); Cimici (<i>Eurygaster spp.</i> , <i>Aelia spp</i>)	30-50 ml/hl (0,075-0,25 l/ha)	Massimo 3 trattamenti Su frumento 1 trattamento Intervallo 7-14 gg	30 giorni
Mais, Sorgo	Afidi (<i>Aphis spp.</i> , <i>Rhopalosiphum pisum</i>) Nottue (<i>Agrotis spp.</i> , <i>Heliotis spp.</i> , <i>Sesamia spp.</i>) Piralide (<i>Ostrinia nubilalis</i>) Diabrotica (<i>Diabrotica Virgifera</i>)	83 ml/hl (0,49 l/ha)	Massimo 3 trattamenti Intervallo 7-14 gg	30 giorni