

FUNGICIDAS ANTI-OÍDIO PARA A VINHA HOMOLOGADOS EM PI

FAMILIAS	SUBSTÂNCIAS ACTIVAS	I.S.	DOSES	OBSERVAÇÕES	ACÇÃO
CONTACTO	enxofre em pó	0	10 -50 kg/ha	acção em escoriose e ácaros	P - C
	enxofre molhável	0	400-800 g/hl		P - C
IBE	espiroxamina	4 semanas		máximo 3 tratamentos	P - C
	fenebuconazol	4 semanas	80 ml/hl	máximo 3 tratamentos	P - C
	miclobutanil+quinoxifena	3 semanas	16-24 ml/hl	máximo 3 tratamentos	P - C
	penconazol	1 semana	35 ml/hl	máximo 3 tratamentos	P - C
	tebuconazol	1 semana	40 ml/hl	máximo 3 tratamentos	P - C
	tetraconazol	2 semanas	30 ml/hl	máximo 3 tratamentos	P - C
BENZOFENONAS	metrafenona	4 semanas			P - C - E
CARBOXAMIDAS	boscalide+ cresoxi-metilo	3 semanas			P
ESTROBILURINAS	azoxistrobina	3 semanas	75 - 100 ml/hl	míldio e oídio - acção 2ª	P - C
	azoxistrobina+folpete	6 semanas	150 ml/hl	míldio e oídio - acção 2ª	P - C
	trifloxistrobina	5 semanas	15 g/hl	míldio e oídio - acção 2ª	P - C
	cresoxime-metilo	4 semanas	25 g/hl	míldio e oídio - acção 2ª	P - C
	piraclostrobina	8 semanas	125 ml/hl	míldio e oídio - acção 2ª	P - C
	piraclostrobina+folpete	8 semanas	125 ml/hl	míldio e oídio - acção 2ª	P - C
QUINOLINAS	enxofre + quinoxifena	3 semanas	150 ml/hl	máximo 4 tratamentos	P - C
	quinoxifena	3 semanas	30 ml/hl	máximo 4 tratamentos	P
QUINAZOLINAS	proquinazida	3 semanas			P
MISTOS	cimoxanil+ folpete+tebuconazol	6 semanas	200 g/hl	acção anti-míldio e anti-oídio	P - C
	cimoxanil+propinebe+tebuconazol	6 semanas	200 g/hl	acção anti-míldio e anti-oídio	P - C

P - acção preventiva; C- acção de contacto; E - acção anti-esporulante

Nota - Em PI não utilizar mais do que 12 kg/ha nas formulações em pó molhável e até 25-30 kg/ha nas formulações em pó