

Rufast® E-Flo

INSETTICIDA SPECIFICO PER IL CONTROLLO DI TRIPIDI E CICALINE

Composizione

ACRINATRINA pura g 7,01 (=75 g/l)

Formulazione

Emulsione olio/acqua

Registrazione N° 9668 del 24/06/1998

Classificazione CLP

ATTENZIONE



Confezioni

BOTTIGLIA DA 1L
(12x1)

BOTTIGLIA DA 250mL
(24x0.250)

Consigli d'impiego: Per ottenere i migliori risultati è necessario effettuare una bagnatura accurata ed uniforme di tutta la vegetazione. Effettuare massimo 3 trattamenti all'anno su cetriolo, cetriolino e zucchini e 2 trattamenti su tutte le altre colture in etichetta.

Compatibilità: Rufast® E-Flo generalmente si applica da solo; è comunque miscibile con la maggior parte dei prodotti fitosanitari a reazione neutra. Si consiglia di fare sempre una prova preliminare su poche piante prima di effettuare applicazioni estese.

Prevenzione e gestione della resistenza: Allo scopo di evitare o ritardare la comparsa di fenomeni di resistenza e' 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
Vite da vino	Cicaline (<i>Scaphoideus titanus</i> , <i>Empoasca spp.</i> , <i>Zygina rhamni</i>)	20-60 ml/hl (max 0,3 lt/ha)	Intervenire alla comparsa delle prime forme mobili	28 giorni
Vite da tavola	Tripide (<i>Frankliniella occidentalis</i>)	30-60 ml/hl (max 0,3 lt/ha)	Intervenire ad inizio fioritura	28 giorni
	Cicaline (<i>Scaphoideus titanus</i> , <i>Empoasca spp.</i> , <i>Zygina rhamni</i>)	20-60 ml/hl (max 0,3 lt/ha)	Intervenire alla comparsa delle prime forme mobili	
Melo, Pero	Ragnetti rossi (<i>Tetranychus urticae</i> , <i>Panonychus ulmi</i>)	30-45 ml/hl (max 0,3 lt/ha)	Intervenire alla comparsa delle prime forme mobili	14 giorni
Pesco, Nettarine,	Tripidi fiorali (<i>Thrips major</i> , <i>Taeniothrips meridionalis</i>), Ragnetto rosso (<i>Panonychus ulmi</i>)	30-45 ml/hl (max 0,3 lt/ha)	Intervenire alla comparsa delle prime forme mobili	Fino a caduta petali
Albicocco, Susino, Ciliegio	Tripidi fiorali (<i>Thrips major</i> , <i>Taeniothrips meridionalis</i>), Ragnetto rosso (<i>Panonychus ulmi</i>)	30-45 ml/hl (max 0,3 lt/ha)	Intervenire alla comparsa delle prime forme mobili	7 giorni ciliegio e susino, fino a caduta petali per albicocco
Fragola, Pomodoro, Melanzana, Peperone (serra e pieno campo), Cetriolo, Cetriolino, Zucchini (in serra), Zucca (pieno campo)	Tripide (<i>Frankliniella occidentalis</i> , <i>Thrips tabaci</i> , <i>Heliothrips hemorroidalis</i>)	40-60 ml/hl (max 0,3 lt/ha)	Intervenire ad inizio infestazione	3 giorni 7 giorni su peperone

COLTURA	SPECIE PARASSITA	DOSI	MODALITÀ D'IMPIEGO	INTERVALLO DI SICUREZZA
Lattughe ed insalate, comprese le brassicacee (Dolcetta, Lattuga cappuccina, Lattughino, Lattuga iceberg, Lattuga romana, Scarola, Cicoria selvatica, Cicoria a foglia rossa, Rucola, Radicchio, Indivia riccia, Cicoria pan di zucchero, Barbarea, foglie e germogli di Brassica spp. Dente di leone, Valerianella) (pieno campo)	Tripide (<i>Frankliniella occidentalis</i> , <i>Thrips tabaci</i>)	40-60 ml/hl (max 0,3 lt/ha)	Intervenire ad inizio infestazione	14 giorni
Fagiolino (pieno campo e serra)	Tripide (<i>Frankliniella occidentalis</i> , <i>Thrips tabaci</i>)	40-60 ml/hl (max 0,3 lt/ha)	Intervenire ad inizio infestazione	3 giorni
Aglio, Cipolla, Scalogno (pieno campo e serra)	Tripide (<i>Frankliniella occidentalis</i> , <i>Thrips tabaci</i>)	30-80 ml/hl (max 0,3 lt/ha)	Intervenire ad inizio infestazione	3 giorni
Cotone	Tripidi	40-80 ml/hl (max 0,3 lt/ha)	Intervenire ad inizio infestazione	non richiesto
Colture orticole da seme (pieno campo e serra)	Tripide (<i>Frankliniella occidentalis</i> , <i>Thrips tabaci</i> , <i>Heliethrips hemorroidalis</i>)	40-80 ml/hl (max 0,3 lt/ha)	Intervenire ad inizio infestazione	non richiesto
Colture ornamentali erbacee e legnose (pieno campo e serra)	Tripide (<i>Frankliniella occidentalis</i> , <i>Thrips tabaci</i>), Ragnetti rossi (<i>Tetranychus urticae</i>)	30-60 ml/hl (max 0,3 lt/ha)	Intervenire ad inizio infestazione	non richiesto