

Folpec 80 WG Advance

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

Composizione: Folpet 80%

Formulazione: Microgranuli idrodispersibili (WG)

Sacco: 10 kg

Pallet: 500 kg



CLP: H317 - H332 - H351 - H400 - EUH401



Registrazione: n° 13485 del 14/01/2013

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 grazie alla capacità di proteggere la vegetazione esistente al momento del trattamento.
- ✓ Molto indicato all'interno di strategie anti resistenza in virtù dell'azione multisito.
- ✓ Inserito 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	DOSE	MODALITA' APPLICATIVE
Vite (Uva da vino)	Peronospora, Escoriosi, Marciume nero, Muffa grigia	150-750 g/hl (1,5 kg/ha) a seconda del volume impiegato	Interventi preventivi a partire dalla fase di post ger- mogliamento. In caso di forte pressione di escoriosi si consiglia di iniziare interventi alla comparsa delle primissime foglie per poi seguire le normali cadenze. In presenza di forte sviluppo della vegetazione il pro- dotto si abbina perfettamente con fungicidi sistemici o citolitico-translaminari al fine di ottenere una prote- zione totale della vegetazione e del grappolo.
Pomodoro in campo	Alternariosi, Cladospo- riosi, Colletotrichum, Septoriosi e Muffa grigia	150 g/hl (1,5 kg/ha)	Applicare preventivamente in presenza di condizioni predisponenti la malattia.
Pomodoro in serra		200g /hl (2 kg/ha)	Effettuare un massimo di 4 applicazioni per ciclo produttivo. 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

- ✓ 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.