

TREBON UP

Trebon® UP



TREBON UP

ALL' AVANGUARDIA DA SEMPRE

- L'insetticida **rapido** ed **efficace** con un **meccanismo di azione unico**
- Controlla **lepidotteri**, **cimice asiatica**, **cicaline**, **metcalfa**, **psille** e **ditteri**
- Garantisce **risultati costanti** su **oltre 60 colture**

TREBON® UP

COMPOSIZIONE	Etofenprox 30% (287,5 g/L)
FORMULAZIONE	Liquido emulsionabile
GRUPPO	IRAC 3A
N. REGISTRAZIONE	8735 del 23-03-1995
CONFEZIONE	0,5 L (x 10)

COLTURA	AVVERSITÀ	INDICAZIONI DI IMPIEGO	INT. SIC. GIORNI
AGRUMI (Arancio, Mandarino compreso Clementine ed altri ibridi, Limone, Bergamotto, Cedro, Pompelmo, Tangerino, Limetta, Chinotto, Arancio amaro, Mapo, Tangelo)	Cicaline, (<i>E. decedens</i>), Cimicetta (<i>C. trivialis</i>), Mosca (<i>C. capitata</i>)	50 ml/hL (600 - 750 ml/ha) max 2 interventi/anno	7 gg
MELO, PERO*	Tignole (<i>C. pomonella</i> , <i>C. molesta</i>), Mosca (<i>C. capitata</i>), Cicaline (<i>Empoasca spp.</i>), Psille (adulti di <i>P. pyri</i> , <i>P. mali</i> , <i>C. melanoneura</i> , <i>C. costalis</i>) <i>Halyomorpha halys</i>	50 ml/hL (500 - 750 ml/ha) 3 interventi di cui almeno 1 in pre-fioritura	7 gg
DRUPACEE (Pescio, Albicocco, Ciliegio e Nettare)	Tignole (<i>C. molesta</i> , <i>A. lineatella</i> , <i>C. funebrana</i> , <i>A. orana</i> ecc), Cicaline (<i>Empoasca spp.</i> , <i>Z. flammigera</i> , <i>C. viridis</i>), Miridi (<i>Calocoris spp.</i> , <i>Lygus spp.</i> , <i>A. lineolatus</i>), Mosche (<i>C. capitata</i> , <i>R. cerasi</i>), Tripidi (<i>T. major</i> , <i>T. meridionalis</i> , <i>T. tabaci</i>), Tortrici (<i>A. pulchellana</i> , <i>Archips spp.</i>) <i>Halyomorpha halys</i>	50 ml/hL (500 - 750 ml/ha) Pesco max 2 interventi/anno	7 gg
		Albicocco max 2 interventi/anno	10 gg
		Ciliegio max 1 intervento/anno	3 gg
DRUPACEE (Amarena)	Tignole (<i>C. molesta</i> , <i>A. lineatella</i> , <i>C. funebrana</i> , <i>A. orana</i> ecc), Cicaline (<i>Empoasca spp.</i> , <i>Z. flammigera</i> , <i>C. viridis</i>), Miridi (<i>Calocoris spp.</i> , <i>Lygus spp.</i> , <i>A. lineolatus</i>), Mosche (<i>C. capitata</i> , <i>R. cerasi</i>), Tripidi (<i>T. major</i> , <i>T. meridionalis</i> , <i>T. tabaci</i>), Tortrici (<i>A. pulchellana</i> , <i>Archips spp.</i>)	50 ml/hL (500 - 750 ml/ha) max 1 intervento/anno	3 gg

* da non applicare sulle cultivar di Pero a buccia liscia ed in particolare su pere Williams, Max red bartlet (Williams rosse), Coscia, S.Maria, Morettini, Dr. Guyot.

Insetticida polivalente ad elevato potere abbattente registrato su numerose colture

CARATTERISTICHE

TREBON UP è un insetticida polivalente, che agisce per contatto ed ingestione con un elevato potere abbattente. TREBON UP è autorizzato su un vastissimo numero di colture e di parassiti tra i quali la Cimice Asiatica. Per individuare il momento ideale degli interventi monitorare costantemente la presenza degli insetti con le soluzioni PHEROCON (p. 136).

TUTELA DELL'AMBIENTE

Rispettare una fascia di sicurezza non trattata dai corpi idrici superficiali di: 20 metri per Lattuga e simili, Spinaci e simili, Aglio, Cipolla, Solanacee, Fagiolino, Mais, Patata, Barbabietola da zucchero, con dispositivi che riducano la deriva del 25%; 25 metri per vite, con dispositivi che riducano la deriva del 60%; 25 metri per Mela, Pera, Pesco, Albicocco, Frutta a guscio, Ciliegio, con dispositivi che riducano la deriva del 90%; 20 metri per Agrumi, Kiwi, Kaki, con dispositivi che riducano la deriva del 92%; 20 metri per Fico d'India, con dispositivi che riducano la deriva del 90%.

