

Composizione	Tebuconazolo 24,67% (250 g/L)
Formulazione	Emulsione olio/acqua
Gruppo	FRAC 3
N. registrazione	13472 del 10-02-2011
Confezione	1 L (x 10), 5 L (x 4)



Fungicida sistemico ad ampio spettro di azione in emulsione olio/acqua

CARATTERISTICHE

ALIEN è un fungicida sistemico per il controllo di oidio della vite, numerose malattie su frutticole ed altre colture. La rapida penetrazione e traslocazione per via xilematica lo rendono resistente al dilavamento e in grado di proteggere la nuova vegetazione.

COLTURA	AVVERSITÀ	INDICAZIONI DI IMPIEGO	INT. SIC. GIORNI
POMACEE (melo, pero e cotogno)	Ticchiolatura (<i>Venturia inaequalis</i> , <i>Venturia pirina</i>)	50 - 60 ml/hl (0,75 - 0,9 L/ha) (in miscela con fungicidi di copertura) Intervento preventivo ad intervalli di 6-8 giorni fino alla fase di frutto noce, successivamente ogni 10-12 giorni	14 gg
	Mal bianco del melo (<i>Podosphaera leucotricha</i>)	50 - 60 ml/hl (0,75 - 0,9L/ha)	
	Maculatura bruna del pero (<i>Stemphylium vesicarium</i>)	60 - 80 ml/hl (0,9 - 1 L/ha) max 3 interventi/anno	
DRUPACEE (albicocco, pesco e nettarine)	Monilia spp. <i>Botrytis cinerea</i> , Mal bianco (<i>Sphaerotheca pannosa</i>), Ruggine del susino	55 - 80 ml/hl (0,75 - 1 L/ha) 1-2 trattamenti a cavallo della fioritura max 3 interventi/anno	7 gg
VITE DA VINO E DA TAVOLA	Oidio (<i>Erysiphe necator</i>)	45 ml/hl (0,4 L/ha) ogni 10-12 giorni in miscela o in alternanza con prodotti con diverso meccanismo d'azione	14 gg
CEREALI (Frumento, Orzo, Segale, Avena, Triticale) solo fino alla fine della fioritura	Oidio (<i>Erysiphe graminis</i>), Ruggini (<i>Puccinia spp.</i>), Pyrenophora teres. Rhynchosporium secalis; Fusariosi della spiga (<i>Fusarium spp.</i>) Septoria (<i>Septoria spp.</i>) Malattie del piede (<i>Fusarium spp.</i> , <i>Pseudocercospella herpatrichoides</i> , <i>Ophiobolus graminis</i>).	0,9 - 1 L/ha Fusariosi all'inizio emissione di antere, oidio, ruggini e septoria in fase di inizio levata-spigatura. Contro mal del piede in fase di accestimento-inizio levata. max 2 interventi/anno	35 gg

COLTURA	AVVERSITÀ	INDICAZIONI DI IMPIEGO	INT. SIC. GIORNI
MELONE, COCOMERO, ZUCCHINO, ZUCCA E CETRIOLO (per cetriolo e zucchini impiego anche in coltura protetta)	Oidio (<i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Sphaerotheca fuliginia</i> , <i>Leveillula taurica</i> , <i>Botrytis</i> , <i>Caldosporium</i> e <i>sclerotinia spp.</i>)	55 - 80 ml/hl (0,4 - 0,5 L/ha) max 3 interventi/anno	7 gg melone cocomero e zucca 3 gg cetriolo e zucchini
NOCE	Antracnosi (<i>Gnomonia Juglandi</i>)	60 - 70 ml/hl (0,9 - 1 L/ha) max 2 interventi	40 gg
MANDORLO	Marciume bruno (<i>Monilia spp</i>)	60 - 70 ml/hl (0,9 - 1 L/ha) 2 interventi a distanza di 10-14 giorni a cavallo della fioritura) max 2 interventi	40 gg
NOCCIOLO	Antracnosi (<i>Gnomonia Juglandi</i>), Marciume bruno (<i>Monilia spp</i>), Necrosi grigia (<i>Fusarium lateritium</i>)	60 - 70 ml/hl (0,9 - 1 L/ha) max 2 interventi	40 gg
POMODORO, MELANZANA	Oidio (<i>Leveillula taurica</i>)	55 - 80 ml/hl (0,4 - 0,5 L/ha) intervenire ad intervalli di circa 7 gg. max 3 interventi	3 gg
FAGIOLO, PISELLO E FAGIOLINO	Oidio (<i>Erysiphe polygoni</i> e <i>Sphaerotheca fuliginea</i>), Ruggini (<i>Uromyces spp</i> <i>Ascochyta spp</i>)	0,8 - 1 L/ha intervenire alla prima comparsa dei patogeni max 2 interventi	14 gg
ASPARAGO	Ruggini (<i>Puccinia asparagi</i>), Stemfiliosi (<i>Stemphylium vesicarium</i>)	55 - 70 ml/hl (0,5 L/ha) intervenire con intervallo di circa 7 giorni. Per asparago trattare esclusivamente dopo la raccolta dei turioni. max 3 interventi	-
COLZA	<i>Sclerotinia spp</i> , <i>Leptosperia maculans</i> , <i>Alternaria Brassicae</i> , <i>Erysiphe comunis</i> , <i>Pyrenopeziza brassicae</i>	interventi in autunno 0,5 L/ha Interventi in primavera 0,8 - 1 L/ha (max 625 gai/ha pari a 2,5 L/ha all'anno) Intervenire alla prima comparsa dei patogeni dall'autunno alla primavera Non superare 3 interventi	56 gg

COLTURA	AVVERSITÀ	INDICAZIONI DI IMPIEGO	INT. SIC. GIORNI
FLOREALI E ORNAMENTALI	Ruggini e oidii	60 - 80 ml/hl (0,5 - 0,7 L/ha) alla comparsa dei primi sintomi max 3 applicazioni	-
COLTURE PORTASEME	varie	Impiegare per le colture sovraccitate alle stesse dosi e modalità di impiego	Gli stessi delle colture sovraccitate