

Produção Integrada de Mamão - PI-Mamão

Grade de Agroquímicos

Fungicidas, inseticidas, acaricidas e agroquímicos, de uso geral, registrados no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento para uso na Produção Integrada de Mamão.

Os fungicidas, inseticidas, acaricidas e agroquímicos de uso geral, que não constem neste anexo e estejam registrados, podem ser incluídos e deverão cumprir as restrições feitas a produtos ou grupos de pesticidas já citados.

Fungicidas utilizados na Produção Integrada de Mamão – PI-Mamão¹

Nome Técnico	Nome Comercial	Classe	Grupo Químico	Classificação		Dosagem		Intervalo de Segurança (dias)	Observações
				Tox.	Amb.	g/100 l água	ml/100 l água		
Chlorothalonil + oxicloreto de cobre	Dacobre PM	Fungicida de contato	Isoftalonitrila + inorgânico	II	*	350		7	-
difenoconazole	Score	Fungicida sistêmico	Triazol	I	II		30	14	
Enxofre	Kumulus DF	Fungicida acaricida de contato	Inorgânico	IV	IV	400		-	Incompatível com dinitros, quinometionato
	Kumulus DF-AG	Fungicida acaricida de contato	Inorgânico	IV	IV	400		-	Não misturar com produtos fortemente alcalinos
	Sulficamp	Fungicida acaricida de contato	Inorgânico	IV	*	300		-	Incompatível com produtos à base de óleo e com calda sulfocálica
Imazalil	Magnate 500 CE	Fungicida sistêmico e de contato	Imidazol	I	II		200	-	Muito perigoso para o meio ambiente
Mancozeb	Manzate 800	Fungicida de contato	Ditiocarbamato	III	*	200		-	Incompatível com formulações altamente alcalinas como calda bordalesa e calda sulfocálica
	Manzate GrDa	Fungicida de contato	Ditiocarbamato	III	*	200		-	Incompatível com produtos de reação alcalina
	Persist SC	Fungicida de contato	Ditiocarbamato	III	*		360	-	Incompatível com produtos de reação alcalina
Maneb	Maneb 800	Fungicida sistêmico e de contato	Ditiocarbamato	II	*	200		7	Incompatível com produtos de reação alcalina
Oxicloreto de Cobre	Agrinose	Fungicida de contato	Inorgânico	IV	*	350		-	Incompatível com calda sulfocálica e carbamatos
	Cobox	Fungicida de contato	Inorgânico	IV	III	200		7	Incompatível com ácido, polisulfeto de cálcio.
	Hokko Cupra 500	Fungicida de contato	Inorgânico	IV	III	250		7	-
	Propose	Fungicida bactericida de contato	Inorgânico	IV	III	400		7	Produto perigoso ao meio ambiente
	Ramexane 850 PM	Fungicida de contato	Inorgânico	IV	*	300		7	Incompatível com TMTD, dicloran, carbamatos e cloropropilat.
	Reconil	Fungicida Bactericida de contato	Inorgânico	IV	III	400		7	Incompatível com TMTD, DNOC, enxofre cálcico e ditiocarbamatos.
	Recop	Fungicida Bactericida de contato	Inorgânico	IV	*	200		7	Incompatível com TMTD, DNOC, enxofre cálcico e diocarbamatos

Nome Técnico	Nome Comercial	Classe	Grupo Químico	Classificação		Dosagem		Intervalo de Segurança (dias)	Observações
				Tox.	Amb.	g/100 l água	ml/100 l água		
Oxicloreto de cobre + mancozeb	Cuprozeb	Fungicida de contato	Inorgânico + Ditiocarbamato	III	*	200		21	-
Oxido cuproso	Cobre Sandoz BR	Fungicida bactericida de contato	Inorgânico	IV	*	240		7	Incompatível com TMTD, dicloran e carbamatos e calda sulfocálcica
Prochloraz	Sportak 450 CE	Fungicida contato	Imidazolil-carboxamida	I	II		75	-	-
Pyraclostrobin	Comet	Fungicida sistêmico	Estrobirulina	II	II		40	-	-
Thiabendazole	Tecto SC	Fungicida sistêmico	Benzimidazol	III	II		100-400	14	-
Thiophanate-methyl	Cercobin 700 PM	Fungicida sistêmico	Benzimidazol	IV	II	100		14	Incompatível com cúpicos e produtos altamente alcalinos

¹Fonte: Agrofit (2002), Compêndio de Defensivos Agrícolas (1999), Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (www.agricultura.gov.br).

Observação:

Os fungicidas que não constam neste Anexo e estejam registrados podem ser incluídos e deverão cumprir as restrições feitas a produtos ou grupos de pesticidas já citados. Para maiores informações sobre os produtos registrados, pode-se consultar o programa AGROFIT em www.agricultura.gov.br seção *Serviços - Agrofit On Line*.

Inseticidas e Acaricidas utilizados na Produção Integrada de Mamão – PI-Mamão¹

Nome Técnico	Nome Comercial	Classe	Grupo Químico	Classificação		Dosagem		Intervalo de Segurança (dias)	Observações
				Tox.	Amb.	g/100 l água	ml/100 l água		
Abamectin	Vertimec 18 CE	Inseticida acaricida de contato e ingestão	Avermectina	III	II		80-120 40-60	14	Incompatível com óleo. Não usar com enxofre.
Chlorphenapyr	Pirate	Inseticida acaricida de contato e ingestão	Análogo de pirazol	III	II		30-50	-	Incompatível com produtos alcalinos
Fenpyroximate	Ortus 50 SC	Acaricida	Pirazol	II	I		75-100	3	-
Tetradifon	Tedion 80	Acaricida	Clorodifenil sulfone	III	*		200	7	-
Enxofre	Thiovit Sandoz	Acaricida de contato	Inorgânico	IV	IV	200		-	-

¹Fonte: Agrofit (2002), Compêndio de Defensivos Agrícolas (1999), Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (www.agricultura.gov.br).

Observação:

Os inseticidas e acaricidas que não constam neste Anexo e estejam registrados podem ser incluídos e deverão cumprir as restrições feitas a produtos ou grupos de pesticidas já citados. Para maiores informações sobre os produtos registrados, pode-se consultar o programa AGROFIT em www.agricultura.gov.br seção *Serviços - Agrofit On Line*.