COLTURA	AVVERSITÀ	INDICAZIONI DI IMPIEGO	INT. SIC. GIORNI
NOCCIOLO	Cimici (<i>G. acuteangulatus</i> , <i>N. viridula</i> , <i>P. prasina</i>), Balanino (<i>C. nucum</i>) <i>Halyomorpha halys</i>	50 ml/hL (500 - 750 ml/ha) max 1 intervento/anno	14 gg
CASTAGNO	Balanino (<i>C. elephas</i>), Tignole (<i>C. pomonella</i> , ecc), Cinipide (<i>D. kuriphilus</i>)	50 ml/hL (500 - 750 ml/ha) max 1 intervento/anno	21 gg
ACTINIDIA	Mosca (<i>C. capitata</i>), Eulia (<i>A. pulchellana</i>), Metcalfa (<i>M. pruinosa</i>), Miridi (<i>Calocoris spp.</i> , <i>Lygus spW</i>) <i>Halyomorpha halys</i>	50 ml/hL (500 - 750 ml/ha) max 2 interventi/anno	7 gg
KAKI	Mosca (<i>C. capitata</i>), Eulia (<i>A. pulchellana</i>), Metcalfa (<i>M. pruinosa</i>), Miridi (<i>Calocoris spp.</i> , <i>Lygus spW</i>)	50 ml/hL (500 - 750 ml/ha) max 2 interventi/anno	7 gg
FICO D'INDIA	Mosca (<i>C. capitata</i>)	50 ml/hL (400 - 500 ml/ha) max 2 interventi/anno	7 gg
VITE	Cicadellidi (<i>E. vitis</i> , <i>Z. rhamni</i> , <i>S. titanus</i>), Tignole (<i>L. botrana</i> , <i>E. ambiguella</i>), Metcalfa (<i>M. pruinosa</i>), Tripidi	50 ml/hL (500 ml/ha) max 2 interventi/anno	21 gg
POMODORO (pieno campo)	Tignole (<i>T. absoluta</i> , ecc), Nottue (<i>Spodoptera spp.</i> , <i>H. armigera</i>), Miridi (<i>Calocoris spp.</i> , <i>Lygus spp.</i>), Cimici (<i>N. viridula</i> , <i>P. prasina</i>), Tripidi ed Aleurodidi	50 ml/hL (500 ml/ha) max 1 intervento/anno	3 gg
LATTUGHE E SIMILI (Lattuga, Crescione, Scarola, Indivia, Cicoria, Radicchio, Rucola, Dolcetta)	Nottue, Miridi, Tripidi	50 ml/hL (500 ml/ha) max 2 interventi/anno	7 gg
SPINACI E SIMILI (Spinaci, Bietola da costa, Bietola da foglia)	Nottue, Altiche (<i>Phyllotreta spp.</i>), Cleono, Miridi	50 ml/hL (500 ml/ha) max 2 interventi/anno	7 gg
BARBABIETOLA DA ZUCCHERO * Le foglie di Barbabietola trattate NON devono essere utilizzate per alimentazione animale	Nottue, Altiche (<i>C. tibialis</i>)	50 ml/hL (500 ml/ha) max 1 intervento/anno	21 gg

Prodotti fitosanitari autorizzati dal Ministero della Salute. Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. Si richiama l'attenzione sulle frasi e simboli di pericolo riportati in etichetta. Per le indicazioni complete delle misure di mitigazione fare riferimento all'etichetta ministeriale

TREBON® UP

INSETTICIDI E ACARICIDI

COLTURA	AVVERSITÀ	INDICAZIONI DI IMPIEGO	INT. SIC. GIORNI
CIPOLLA, AGLIO	Nottue, Mosche (<i>D. platura</i> , <i>S. univittata</i>), Tripidi	50 ml/hl (500 ml/ha) max 2 interventi/anno	14 gg
FAGIOLINO	Nottue, Miridi (<i>Calocoris spp.</i> , <i>Lygus spp.</i>), Tripidi, Piralide (<i>O. nubilalis</i>)	50 ml/hl (500 ml/ha) max 1 pre-fioritura max 1 post-fioritura	7 gg
PATATA	Tignola (<i>P. operculella</i>), Nottue, Miridi (<i>Calocoris spp.</i> , <i>Lygus spp.</i>)	50 ml/hl (500 ml/ha) max 1 intervento/anno	7 gg
MAIS	Nottue, Piralide (<i>O. nubilalis</i>)	50 ml/hl (500 ml/ha) max 1 intervento/anno	48 gg
CAVOLI A TESTA (eccetto Cavoletti di Bruxelles)	Nottue ed altri lepidotteri (<i>P. brassicae</i> , <i>M. brassicae</i> , ecc), Cimici (<i>Eurydema spp.</i> , <i>N. viridula</i>), Altiche (<i>Phyllotreta spp.</i>), Cicaline	50 ml/hl (500 ml/ha) max 2 interventi/anno	7 gg
PISTACCHIO	Cimici, Miridi, Tignola (<i>T. decorella</i>)	50 ml/hl (500 - 750 ml/ha) max 2 interventi/anno	7 gg
COLTURE PORTASEME	Nottue ed altri lepidotteri, Miridi, Tripidi, Cimici, Psillidi, Metcalfa, Cicaline	50 ml/hl (500 - 750 ml/ha)	-
COLTURE FLOREALI, ORNAMENTALI, VIVAI E FORESTALI	Nottue ed altri lepidotteri, Miridi, Tripidi, Cimici, Psillidi, Metcalfa, Cicaline	50 ml/hl (500 - 750 ml/ha) max 3 interventi/anno	-

TREBON® UP