

Pykos

Fungicida antioidico sistemico ad azione preventiva, curativa e bloccante

Composizione: Penconazolo 10%

Formulazione: Granuli idrodispersibili (WG)



Classificazione DPD: PERICOLOSO PER L'AMBIENTE



Classificazione CLP:

Registrazione: n° 10139 del 02/09/1999

Packaging: sacchetto 1 kg - cartone 10x1 kg - pallet 500 kg



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Fungicida appartenente alla famiglia chimica dei triazoli, attivo nei confronti dell'Oidio del melo, della vite e di numerose altre colture.
- Attivo nei confronti della ticchiolatura delle pomacee
- Attività sistemica con azione preventiva, curativa e bloccante
- Rapido assorbimento del prodotto anche in condizioni difficili (poche ore)

VANTAGGI

- Azione multisito, e ottima miscibilità con la maggior parte dei formulati. Ideale partner di prodotti ad azione specifica in strategia antiresistenza.
- Formulazione WG che garantisce la perfetta miscibilità e selettività nei confronti di tutte le più comuni varietà di melo e pero.
- Inserito in tutti i disciplinari di produzione integrata.
- Su vite effetto collaterale e azione di contenimento contro Black rot (*Guignardia bidwellii*)




SAPEC
AGROITALIA

EPOCA E CONDIZIONI DI IMPIEGO

COLTURA	AVVERSITA'	DOSI E MODALITA' APPLICATIVE
Vite	Oidio. Azione collaterale su Black Rot (<i>Guignardia</i> spp) e Pseudopezia spp	Interventi preventivi a 25 – 30 ml/hl ogni 12-14 giorni o in presenza di primi sintomi di malattia 2 trattamenti ogni 5 - 7 giorni alla dose di 50 ml/hl.
Melo	Ticchiolatura	Interventi preventivi a 30 - 40 ml/hl ogni 6 - 8 giorni fino alla fase di frutto noce, poi ogni 10-12 giorni. Interventi curativi a 40-50 ml/hl o in presenza di primi sintomi 2 trattamenti bloccanti ogni 5 - 7 giorni alla dose di 40-50 ml/hl. E' consigliato aggiungere un prodotto di copertura.
	Oidio	Interventi preventivi a 30 - 40 ml/hl ogni 10-14 giorni o a 30 - 35 ml/hl con cadenza settimanale in presenza dei primi sintomi della malattia.
	Malattie da conservazione (<i>Penicillium</i> , <i>Monilia</i>)	2 - 3 Interventi a cadenza settimanale in pre raccolto alla dose di 40-45 ml/hl
Pero	Ticchiolatura	Interventi preventivi a 25 - 35 ml/hl ogni 10 - 12 giorni. Interventi curativi a 30 – 40 ml/hl o in presenza dei primi sintomi a 30 - 40 ml/hl con 2 trattamenti ogni 5 - 7 giorni. E' bene aggiungere un prodotto di copertura.
Pesco	Oidio	Interventi preventivi a 40 - 50 ml/hl dalla caduta petali ogni 10 - 14 giorni. Malattie da conservazione (<i>Monilia fructigena</i> , <i>Penicillium</i> spp.).
	Malattie da conservazione (<i>Penicillium</i> , <i>Monilia</i>)	2 - 3 Interventi a cadenza settimanale in pre raccolto alla dose di 50 ml/hl
Tabacco	Oidio	Interventi preventivi a 35 - 50 ml/hl alla comparsa dei primissimi sintomi ad intervalli di 10-14 giorni.
Melone, Zucchini, Zucca, Cetriolo, Carciofo, Peperone e Pomodoro in pieno campo, Pisello	Oidio	Intervenire in pieno campo e dopo la rimozione del telo di protezione, ogni 12-14 giorni a 25 - 50 ml/hl a seconda della coltura e del rischio di infezione. Iniziare i trattamenti preventivamente o alla comparsa dei primissimi sintomi.
Colture ornamentali e da fiore	Oidio e Ruggini	Interventi a 25 - 50 ml/hl ogni 10 - 14 giorni a seconda della coltura e della incidenza della malattia.

Intervallo di sicurezza: 14 giorni per tutte le colture

INFORMAZIONI COMPLEMENTARI

- Su floreali e ornamentali, data l'esistenza di numerose specie e varietà con diverse sensibilità, si consiglia di effettuare saggi su piccole superfici prima di passare ad applicazioni su larga scala.



Oidio della Vite



Monilia del Pesco



Oidio di Cucurbitacee