

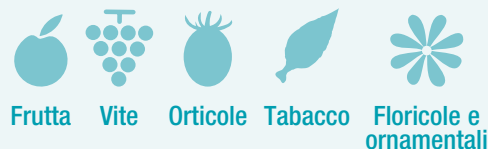
FUNGICIDA PER IL CONTROLLO DI OIDIO E TICCHIOLATURA DI NUMEROSE COLTURE

TOPAS 10 EC è un fungicida sistemico triazolico, caratterizzato da un'attività di tipo preventivo, curativo e bloccante.

Selettivo nei confronti dell'entomofauna utile, è particolarmente indicato nei programmi di difesa integrata.

La formulazione liquida garantisce praticità d'uso, facilità di dosaggio e sicurezza per l'utilizzatore e il consumatore.

FUNGICIDA



COMPOSIZIONE

Penconazolo 10,15%
(100 g/l)

INDICAZIONI DI PERICOLO

Xi - irritante
N - pericoloso per l'ambiente

FORMULAZIONE

concentrato emulsionabile

NUMERO DI REGISTRAZIONE

6945 del 28.1.87

DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

COLTURE	PATOGENI	Dosi (ml/hl)	EPOCHE D'IMPIEGO	INTERVALLO DI SICUREZZA
Vite	Oidio Marciume nero (attività collaterale)	25 - 30	Trattamenti preventivi Pre-postfioritura ogni 14 giorni	14 gg
		15 - 20	Pre-postfioritura ogni 7-10 giorni	
Melo	Ticchiolatura	30 - 40	Trattamenti preventivi Trattare ogni 6-8 gg fino alla fase di frutto noce, successivamente ogni 10-15 gg	
		40 - 45	Trattamenti curativi Intervenire entro 100 ore dopo l'inizio della pioggia infettante	
		40 - 45	Trattamenti bloccanti (in presenza di sintomi) Effettuare 2 applicazioni a distanza di 5-7 gg, quindi continuare con cadenze e dosi normali	
	Oidio	30 - 40	Trattamenti preventivi Trattamenti primaverili con cadenza di 10 gg Trattamenti estivi con cadenza di 10-14 giorni	
		30 - 35	Trattamenti bloccanti (in presenza di sintomi) 3-4 interventi a cadenza settimanale permettono il controllo delle infezioni in atto	
	Malattie da conservazione (<i>Monilia fructigena</i> , <i>Penicillium spp.</i>)	40 - 45	Effettuare 2-3 trattamenti a cadenza settimanale in pre-raccolta	

ACCORGIMENTI PER IL CORRETTO IMPIEGO:

Per la difesa contro la Ticchiolatura, si raccomanda l'impiego di TOPAS 10 EC in miscela con un prodotto di copertura.

Sulle colture ornamentali e da fiore, data la disponibilità di numerose specie e varietà con diverse sensibilità, si consiglia di effettuare saggi su piccole superfici prima di passare ad applicazioni su larga scala.

DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

COLTURE	PATOGENI	Dosi (ml/hl)	EPOCHE D'IMPIEGO	INTERVALLO DI SICUREZZA
Pero	Ticchiolatura	25 - 30	Trattamenti preventivi Trattare a cadenza di 10-12 gg per tutta la stagione	14 gg
		30 - 40	Trattamenti curativi Intervenire entro 100 ore dopo l'inizio della pioggia infettante	
		30 - 40	Trattamenti bloccanti (in presenza di sintomi) Effettuare 2 applicazioni a distanza di 5-7 gg, quindi continuare i trattamenti con cadenze e dosi normali	
Pesco	Oidio	40 - 50	Trattamenti preventivi In zone ad alta pressione di infezione e in presenza di varietà particolarmente sensibili effettuare i trattamenti dalla caduta petali ad intervalli di 10-14 gg. In zone a bassa pressione di infezione intervenire ogni 14-21 giorni	
	Malattie da conservazione (<i>Monilia fructigena</i> , <i>Penicillium spp.</i>)	50	Effettuare 2-3 trattamenti a cadenza settimanale in pre-raccolta	
Tabacco	Oidio	35 - 50	Effettuare 2-4 trattamenti preventivi o a partire dalla comparsa dei primissimi sintomi ad intervalli di 10-14 giorni	
Orticole: carciofo cetriolo cocomero melone peperone pisello pomodoro zucca zucchini	Oidio	25 - 50	In pieno campo o dopo la rimozione del telo di protezione effettuare 2-4 trattamenti ad intervalli di 10-14 giorni a seconda della coltura o della pressione di infezione. Iniziare i trattamenti preventivamente o alla comparsa dei primissimi sintomi Su pomodoro e peperone effettuare un massimo di 2 trattamenti	
Fragola			Su fragola effettuare 1 solo trattamento	
Floricole Ornamentali	Oidio Ruggini	25 - 50	Utilizzare ad intervalli di 10-14 gg a seconda della coltura e dell'incidenza della malattia	—

CONFEZIONI



flaconi da **250 ml**
in cartoni da 20 pezzi

flaconi da **1 l**
in cartoni da 12 pezzi

