

## GRADE DE AGROTÓXICOS PARA A CULTURA DO MELÃO

Nome Técnico	Marca Comercial	Classe	Grupo Químico	Classif.		Dosagem		Interv. de Segur. (dias)	Incompatibilidade / Observações
				Tox.	Amb.	g/100 l água	ml/100 l água		
Enxofre	Thiovit Sandoz	Acaricida	Inorgânico	IV	IV	200		7	
Mancozebe	Dithane PM	Acaricida-Fungicida	Alquilenobis(Ditiocarbamatos)	III	II	200		14	Produtos de reação alcalina
	Manzate GrDa	Acaricida-Fungicida	Alquilenobis(Ditiocarbamatos)	III	*	200		21	Produtos de reação alcalina
	Persist SC	Acaricida-Fungicida	Alquilenobis(Ditiocarbamatos)	III	*		360	21	Prod. de reação fortemente alcalina
Pirimetaniil	Mythos	Acaricida-Fungicida	Aminopirimidina	III	II	200		7	
Quinometionato	Morestan BR	Acaricida-Fungicida	Quinoxalina	III	II	75		7	
Enxofre	Sulficamp	Acaricida-Fungicida	Inorgânico	IV	*	400			Produtos a base de óleo
Abamectina	Vertimec 18 CE	Acaricida-Inseticida	Avemectina	III	II		50-100	7	Com óleo, cptan, folpet ou enxofre
Acefato	Orthene 750 BR	Acaricida-Inseticida	Organofosforado	IV	III	250g/ha		7	-
Bifentrina	Talstar 100 CE	Acaricida-Inseticida	Piretróide	III	III		100	7	
Clorfenapir	Pirate	Acaricida-Inseticida	Análogo de pirazol	III	II		50-100	14	Produtos de natureza alcalina
Diafentiurom	Polo 500 PM	Acaricida-Inseticida	Feniltiouréia	I	II			7	
Dimetoato	Tiomet 400 CE	Acaricida-Inseticida	Organofosforado	I	*		90-375	3	Produtos alcalinos
Enxofre	Microzol	Acaricida-Inseticida	Inorgânico	IV	*		200		Produtos oleosos e dinitros
Fentiona	Lebaycid EC	Acaricida-Inseticida	Organofosforado	II	II		100	21	
	Lebaycid 500	Acaricida-Inseticida	Organofosforado	II	II		100	21	Produtos de reação alcalina
Mevinfós	Phosdrin 185 CE	Acaricida-Inseticida	Organofosforado	I	*		250	4	Prod. fortemente alcalinos ou ácidos
Hidróxido de cobre	Garant BR	Bactericida-Fungicida	Inorgânico	III	II	200		7	Ziram, dicloram e carbamatos
Miclobutanil	Sythane PM	Fungicida	Triazol	III	II	150 g/ha		7	
Azoxistrobina	Amistar	Fungicida	Estrobilurina	IV	III	128 g/ha		2	
Benomil	Benlate 500	Fungicida	Benzimidazol	III	*				
Bitertanol	Baycor	Fungicida	Triazol	III	II	1 kg/ha		7	

