

COLTURA	AVVERSITÀ	INDICAZIONI DI IMPIEGO	INT. SIC. GIORNI
VITE	Peronospora, Black-rot	300-500 ml/hl ogni 7-10 giorni dalla formazione degli acini. In caso di forte attacco attenersi alla dose massima e ridurre l'intervallo del trattamento	20 gg
MELO, PERO, COTOGNO	Ticchiolatura, Cancri rameali, Nectria, Batteriosi	300 ml/hl in trattamenti primaverili prima della fioritura; 700-800 ml/hl in trattamenti autunno-invernali	Sospendere i trattamenti a inizio fioritura
PESCO, CILIEGIO, SUSINO, MANDORLO	Corineo, Fusicocco, Bolla, Monilia, Cancri rameali	700-800 ml/hl in trattamenti autunno-invernali con piante in pieno riposo vegetativo fino all'inizio dell'apertura delle gemme	Limitare i trattamenti al periodo invernale
	Cancro batterico (<i>Pseudomonas syringae</i>)	600-700 ml/hl in trattamenti alla caduta delle foglie	
OLIVO	Occhio del pavone, Fumaggine, Lebbra, Rogna, Batteriosi	500-600 ml/hl in trattamenti autunnali, in pre-fioritura e in vegetazione	20 gg
AGRUMI	Mal secco, Allupatura, Fumaggini, Antracnosi, Batteriosi	500-600 ml/hl prima e dopo la fioritura in funzione della gravità dell'attacco	20 gg
NOCE	Antracnosi	650 ml/hl in trattamenti primaverili e alle dosi più ridotte	20 gg
	Batteriosi (azione collaterale)	200-300 ml/hl in trattamenti primaverili estivi	
NESPOLO	Ticchiolatura	300-400 ml/hl in trattamenti autunno-invernali e fino a prima della fioritura	

COLTURA	AVVERSITÀ	INDICAZIONI DI IMPIEGO	INT. SIC. GIORNI
FRAGOLA	Vaiolatura, Maculatura rosso-bruna, Batteriosi (<i>Xanthomonas fragariae</i>)	500 ml/hl in trattamenti autunno-invernali fino a prima della fioritura	3 gg
ACTINIDIA	Batteriosi	600-800 ml/hl in trattamenti ad ingrossamento gemme e caduta foglie	-
ORTAGGI (Pomodoro, Melanzana, Spinacio, Bietola da costa e da foglia, Lattughe ed erbe fresche*, Cavolfiore, Cavolo broccolo, Cavolo cappuccio, Cavolo di Bruxelles, Cavolo verza, Cavolo nero, Cetriolo, Zucchini, Fagiolo, Fagiolino, Pisello, Cipolla, Aglio, Scalogno, Porro, Carciofo, Cardo, Sedano e Finocchio)	Peronospora, Alternaria, Septoria, Cladosporiosi, Antracnosi, Ruggini, Bremia, Cercospora, Phoma, azione collaterale su Sclerotinia	300-400 ml/hl dal verificarsi delle condizioni per lo sviluppo della malattia ad intervalli di 7-12 giorni. In funzione dell'andamento climatico e dello sviluppo della vegetazione. Per le colture trapiantate da dopo il trapianto ad intervalli di 7-12 giorni in funzione delle condizioni climatiche	3 gg
	Batteriosi	400-500 ml/hl	
ASPARAGO	Batteriosi e altre malattie fungine	400-500 ml/hl dopo la raccolta dei turioni	
PEPERONE		2,4 l/ha in vegetazione, al verificarsi delle condizioni climatiche predisponenti l'attacco fungineo.	3 gg
OLEAGINOSE (Soia, Colza, Girasole)	Peronospora, Antracnosi	5 l/ha	20 gg
TABACCO	Peronospora, Antracnosi	400 ml/hl	20 gg
CEREALI	Carie	100 ml/q.le di seme; disinfezione dei semi (conciante - escluso mais, sorgo, riso)	
	Ruggine, Septoria	800 ml/hl al verificarsi delle condizioni per lo sviluppo delle malattie	20 gg
FLOREALI, ORNAMENTALI	Ticchiolatura, Peronospora, Ruggine, Septoria, Sclerotinia, Antracnosi, Batteriosi	300-400 ml/hl al verificarsi delle condizioni per lo sviluppo delle malattie	-
FORESTALI	Cancri rameali	400-500 ml/hl al verificarsi delle condizioni per lo sviluppo delle malattie	-
CIPRESSO	Cancro	500-600 ml/hl in trattamenti invernali alle dosi più elevate e in trattamenti primaverili-estivi	-
ROSA	Peronospora, Ticchiolatura, Ruggine	300 ml/hl verificare preventivamente la selettività varietale	-
CICLAMINO	Antracnosi, Maculatura fogliare	300 ml/hl applicazioni settimanali	-