

## FUNGICIDAS

G.Q.	Produto	Princípio Ativo (concentração g/l ou g/kg)	Dose (lt/ha ou kg/ha)	Empresa	Classe	Culturas e Doenças
Benzimidazol	Carbendazim	Carbendazim (500 g/l)	0,5 - 1,0	Nortox	Sistêmico	Algodão (Ramularia), Feijão(M. Angular e Antracnose) e soja (Manchas, Feijão(Podridão e antracnose) e soja (Crestamento, Antracnose, Podridões), Algodão (ramulose), Feijão(Antracnose) e soja (Oídio, septoriose e cercospora)
	Derosal		0,5	BAYER	Sistêmico	Algodão (ramulose), Feijão(Antracnose) e soja (Oídio, septoriose e cercospora)
	Novazin		0,5	Syngenta	Sistêmico	Algodão (ramulose), Feijão(Antracnose) e soja (Oídio, septoriose e cercospora)
	Portero		0,1 (TS) 0,5(PV)	TS UPL	Sistêmico pulverização e TS	Soja ( Cercospora, septoria, podridões e antracnose) e Feijão (Antracnose)
	Rodazin		0,08 a 0,1 (TS) 0,5 (PV)	TS FMC	Sistêmico pulverização e TS	Algodão (Ramulose, tombamento, antracnose), Feijão (antracnose) e soja (Crestamento, Manchas, fusariose, podridão)
	Support		Tiofanato (500 g/l)	0,9	UPL	Sistêmico
Cercobin	Tiofanato (700 g/kg)	0,6 - 1,0	Ihara	Sistêmico	Feijão (Antracnose, podridão e oídio) e soja (Crestamento e Oídio)	
Benzimidazol + Fenilpiridinilamina	Certeza	Tiofanato (350 g/l) + Fluazinam (52,5 g/l)	0,18 - 0,215	TS Ihara	Sistêmico e de Contato	Soja (antracnose, Podridões, M.B.) e feijão (antracnose, Tombamento, Podridão e M.B.)
Benzimidazol + Triazol + Estrobilurinas	Locker	Carbendazim (200 g/l) + Cresoxim (125 g/l) + Tebuconazol (100 g/l)	1,0 - 1,5	FMC	Sistêmico e de Contato	Algodão (ramularia, Ramulose e mancha de alternaria), Feijão (Mancha algar e alternaria, e ferrugem) e soja ( Ferrugem, Podridão, Manchas, antracnose e cercospora)
Benzimidazol + Triazol	Battle	Carbendazim ( 500 g/l) + Flutriafol (84g/l)	0,6	Cheminova	Sistêmico	Algodão(ramularia e ramulose), Feijão (Antracnose e mancha angular) e soja (Mancha parda e Ferrugem)
Carboxamida + Estrobilurina	Orkestra	Fluxapiraxade (167 g/l) + Piraclostrobina (333 g/l)	0,25 - 0,35	BASF	Sistêmico	Algodão (ramularia e ramulose), Feijão (Antracnose, ferrugem e mancha angular), Milho (Ferrugem), Soja (Ferrugem, Mancha alva, Antracnose, Mela e Oídio) e Sorgo (Doença açucarada do sorgo)
Carboxanilida + Dimetiltioldiocarbamato	Vitavax Thiram	Carboxina (200 g/l)+ Tiram (200 g/l)	0,25 - 0,8	TS Chentura	Sistêmico e de Contato	Algodão(antracnose e tombamento), Feijão (Podridão e antracnose), Milho (Podridão dos grãos e do colmo, Murcha e Olho azul) e soja (Antracnose, podridões, Fungos pos colheita)
Dicarboximida	Sumilex	Procimidona (500 g/l)	1,0 - 1,5	Ihara	Sistêmico	Algodão (TS, Tombamento), Feijão e soja (Mofo Branco)
Aquilenobis	Unizeb Gold	Mancozebe (750 g/kg)	2,1 - 3,2	UPL	Contato	Algodão(ramularia), Feijão (Antracnose), soja (Mancha alva e parda e Crestamento) e milho (Mancha branca) Antracnose;Mofo; Mancha de Alternaria