**GRADE DE AGROTÓXICOS PARA A CULTURA DO MELÃO (continuação)**

Nome Técnico	Marca Comercial	Classe	Grupo Químico	Classif.		Dosagem		Interv. de Segur. (dias)	Incompatibilidade / Observações
				Tox.	Amb.	g/100 l água	ml/100 l água		
Captana	Captan 200 Fungicida	Fungicida	Dicarboxamida	I	*		450ml /100kg sem		
	Captan 500 PM	Fungicida	Dicarboxamida	III	*	220		1	Produtos alcalinos
	Captan 750 TS	Fungicida	Dicarboxamida	III	*	120g/100k g sem			Produtos alcalinos, oleosos e cúpricos
	Orthocide 500	Fungicida	Dicarboxamida	III	*	2-2,5 kg/ha		1	Produtos alcalinos
	Orthocide 750	Fungicida	Dicarboxamida	III	*	120g/100k g sem			Produtos alcalinos e cúpricos
Ciproconazol	Alto 100	Fungicida	Triazol	III	II		15-20	14	Sulfato de zinco e manganês
Clorotalonil + metalaxil-M	Folio Gold	Fungicida	Isoftalonitrila + Acilaminato	I	II	200		7	
Clorotalonil + oxicloreto de cobre	Dacobre PM	Fungicida	Isoftalonitrila + Inorgânica	II	*	350		7	Produtos a base de cartap
	Strike	Fungicida	Isoftalonitrila + Inorgânica	III	*	400		7	
Clorotalonil + tiofanato-metílico	Cerconil PM	Fungicida	Isoftalonitrila + Benzimidazol(Precursor de)	II	*	200		14	Óleo mineral
	Cerconil SC	Fungicida	Isoftalonitrila + Benzimidazol(Precursor de)	III	II			14	
Clorotalonil	Bravonil 500	Fungicida	Isoftalonitrila	I	II		400	7	Óleo mineral
	Bravonil 750 PM	Fungicida	Isoftalonitrila	II	II	200		7	Óleos em geral
	Daconil BR	Fungicida	Isoftalonitrila	II	*	200		7	
	Daconil 500	Fungicida	Isoftalonitrila	I	II		300	7	Óleo mineral
	Dacostar 500	Fungicida	Isoftalonitrila	I	*		400	7	Óleo mineral
	Dacostar 750	Fungicida	Isoftalonitrila	II	*	200		7	
	Isatalonil	Fungicida	Isoftalonitrila	II	*	200		7	
	Vanox 500 SC	Fungicida	Isoftalonitrila	I	*		400	7	Óleo mineral
Vanox 750 PM	Fungicida	Isoftalonitrila	II	*	200		7	Óleos em geral	
Cresoxim-metílico	Stroby SC	Fungicida	Estrobilurina	III	II	200 ml/ha		7	
Difenoconazol	Score	Fungicida	Triazol	I	II		30	3	
Fenarimol	Rubigan 120 CE	Fungicida	Pirimidinil carbinol	II	*		15-20	4	
Fluquinconazol	Palisade	Fungicida	Triazol	III	II	50		7	

**GRADE DE AGROTÓXICOS PARA A CULTURA DO MELÃO (continuação)**

Nome Técnico	Marca Comercial	Classe	Grupo Químico	Classif.		Dosagem		Interv. de Segur. (dias)	Incompatibilidade / Observações
				Tox.	Amb.	g/100 l água	ml/100 l água		
Flutriafol	Impact	Fungicida	Triazol	II	II		80-160	10	
Folpete	Folpan Agricur 500 PM	Fungicida	Dicarboxamida	IV	*	280		1	Produtos fortemente alcalino
Hidróxido de cobre	Garant	Fungicida	Inorgânico	IV	III	200		7	Calda sulfocálcica e carbamatos
	Garant	Fungicida	Inorgânico	IV	III	200		7	Calda sulfocálcica e carbamatos
Imibenconazol	Manage 150	Fungicida	Triazol	II	II	75-100		3	
Iprodiona	Rovral	Fungicida	Dicarboxamida	IV	II	3000		1	
Mancozebe + oxicloreto de cobre	Cuprozeb	Fungicida	Alquilenobis(Ditiocarbamatos) + Inorgânico	III	*	200		21	Prod. de reação fortemente alcalina
Mancozebe	Manzate 800	Fungicida	Alquilenobis(Ditiocarbamatos)	III	*	200		21	Produtos de reação alcalina
	Tillex	Fungicida	Alquilenobis(Ditiocarbamatos)	III	*	200			
Manebe	Maneb 800	Fungicida	Alquilenobis(Ditiocarbamatos)	II	*	200		7	Produtos fortemente alcalinos
Metconazol	Caramba 90	Fungicida	Triazol	III	II		0,5-1 l/ha	14	
Oxicloreto de cobre	Agrinose	Fungicida	Inorgânico	IV	*	250			Calda sulfocálcica e carbamatos
	Cupravit Azul BR	Fungicida	Inorgânico	IV	IV	300		7	
	Hokko Cupra 500	Fungicida	Inorgânico	IV	III	120		7	
	Ramexane 850 PM	Fungicida	Inorgânico	IV	*	250		7	TMTD, dicloram, carbamatos e cloropropitat
Piraclostrobina	Comet	Fungicida	Estrobilurina	II	II		400 ml/ha		
Tebuconazol	Constant	Fungicida	Triazol	III	II		1 l/ha	14	
	Elite	Fungicida	Triazol	III	II		1 l/ha	14	
	Folicur PM	Fungicida	Triazol	III	III	1 kg/ha		14	
	Folicur 200 CE	Fungicida	Triazol	III	II		1 l/ha	14	
	Triade	Fungicida	Triazol	III	II		1 l/ha	14	
Tiabendazol	Tecto SC	Fungicida	Benzimidazol(Precursor de)	III	II		200-400	14	

