

Riviera



Fungicida sistemico locale, attivo contro la peronospora di vite e pomodoro

Caratteristiche: Riviera è un fungicida antiperonosporico che interferisce con i processi biochimici che presiedono alla formazione della parete cellulare del fungo causando la disgregazione della stessa e la conseguente morte del patogeno; viene assorbito rapidamente (1-2 ore) dalla foglia e si sposta in modo traslaminare dalla pagina superiore a quella inferiore e dal centro verso i margini.

Composizione: Dimetomorf puro 44 g (= 500 g/l)

Miscibilità: Non miscibile con i formulati ad azione fungicida od insetticida a reazione alcalina (poltiglia bordolese, polisolfuri, ecc.)

Registrazione: N° 15019 del 27-01-2012

Formulazione: SC - Sospensione concentrata

Indicazioni di pericolo CLP		Confezioni
-		1 L 
Frasi H H412, EUH401		
Gruppo FRAC 40	Marchio registrato Adama Italia Srl	Titolare registrazione Adama Italia Srl
Gruppo imballaggio -	Trasporto ONU -	Classificazione ADR -

Culture (intervallo di sicurezza)	Avversità controllate	Dosi	Modalità d'impiego
Vite (10 giorni)	Peronospora (<i>Plasmopara viticola</i>)	0,4-0,5 l/ha	Trattamenti a turni fissi ogni 10-12 giorni, in miscela con prodotti antiperonosporici di copertura. Non eseguire più di 4 trattamenti all'anno, e non oltre tre trattamenti consecutivi. Dose consigliata di acqua 2-10 hl/ha.
Pomodoro (pieno campo) (7 giorni)	Peronospora (<i>Phytophthora infestans</i>)	0,4-0,5 l/ha	Intervenire iniziando gli interventi dalla prima pioggia infettante, a cadenza di 8-10 giorni, in miscela con prodotti antiperonosporici di copertura. Non eseguire più di 4 trattamenti all'anno, e non oltre tre trattamenti consecutivi. Dose consigliata di acqua 5-10 hl/ha.