

MILHO																		
Cultivares ou Híbridos			Tipo de Cruzamento	Tipo de Grão	Finalidade de Uso	Altura média da Planta (m)	Resistência ao Acamamento	Potencial Produtivo (Kg/há)	Inserção Média da Espiga (m)	População (mil p/há)	Nível de Tolerância à Doenças							
Descrição Comercial	Obtento	Ciclo									<i>Puccinia sorghi</i>	<i>Puccinia polysora</i>	<i>Physopella zea</i>	<i>Helmintosporium turcicum</i>	<i>Phaeosphaeria maydis</i>	<i>Com stunt</i>	Doenças do Colmo	Doenças do Grão
C 511 A	Monsanto/Cargill	P	D	M	G	2.30	M	7,100	1.30	50	MR	AS**	S	MR	R	S	R	-
C 855	Monsanto/Cargill	SP	TM	M	G/S	2.20	A	8,100	1.20	55	MR	MR	AS**	MR	S	AS**	MR	-
C 125	Monsanto/Cargill	Semi P	D	D	G/S	2.40	A	6,900	1.40	50	R	MR	S	R	R	R	R	-
C 333 B	Monsanto/Cargill	Semi P	SM	SD	G/S	2.40	A	9,600	1.30	55	AR*	AR*	MR	AR*	R	AR**	AR**	-
C 435	Monsanto/Cargill	P	D	SD	G/S	2.40	A	7,600	1.30	50	R	R	MR	AR*	R	AR**	AR**	-
C 444	Monsanto/Cargill	P	D	SD	Mv	2.30	A	7,900	1.30	50	R	R	R	R	R	AR**	AR**	-
C 491 W	Monsanto/Cargill	P	D	M	G	2.30	M	6,100	1.30	50	MR	MR	MR	R	R	S	R	-
C 505	Monsanto/Cargill	P	T	SD	G	2.40	M	7,900	1.40	50	R	R	MR	MR	S	S	MR	-
C 606	Monsanto/Cargill	SP	D	D	G	2.00	A	6,500	1.10	60	R	R	S	R	MR	R	R	-
C 701	Monsanto/Cargill	P	D	SD	G/S	2.30	A	8,600	1.20	55	AR*	R	MR	MR	MR	AR**	R	-
C 747	Monsanto/Cargill	P	D	SD	G	2.20	A	8,000	1.20	55	AR*	AR*	S	AR*	MR	S	R	-
C 806	Monsanto/Cargill	SP	T	SD	G/S	2.20	A	7,400	1.20	55	R	R	R	R	MR	MR	R	-
C 901	Monsanto/Cargill	SP	SM	SD	G	1.90	A	8,600	1.10	65	MR	R	S	R	S	S	R	-
C 909	Monsanto/Cargill	SP	S	SD	G	2.20	M	9,500	1.20	55	AR*	R	R	R	R	S	MR	-
C 929	Monsanto/Cargill	SP	SM	D	G	2.00	A	8,500	1.00	60	AR*	R	MR	R	R	MR	R	-

AR* = Altamente Resistente AS** = Altamente Suscetível

Área de Adaptação (Preferência)
Sul, (MG, SP e MS, acima de 700 m)
Sul, MG, SP, MT e MS
Sul, Sudeste, Centro- Oeste, Nordeste e TO
Sul, Sudeste, Centro- Oeste, Nordeste e TO