**GRADE DE AGROTÓXICOS PARA A CULTURA DO MELÃO (continuação)**

Nome Técnico	Marca Comercial	Classe	Grupo Químico	Classif.		Dosagem		Interv. de Segur. (dias)	Incompatibilidade / Observações
				Tox.	Amb.	g/100 l água	ml/100 l água		
Tiofanato-metilico	Cercobin 700 PM	Fungicida	Benzimidazol(Precursor de)	IV	II	70		14	Produtos cúpricos e alcalinos
	Fungiscan 700 PM	Fungicida	Benzimidazol(Precursor de)	IV	III	70		14	
	Metiltiofan	Fungicida	Benzimidazol(Precursor de)	IV	*	90		14	Prod. alcalinos e que tenham cobre
	Tiofanato Sanachem 500 SC	Fungicida	Benzimidazol(Precursor de)	IV	III		100	14	Produtos cúpricos e de reação alcalina
Triadimefom	Bayleton BR	Fungicida	Triazol	III	III	50		30	
Triflumizol	Trifmine	Fungicida	Imidazol	IV	III	20-50		7	
Triforina	Saprol	Fungicida	Análogo de triazol	II	*		125	5	Produtos carbamatos
Cartape	Cartap BR 500	Fungicida-Inseticida	Bis(tiocarbamato)	III	II	200-250		3	Produtos alcalinos e cúpricos
	Thiobel 500	Fungicida-Inseticida	Bis(tiocarbamato)	III	II	200-250		3	
Pirazofós	Afugan CE	Fungicida-Inseticida	Fosforotioato de heterociclo	II	*		60-150	7	Calda sulfocálcica e bordaleza
Acetamiprido	Mospilan	Inseticida	Neonicotinóide	III	II	250-300g/ha		3	
Acetamiprido	Saurus	Inseticida	Neonicotinóide	III	II	250-300g/ha		3	
Bifentrina	Brigade 25 CE	Inseticida	Piretróide	II	II		40-60	4	
Buprofezina	Applaud 250	Inseticida	Tiadiazinona	IV	III	100-200		7	
Carbaril	Carbaryl Fersol Pó 75	Inseticida	Metilcarbamato de naftila	III	*	10-15 Kg/ha		3	
	Sevin 480 SC	Inseticida	Metilcarbamato de naftila	II	*		190	3	Produtos alcalinos
Ciromazina	Trigard 750 PM	Inseticida	Triazinamina	IV	III	120 g/ha		7	
Deltametrina	Decis 25 CE	Inseticida	Piretróide	III	I		30	1	Produtos de reação alcalina
Fenitrotiona	Sumithion 500 CE	Inseticida	Organofosforado	III	*		150	14	Prod. alcalinos e a base de propanil
Imidacloprido	Confidor 200 SC	Inseticida	Neonicotinóide	III	III		0,7 l/ha	40	
	Confidor 700 GrDa	Inseticida	Neonicotinóide	IV	III	200-300g/ha		40	
Tiacloprido	Calypso	Inseticida	Neonicotinóide	III	III		200 ml/ha	14	
Tiametoxam	Actara 250 WG	Inseticida	Neonicotinóide	III	III	60-120g/ha		7	
Triclorfom	Dipterex 500	Inseticida	Organofosforado	II	III		300	7	Produtos fortemente alcalino

**GRADE DE AGROTÓXICOS PARA A CULTURA DO MELÃO (continuação)**

Nome Técnico	Marca Comercial	Classe	Grupo Químico	Classif.		Dosagem		Interv. de Segur. (dias)	Incompatibilidade / Observações
				Tox.	Amb.	g/100 l água	ml/100 l água		
Bacillus thuringiensis	Agree	Inseticida biológico	Biológico	III	IV	750 g/ha		7	
Bacillus thuringiensis	Dipel	Inseticida biológico	Biológico	IV	IV		0,5-1l/ha	7	Produtos extremamente alcalinos
Bacillus thuringiensis	Dipel PM	Inseticida biológico	Biológico	IV	IV	100			Produtos extremamente alcalinos