Aquilenobis + Estrobilurinas	Unizeb Glory	Mancozebe (700 g/kg)+ Azoxistrobina (50 g/kg)	1,5 - 2,0	UPL	Contato	Milho (Mancha branca) e Soja (Ferrugem)
Estrobilurina + Pirazol Carboxamida	Elatus	Azoxistrobina (300 g/kg) + Benzovindiflupir (150 g/kg)	0,1 - 0,3	Syngenta	Sistêmico e de Contato	Algodão (Ramulose e Ramularia), Soja(Ferrugem,Mancha alva e pardo, Crestamento, Oídio e Mela), Feijão (Mancha angular) e Milho (Ferrugem)
Estrobilurina + Triazol	Abacus	Piraclostrobina (260 g/l) + Epoxiconazol (80 g/l)	0,25 - 0,4	BASF	Sistêmico	Algodão (ramulose e ramularia), Milho (Ferrugem e mancha branca) e soja (Oídio, crestamento, Mancha parda, alva e amarela, Ferrugem)
	Approach Prima	Picoxystrobina(200 g/l) + Ciproconazol (80 g/l)	0,3	DuPont	Sistêmico	Algodão(ramularia) , Milho( cercosporiose, Mancha branca e ferrugem) e soja (Ferrugem, Crestamento, Mancha parda e Oídio)
	Authority	Azoxistrobina(125 g/l) + Flutriafol(125 g/l)	0,4 - 0,6	FMC	Sistêmico	Algodão (Ramulose e Ramularia) e Soja (Ferrugem)
	Fox	Trifloxistrobina(150 g/l) + Protiocanazol(175 g/l)	0,3 - 0,5	BAYER	Mesostêmico e Sistêmico	Algodão(ramularia e ramulose), Feijão(Antracnose, ferrugem e mancha angular) e soja (Ferrugem, oídio, crestamento, septoriose, antracnose, mela e mancha alva)
Estrobilurina + Triazol	Horos	Tebuconazol(200 g/l) + Picoxistrobina(120 g/l)	0,5	ADAMA	Sistêmico	Soja (Crestamento, Mancha parda e Ferrugem)
	Nativo	Trifloxistrobina(100 g/l) + Tebuconazol(200 g/l)	0,5 - 0,75	BAYER	Mesostêmico e Sistêmico	Algodão( Ferrugem,Ramularia e ramulose) , Feijão (Ferrugem, Mancha angular e Antracnose), Milho( Ferrugem, Mancha branca e Cercospora) e soja(Ferrugem, oídio, crestamento, septoriose, antracnose, mela e mancha alva)
	Opera	Piraclostrobina(133 g/l) + Epoxiconazol(50 g/l)	0,5 - 0,75	BASF	Sistêmico	Algodão (Ramularia), Milho (Mancha branca, cercosporiose e Ferrugem) e soja (Oídio, Mela, Ferrugem e antracnose)
	Opera Ultra	Pyracllostrobina(130 g/l) + Metconazol(80 g/l)	0,5 - 0,75	BASF	Sistêmico	Algodão(ferrugem, Ramularia e myrothecium),Feijão(Ferrugem, Mancha angular e Antracnose), Milho(Ferrugem e mancha branca) e soja (Oídio, Mancha parda e alva, Crestamento e ferrugem)
	Priori Top	Azoxistrobina(200 g/l) + Difenconazol(125 g/l)	0,3 - 0,4	Syngenta	Sistêmico	Algodão (ramulose e ramularia) e soja (Ferrugem, crestamento, mancha parda e oídio)
	Priori Xtra	Azoxistrobina(200 g/l) + Ciproconazol(80 g/l)	0,3	Syngenta	Sistêmico	Algodão(ramulose e ramularia), Milho(Mancha branca e cercosporiose) e soja (Ferrugem, mancha pardo e alva, Mela, oídio, antracnose)
Estrobilurinas	Priori	Azoxistrobina (250 g/l)	0,2	Syngenta	Sistêmico	Algodão (ramularia) e soja (Crestamento, ferrugem, Mancha parda)
