



FUNGICIDA AD AMPIO SPETTRO DI AZIONE PER FRUTTIFERI, ORTICOLE, FLOREALI E VITE

SCORE 25 EC è un fungicida sistemico ad ampio spettro d'azione. Caratterizzato da prestazioni elevate, possiede spiccate proprietà preventive e curative ed è registrato su un ampio numero di colture.



COMPOSIZIONE

Difenoconazolo 23,6%
(250 g/l)

FORMULAZIONE

concentrato emulsionabile

INDICAZIONI DI PERICOLO

PERICOLO

NUMERO DI REGISTRAZIONE

8801 del 6.3.96



DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

COLTURE	PATOGENI	Dosi (l/ha)	EPOCHE D'IMPIEGO	INTERVALLO DI SICUREZZA
Melo Pero	Ticchiolatura (<i>Venturia inaequalis</i> , <i>Venturia pyrina</i>), Oidio (<i>Podosphaera leucotricha</i>)	15 ml/hl (max 0,3 l/ha)	Massimo 4 trattamenti a cadenza di 10 giorni da inizio fioritura. Si raccomanda la miscela con un prodotto di copertura. I trattamenti contro ticchiolatura controllano anche l'oidio.	14 gg
Pero	Maculatura bruna (<i>Stemphylium vesicarium</i>)			
Pesco	Bolla (<i>Taphrina deformans</i>) Monilia (<i>Monilinia fructicola</i>)	30 ml/hl	Massimo 2 trattamenti a cadenza di 7 giorni da apertura gemme, specie se si sono verificate abbondanti piogge nelle settimane successive. Contro Monilia dei frutti, il trattamento deve essere preventivo. Con varietà sensibili e in annate piovose far precedere SWITCH alla dose di 60 g/hl 21 giorni prima della raccolta.	7 gg
Vite	Black-rot (<i>Guignardia bidwellii</i>) Oidio (<i>Erysiphe necator</i>)	20 ml/hl	Massimo 4 trattamenti a cadenza di 10 giorni da inizio sviluppo vegetativo.	21 gg
Barbabietola da zucchero	Cercosporiosi (<i>Cercospora beticola</i>)	0,2-0,3	Iniziare i trattamenti in miscela con AMISTAR alla comparsa delle prime pustole (copertura fogliare del 10% della superficie del terreno) e ripetere ad intervalli di 15-20 giorni. Il trattamento di chiusura può essere effettuato con SCORE 25 EC da solo. Effettuare al massimo 3 trattamenti a cadenza di 21 giorni.	
Olivo	Occhio di Pavone (<i>Cycloconium</i> spp.)	50 ml/hl	Massimo 2 trattamenti a cadenza di 14 giorni da inizio sviluppo vegetativo.	30 gg

DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

COLTURE	PATOGENI	Dosi (l/ha)	EPOCHE D'IMPIEGO	INTERVALLO DI SICUREZZA
Asparago (in pieno campo)	<i>Puccinia asparagi</i> <i>Stemphylium</i> spp.	0,5	Massimo 3 trattamenti a cadenza di 14 giorni da inizio sviluppo fogliare.	—
Carota Cavolfiore (in pieno campo)	<i>Alternaria</i> spp. <i>Mycosphaerella</i> spp. <i>Oidium</i> spp.	0,4-0,5	Massimo 3 trattamenti a cadenza di 14 giorni da inizio sviluppo fogliare.	14 gg
Sedano (in pieno campo)	<i>Septoria</i> spp. <i>Uromyces</i> spp.		Massimo 3 trattamenti a cadenza di 14 giorni da inizio sviluppo fogliare.	14 gg
Sedano (in serra)			Massimo 2 trattamenti a cadenza di 14 giorni da inizio sviluppo fogliare.	
Patata			Massimo 3 trattamenti preventivi a cadenza di 7 giorni da inizio sviluppo tuberi.	3 gg
Pomodoro Melanzana (in pieno campo e serra)	<i>Cladosporium</i> spp. <i>Alternaria</i> spp. <i>Leveillula taurica</i> <i>Mycosphaerella</i> spp. <i>Septoria</i> spp. <i>Uromyces</i> spp.	0,4-0,5	Massimo 3 trattamenti a cadenza di 7 giorni da inizio sviluppo fogliare.	7 gg (pieno campo) 3 gg (serra)
Cetriolo (in pieno campo e serra)	Oidio (<i>Erysiphe cichoracearum</i>) Alternariosi (<i>Alternaria</i> spp.)	0,5	Massimo 3 trattamenti a cadenza di 8 giorni da inizio fioritura.	3 gg
Finocchio (in pieno campo)	Ramularia (<i>Ramularia</i> spp.)	0,5	Massimo 3 trattamenti a cadenza di 8 giorni da inizio sviluppo fogliare.	3 gg
Broccoli (in pieno campo)	<i>Alternaria</i> spp. <i>Mycosphaerella</i> spp. <i>Oidium</i> spp. <i>Septoria</i> spp. <i>Uromyces</i> spp.	0,5	Massimo 3 trattamenti a cadenza di 7 giorni da inizio sviluppo germogli.	14 gg
Lampone, Mora (in pieno campo)	Ruggine (<i>Phragmidium</i> spp.)	0,4	Massimo 2 applicazioni da inizio sviluppo germogli a comparsa delle infiorescenze. (intervallo minimo tra i trattamenti 7 giorni)	7 gg
Prezzemolo (in pieno campo)	Septoria (<i>Septoria</i> spp.)	0,5	Massimo 2 trattamenti a cadenza di 14 giorni quando la parte aerea ha raggiunto il 10 % della massa vegetativa finale.	14 gg
Rosa Garofano (in pieno campo e serra)	Oidio (<i>Sphaerotheca pannosa</i>) Ticchiolatura (<i>Marssonina</i> spp.) Ruggini (<i>Phragmidium tuberculatum</i> , <i>Uromyces caryophyllinus</i>)	50 ml/hl	Massimo 3 trattamenti a cadenza di 14 giorni. Effettuare piccoli saggi preliminari di selettività prima di impiegare il prodotto su ampie superfici.	—

CONFEZIONI



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

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

