

Douro 100 EC

Fungicida antioidico sistemico preventivo e curativo

Composizione: Penconazolo 10,2% (=100 g/l)
Formulazione: Concentrato emulsionabile (EC)

Classificazione DPD: Esente da Classificazione (Nc)



Classificazione CLP:

PERICOLO

Registrazione: n° 16034 del 30/07/2014

Packaging: flacone 0,25 L - cartone 40x0,25 L - pallet 500 L
flacone 1 L - cartone 12x1 L - pallet 600 L



Visita il sito del Penconazolo
SAPEC AGRO ITALIA

www.penconazolosapec.it

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

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

VANTAGGI

- Su vite effetto collaterale e azione di contenimento contro Black rot (*Guignardia bidwellii*)
- Grande efficacia e persistenza del trattamento antioidico che si traducono in qualità e quantità delle uve destinate alla vinificazione
- Azione multisito, e ottima miscibilità con la maggior parte dei formulati. Ideale partner di prodotti ad azione specifica in strategia antiresistenza.
- Inserito in tutti i disciplinari di produzione integrata.




SAPEC
AGRO ITALIA

EPOCA E CONDIZIONI DI IMPIEGO

COLTURA	AVVERSITA'	DOSI E MODALITA' APPLICATIVE
Vite	Oidio. Azione collaterale su Black Rot (<i>Guignardia spp.</i>) e <i>Pseudopezia spp.</i>	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, 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, Penicillium spp.</i>).
	Malattie da conservazione (<i>Penicillium, 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: sospendere i trattamenti 14 giorni prima della raccolta su 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.

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



Oidio della Vite



Monilia del Pesco



Oidio di Cucurbitacee