	Comet	Piraclostrobina (250 g/l)	0,3 - 0,6	BASF	Sistêmico	Algodão( antracnose e ramularia), Feijão (Mancha angular, ferrugem e antracnose), Milho (Ferrugem) e soja (DFCs e oídio)
Fenilpiridinilamina	Frownicide	Fluazinam (500 g/l)	1,0 - 1,5	Ihara	Contato	Feijão e soja (Mofo Branco)
Organoestânico	Mertin	Hidróxido de Fentina (400 g/l)	0,5 - 1,0	Syngenta	Contato	Algodão (ramularia e alternaria) e Feijão (Alternaria, antracnose, Mancha angular e ferrugem)
Triazol	Atento	Fluquinconazol (167 g/l)	0,3	TS BAYER	Sistêmico	Soja (Ferrugem)
	Caramba	Metconazol (90 g/l)	0,5 - 1,0	BASF	Sistêmico	Algodão(ferrugem e ramularia), Feijão (Ferrugem e mancha angular) e soja (oídio e ferrugem)
	Eminent	Tetraconazole ( 125 g/l)	0,3 - 0,8	Arysta	Sistêmico	Algodão(ramularia e ferrugem), Feijão( Mancha angular), Milho (Ferrugem, Algodão (ramularia e Ferrugem) e soja (Mancha parda, oídio, Ferrugem e crestamento)
Triazol	Emerald	Tetraconazole ( 125 g/l)	0,6	FMC	Sistêmico	Algodão (ramularia e Ferrugem) e soja (Mancha parda, oídio, Ferrugem e crestamento)
	Folicur	Tetraconazole (200 g/l)	0,5 - 1,0	BAYER	Sistêmico	Algodão (ramulose), Feijão (Ferrugem, mancha angular e de alternaria), Milho
	Score	Difenconazol (250 g/l)	0,15 - 0,3	Syngenta	Sistêmico	Algodão(ramularia), Feijão (Mancha angular e ferrugem) e soja (Antracnose,
	Score Flexi	Propiconazol (250 g/l) + Difenconazol (250 g/l)	0,1 - 0,15	Syngenta	Sistêmico	Soja (Oídio, DFCs, Mancha parda e crestamento)
Carboxamida + Estrobilurina + Triazol	Ativum EC	Epoxiconazol (50 g/l) + Fluxapiraxade (50 g/l) + Piraclostrobina (81 g/l)	0,8 - 1,2	Basf	Protetor e sistêmico	Milho (ferrugem, cercosporiose e Mancha branca) e soja (oídio, crestamento, mela, ferrugem, mancha alva e parda)
Inorgânicos	Difere	Oxicloreto de cobre (588 g/l)	0,5 - 1,5	Oxiqumica	contato	Algodão (Mancha angular), Feijão (Ferrugem) e soja (Crestamento e mancha purpura)
Fenilpirrol	Maxin	Fludioxonil (25 g/l)	0,15 - 0,2	TS Sygenta	Contato	Algodão (Tombamento), Feijão (Podridões e antracnose), Milho (Podridão do colmo) e soja (Podridões e mancha olho de rã)
Fenilpirrol + Acilalaninato	Maxin XI	Fludioxonil (25 g/l) + Metalaxil-M (10 g/l)	0,1 - 0,3	TS Sygenta	Sistêmico e Contato	Feijão (Tombamento, antracnose e Podridão radicular), Milho (Podridão do colmo), Soja (Podridão, antracnose, mancha purpura) e Sorgo (Antracnose, Tombamento, podridão)
Fenilpirrol + Acilalaninato + Benzimidazol	Maxin Advanced	Fludioxonil (25 g/l) + Metalaxil-M (10 g/l) + Tiabendazol (150 g/l)	0,1 - 0,15	TS Dose p/ 100kg semente Sygenta	Sistêmico e Contato	Feijão (podridão de fusarium, Tombamento e Antracnose), Milho (Podridões e Bolor verde), Soja (Podridões, mancha purpura, crestamento foliar, verrugose, mela, Mofo branco) e Sorgo ( mancha de grão e foliar, Tombamento, Antracnose)