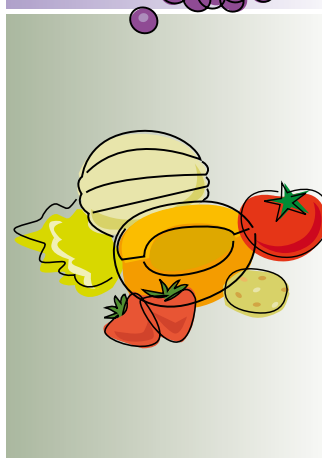


COLTURA	AVVERSITÀ	PRODOTTO	DOSE
Melo	<i>Phytophthora</i>	ALSTAR® WG	250
Melo	Ticchiolatura	AGRICUR® o BOLINA®	300-400 (50-75)
Melo, Pero	Ticchiolatura	AGRITON® 66 DF	80-120
Pesco, Albicocco	Monilia	AGRICUR® o BOLINA®	300-400 (50-75)
Ciliegio, Susino	Monilia	GRIP® 25	25
Agrumi, Fragola	<i>Phytophthora</i>	ALSTAR® WG	200-300
Melo, Pero	Carpocapsa	DIMILIN® 25 PB	60-80
Melo, Pesco	Afidi	ZORRO®	100
Pesco (BIO)	Afidi	NIMBO®	600-700
Pesco	<i>Cydia, Anarsia</i>	KHELMIT®	20-25
Arancio, Clementine	Aleurodidi, Afidi	BRISTAR® o ZORRO®	250 (75)
Limone	Ragno rosso	OMITE® 30 PB	200
Fragola	Ragno rosso	AGRISTOP®	50-60
Melo	Diradamento frutti	BRANCHER® DIRADO	100



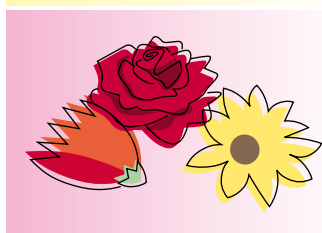
Vite difesa standard	Peronospora	MOXAN® M	250-300
Vite difesa alto livello	Peronospora	TRIBORD®	200-250
Vite	Eriofidi	OMITE® 30 PB	200



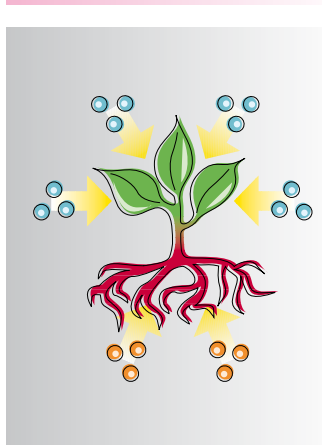
Spinacio	Peronospora	ALSTAR® WG + BLOPER®	200 + 40	
Pomodoro e Melone		BRIONIL® COMBI	250	
Carciofo		ALSTAR® WG o BLOPER® R	200-300 (250)	
Lattuga		ALSTAR® WG + BLOPER®	200 + 40	
Ortaggi in genere	(impianto)	<i>Pytium</i>	TERRAZOLE® 25 EC	4 lt/ha
	(sviluppo)	<i>Pytium, Peronospora</i>	PROMAG® + BLOPER®	200 ml + 25 g/hl
	-	Batteriosi	EKORAM® 2000 o TRIBASIC® DEL	150 (400-500)
Ortaggi a bacca	Mosche bianche, Tripidi	BRISTAR®	250	
Solanacee, Cucurbitacee	Afidi	ZORRO®	50-75	
Melone in serra	Ragno rosso	AGRISTOP®	50-60	
Ortaggi trapiantati in genere	Geodisinfestazione	THITAN® 7,5 GR	3-4 kg/1000 m ²	
Ortaggi in genere	Mosche minatrici	SALIGAR®	30-40	
Ortaggi in genere	Diserbo residuale	AGROTAL® 75	10-15 kg/ha	
Pomodoro	Diserbo pre post-em.	TOMACOR®	0,5-0,6 lt/ha	



Frumento	Oidio, Ruggini, <i>Fusarium</i>	GRIP® 25 + FUGRAN®	0,5 + 1 lt/ha
Frumento, orzo	Oidio	AGRICUR® o BOLINA®	5 lt (1 kg)/ha
Mais	Geodisinfestazione	THITAN® 7,5 GR	30-40 kg/ha
Girasole	Diserbo pre-emergenza	OXYFEN®	1 lt/ha
Soja	Diserbo pre-emergenza	LINUREX®	1 lt/ha
Soja	Diserbo post-emergenza	TOMACOR® DF	0,5-0,7 kg/ha
Aree industriali	Diserbo totale	GLIFO-POP® S	5-9 lt/ha



Pioppo	Marssonina brunnea	VENTUREX® 35L	200
Campi da golf	Fusariosi	FUGRAN®	0,5-1 lt/ha
Floreali in genere	Ragno rosso	FLORAMITE® 240 SC	40
	Mosche minatrici	SALIGAR®	30-40
	Contenimento sviluppo	ALAR® 85 GOLD	150-200
Tappeti erbosi	Diserbo preventivo	AGROTAL® 75	15 kg/ha
Vivai piante legnose	Diserbo preventivo	ANEMOS®	500 g/ha



Pero, Pesco, Kiwi, Agrumi	Clorosi ferrica (fogliare)	IRON® 11 MS	40-80 g/hl
	Correzione microcarenze	MicroD'OR®	200-250 g/hl
		AminD'OR® Plus	200-300 g/hl
Vite	Miglior fioritura e allegazione	BoriD'OR® e/o AlgaD'OR®	100-150 g/hl e/o 100-200 g/hl
	Correzione microcarenze	MicroD'OR®	200-350 g/hl
Pomodoro, Melone, Cocomero, Ortaggi in genere	Miglior fioritura e allegazione	BoriD'OR® + AlgaD'OR®	1-1,5 kg/ha + 1-1,5 kg/ha
	Miglior sviluppo vegetativo, incremento pezzatura	AminD'OR® Plus	4-5 kg/ha
	Calcio carenza	CalciD'OR® Speed	2-3 kg/ha
Colture estensive industriali	Miglior attività fotosintetica	Erd'OR®	5-10 l/ha
Grano	Miglior contenuto proteico	Erd'OR®	30-35 kg/ha
Mais	Zinco carenza	Acid'OR®	200-250 cc/hl

P.S. ricordarsi sempre di acidificare l'acqua prima di ogni intervento con ACID'OR® a 50-60 ml/hl oppure con Altensiv® PH, prodotto acidificante con proprietà disperdenti per tutti i trattamenti, alla dose di 50-100 ml/hl.

* Note: Salvo diversa annotazione, le dosi sono espresse in grammi o millilitri per ettolitro d'acqua. Le indicazioni della presente tabella sono riportate in modo sintetico. Per più dettagliate informazioni, richiedere ad Agrimport le etichette dei singoli prodotti. Per ogni ulteriore dettaglio sull'utilizzo dei prodotti: Responsabile Ufficio Tecnico Fitofarmaci Dr. Giovanni Miglio (giovanni.miglio@agrimport.it) - Responsabile Ufficio Tecnico Fertilizzanti Dario Sivieri (dario.sivieri@agrimport.it).