

Folpec 80 WG Advance

Fungicida antiperonosporico di contatto per la difesa di vite e pomodoro in microgranuli idrodispersibili

Composizione: Folpet 80 %

Formulazione: Granuli idrodispersibili (WG)



Classificazione DPD: NOCIVO PERICOLOSO PER L'AMBIENTE



Classificazione CLP:

ATTENZIONE

Registrazione: n° 13485 del 14/01/2013

Packaging: sacco 10 kg – pallet 500 kg



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Fungicida multisito ad azione preventiva dotato di tre diversi meccanismi di azione sul fungo: inibizione della respirazione, azione sulla divisione cellulare e interferenze con la permeabilità delle membrane.
- Attività polivalente su Peronospora, Escoriosi e Botrite. Presenta inoltre attività collaterale su Oidio e Marciume nero.
- Formulazione in Microgranuli Idrodispersibili (WG) garantisce assenza di polverosità, perfetta solubilità e miscibilità in botte.

VANTAGGI

- Partner ideale di fungicidi sistemici o citotropico-translaminari in virtù sia capacità di proteggere la vegetazione esistente al momento del trattamento.
- Molto indicato all'interno di strategie anti resistenza in virtù dell'azione multisito
- Inserito dal 2015 nella maggior parte dei disciplinari di produzione integrata della vite.
- Superiore attività di contatto rispetto a fungicidi con azione simile (Mancozeb, Rame)
- Ottima protezione del grappolo di vite da Peronospora e Botrite
- Protezione completa della pianta e delle bacche di pomodoro



EPOCA E CONDIZIONI DI IMPIEGO

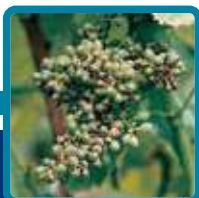
COLTURA	AVVERSITA'	DOSI E MODALITA' APPLICATIVE
Vite	Peronospora, Escoriosi, Marciume nero, Muffa grigia	Interventi preventivi a partire dalla fase di post-germogliamento in poi alla dose di 1,5 Kg/ha (150-750 g/hl a seconda del volume di acqua impiegato). In caso di forte pressione di escoriosi si consiglia di iniziare interventi alla comparsa delle primissime foglie per poi seguire le normali cadenze.
Pomodoro in campo	Alternariosi, Cladosporiosi, Colletotrichum, Septoriosi e Muffa grigia	Effettuare un massimo di 4 applicazioni per ciclo produttivo alla dose di 1,5 Kg/ha (150 g/hl). Applicare preventivamente in presenza di condizioni predisponenti la malattia.
Pomodoro in serra	Alternariosi, Cladosporiosi, Colletotrichum, Septoriosi e Muffa grigia	Effettuare un massimo di 4 applicazioni per ciclo produttivo alla dose di 2 Kg/ha (200 g/hl). Applicare preventivamente in presenza di condizioni predisponenti la malattia.

Intervallo di sicurezza: sospendere i trattamenti 28 giorni prima per vite da vino, 7 giorni per pomodoro.

INFORMAZIONI COMPLEMENTARI

- Non impiegare su uve da Tavola
- Miscibile con i più comuni antiparassitari ad eccezione della Poltiglia bordolese, Polisolfuri e Oli Bianchi.
- Attendere almeno 20 giorni da eventuali applicazioni con olii minerali prima di eseguire il trattamento.
- Impiegare volumi di acqua tali da garantire una opportuna copertura delle foglie e dei frutti in particolare in presenza di vegetazione molto sviluppata.

La consultazione della scheda non sostituisce una attenta lettura dell'etichetta del prodotto.



Peronospora della Vite



Muffa grigia della Vite



Alternaria del Pomodoro