

Antiperonosporico per la vite da vino e da tavola



Colture	Principali avversità controllate	Dosi	N° max tratt. annui	Int. di sicurezza
Vite (da vino e da tavola)	Peronospora (<i>Plasmopara viticola</i>)	0,2 L/ha di Zorvec Zelavin® + 0,625 L/ha di Movidia®	2	28 giorni

CARATTERISTICHE:

Zorvec Zelavin® Vel è una combinazione in co-pack di Zorvec Zelavin® (*Oxathiapiprolin*) e Movidia® (*Zoxamide*). La combinazione delle due sostanze attive, offre un'ineguagliabile uniformità d'azione e controllo delle malattie causate da funghi oomiceti, consentendo ai viticoltori di ottenere raccolti più sani con il conseguente miglioramento del business aziendale.

Zorvec Zelavin® Vel esplica la sua azione biochimica su un nuovo sito d'azione, con un meccanismo innovativo, e non presenta resistenza incrociata con i fungicidi presenti sul mercato. Zorvec Zelavin® Vel, applicato preventivamente in fioritura, grazie alla sua attività translaminare e sistemica acropeta, protegge i grappoli e le foglie durante le fasi di crescita e di sviluppo, comprese quelle che al momento delle applicazioni non hanno raggiunto neppure il 20% della loro dimensione finale. Il risultato è il raggiungimento di un'elevata efficacia e durata del controllo della peronospora della vite.



Zorvec Zelavin® - Registrazione: N° 16896 del 16/01/2018 del Ministero della Salute
Movidia® - Registrazione: N° 17075 del 26/10/2017 del Ministero della Salute



COMPOSIZIONE:

Zorvec Zelavin:
Oxathiapiprolin 100 g/L
Coformulanti q.b. a 100 g

Movidia:

Zoxamide pura 240 g/L
Coformulanti q.b. a 100 g

FORMULAZIONE:

Zorvec Zelavin®: Dispersione oleosa
Movidia®: Sospensione concentrata

CONFEZIONE:

Da 1 ha (Zorvec Zelavin® bottiglia 0,2 L + bottiglia Movidia® 0,625 L)
Da 4 ha (Zorvec Zelavin® bottiglia 0,8 L + bottiglia Movidia® 2,5 L)

CLASSIFICAZIONE ZORVEC ZELAVIN:



ATTENZIONE

CLASSIFICAZIONE MOVIDIA:



ATTENZIONE