

AVALON SC

COMPOSIZIONE

Tebuconazolo puro
g 4,2 (43,2 g/l)

CLASSIFICAZIONE

ATTENZIONE



FORMULAZIONE

Sospensione concentrata

REGISTRAZIONE Min. San.

n. 14794 del 20/04/2011

CONFEZIONI

bottiglia 1 l
tanica 5 l
tanica 20 l



CARATTERISTICHE E MODALITÀ D'IMPIEGO

AVALON SC è un fungicida IBS sistemico che agisce in modo preventivo, curativo ed eradicante. La penetrazione nei tessuti vegetali è abbastanza rapida (3-6 ore in relazione alla temperatura esterna); una volta penetrato viene traslocato attraverso la corrente linfatica ascendente (sistemicità acropeta); la sostanza attiva sfugge così al dilavamento e protegge la vegetazione che si sviluppa dopo il trattamento. Può essere impiegato in trattamenti fogliari su Melo, Pero, Albicocco, Pesco e Nettarino, Susino, Vite da vino, Cereali (Frumento, Orzo, Segale, Avena), Frutta a guscio, Orticole (Melone, Zucchini, Pomodoro, Peperone, Carciofo), Tappeti erbosi.

Colture	Parassita	Dose max. f.c. (ml/hl)	Dose max. f.c. (l/ha)
Frumento, Segale	Oidio, Ruggini, Fusarium, Septoria	1450	5,80
Orzo, Avena	Oidio, Ruggini, Fusarium, Septoria	1250	5,00
Melo	Ticchiolatura Oidio	350 450	4,37 5,80
Pero	Ticchiolatura, Maculatura bruna	350 450	4,37 5,80
Albicocco, Nettarine, Pesco	Monilia, Oidio, Botrytis	450 350	5,80 4,37
Susino europeo	Ruggine	290	4,35
Susino cino-giapponese	Monilia, Botrytis, Ruggine	430 290	6,45 4,35
Vite da vino	Oidio	230	2,30
Frutta a guscio	Antraconosi e necrosi apicale bruna	350	5,25
Carciofo, Melone, Zucchini, Aglio, Peperone	Oidio, Ruggini	290	2,90
Pomodoro	Oidio	580	5,80
Rosa	Oidio, Ticchiolatura, Ruggini	350	3,50
Tappeti erbosi	Microdochium nivale, Sceloritinia, Rhizoctonia	1500	9,00

AVALON SC

Coltura	N. max. Trattamenti	Volume d'acqua utilizzato (litri ad ettaro)
Frumento, Segale	2	400-600
Orzo, Avena	1	400-600
Melo, Pero, Albicocco, Nettarine, Pesco	3	1000 - 1250
Susino	2	1000 - 1500
Frutta a guscio	2	1200 - 1500
Vite da vino	3	1000
Rosa	4	1000
Carciofo, Melone, Zucchini, Peperone	4	800 - 1000
Pomodoro	3	800 - 1000
Tappeti erbosi	2	600 - 800

INTERVALLO DI SICUREZZA

- **60 giorni** su pero e melo;
- **35 giorni** su frumento e segale;
- **30 giorni** su vite;
- **7 giorni** su albicocco, pesco, nettarino, susino, melone, carciofo;
- **3 giorni** su pomodoro, peperone, zucchini;
- interrompere le applicazioni a **fine fioritura** per orzo e avena.

RISCHI DI NOCIVITA': Il formulato contiene una sostanza attiva molto tossica per gli organismi acquatici. Evitare che donne in età fertile adoperino il prodotto o siano ad esso professionalmente esposte.