

# Douro 100 EC

Fungicida antiodico sistemico preventivo  
e curativo

Composizione: Penconazolo 10,2% (=100 gr/l)

Formulazione: Concentrato emulsionabile (EC)

Classificazione DPD: Esente da Classificazione (Nc)



PERICOLO

Classificazione CLP:

Registrazione: n° 16034 del 30/07/2014

## Douro 100 EC



Visita il sito

[www.penconazolosapec.it](http://www.penconazolosapec.it)

flacone 0,25 L  
cartone 40x0,25 L  
pallet 500 L



flacone 1 L  
cartone 12x1 L  
pallet 600 L



## 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 antiodico 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.



## EPOCA E CONDIZIONI DI IMPIEGO

Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. Si richiede l'attenzione sulle frasi e simboli di pericolo riportati in etichetta.

COLTURA	AVVERSITA'	DOSI E MODALITA' APPLICATIVE
Vite	Oidio. Azione collaterale su Black Rot ( <i>Guignardia</i> spp.) e	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 - 15 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.
	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	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
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, Zucchino, 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

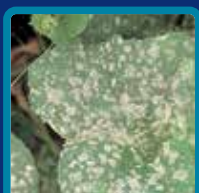
- Su floreali e ornamentali, data l'esistenza di numerose specie e varietà con diverse sensibilità, si consiglia di effettuare saggi su piccole superfici prima di passare ad applicazioni su larga scala.



Oidio della Vite



Monilia del Pesco



Oidio di Cucurbitacee