

Soja																				
Cultivares			Dias da Emergência		Planta					Nível de Tolerância a Doenças										Área de Adaptação (Preferência)
Descrição Comercial	Obtentor	Ciclo	ao Florescimento	à Maturação	Hábito de Crescimento	Altura de Inserção das Vagens Inferiores (cm)	Resistência à Deiscência da Vagem	População Recomendada de Plantas /há	Potencial Produtivo (Kg/há)	Cancro da Haste	Crescimento Bacteriano	Mancha Alvo e Podridão Radicular de <i>Corynespora cassicola</i>	Mancha Olho-de Rã	Mosaico Comum (VMCS)	Nematóide do Cisto	Nematóide das Galhas	Podridão Parca da Haste	Podidão Vermelha da Raiz	Pústula Bacteriana	
M-soy 7201	Monsoy	P	47	132	D	14	MB	300	3,000	R	MR	-	R	S	S	MS	R	MS	R	RS e MS
FT 9 Inaê	Monsoy	P	47	134	D	14	MB	300	3,000	MR	MR	-	R	R	S	MR	R	MS	R	RS, PR e SP
M-soy 2002	Monsoy	P	47	134	I	15	MB	300	3,000	R	MR	-	R	MS	S	MS	R	MS	R	RS, PR, SP, MG e GO
M-soy 7202	Monsoy	P	47	132	D	13	MB	300	3,000	R	MR	-	R	R	S	-	R	-	R	RS e PR
M-soy 7204	Monsoy	P	46	133	D	14	MB	300	3,200	R	MR	-	R	MR	S	MS	R	MR	R	
M-soy 7603	Monsoy	P	47	138	D	15	MB	300	3,100	R	MR	-	R	R	S	-	R	-	R	
M- soy 7602	Monsoy	P	47	137	D	14	MB	300	3,200	R	MR	-	R	R	MR	-	R	-	R	
M-soy 7501	Monsoy	P	47	134	D	14	MB	300	3,200	R	MR	-	R	R	S	MR	R	MR	R	Sul, SP e MS
M-soy 6101	Monsoy	P	40	123	I	13	MB	350	3,200	R	MR	-	R	S	S	MS	R	MS	R	Sul, SP, MG, GO e MS
FT 2000	Monsoy	P	45	139	D	16	MB	300	3,100	R	MR	-	R	MR	S	MS	R	MS	R	Sul, SP, MG, GO, MT, MS e BA
M-soy 6402	Monsoy	-	45	132	I	15	MB	300	3,200	R	MR	-	R	R	S	-	R	MS	R	PR
M-soy 7101	Monsoy	-	46	132	D	15	MB	300	3,100	R	MR	-	R	R	S	-	R	-	R	PR
M-soy 6302	Monsoy	-	45	132	D	14	MB	300	3,200	R	MR	-	R	R	S	MR	R	MR	R	PR, SP e MS
M-soy 6401	Monsoy	-	45	130	I	15	MB	300	3,000	R	R	-	R	MS	S	MS	-	MS	R	
M-soy 7701	Monsoy	-	49	138	D	15	MB	300	3,000	R	MR	-	R	R	S	MS	R	MR	R	
FT Cristalina RCH	Monsoy	T	54	137	D	17	B	250	3,136	R	R	-	R	-	S	S	-	S	R	*
M-soy 8001	Monsoy	P	48	123	D	12	B	400	3,580	R	R	-	R	S	R	MR	-	R	R	(2)
M-soy 8400	Monsoy	I	47	130	D	12	B	350	3,470	R	MR	-	R	S	R	MS	-	MR	R	(3)
M-soy 109	Monsoy	I	50	125	D	15	B	350	3,460	R	MR	S	R	R	S	S	-	S	R	(4)
M-soy 7901	Monsoy	P	47	121	D	12	B	400	3,520	R	MR	-	R	-	R	MR	-	-	R	(5)
FT 2001	Monsoy	P	48	122	D	13	B	350	3,460	MR	MR	-	R	S	S	S	-	S	R	(5)
M-soy 8015	Monsoy	I	49	123	D	12	B	350	3,320	R	MR	-	R	S	S	S	-	S	R	1
M-soy 8800	Monsoy	T	52	135	D	15	B	300	3,680	R	MR	-	R	S	S	S	-	S	R	2
M-soy 8110	Monsoy	P	43	125	I	14	B	350	3,220	R	MR	-	R	R	S	-	-	S	R	3

M-soy 8411	Monsoy	I	49	130	D	13	B	300	3,590	R	S	-	R	S	S	S	-	S	R	4
M-soy 108	Monsoy	T	58	142	D	23	B	250	3,300	R	MS	-	R	S	S	MS	-	MS	R	MG (noroeste e triângulo), GO (sul, norte e sudoeste), MT, MS (norte), TO, BA (sul), MA (oeste) e PI (sul)
M-soy 9001	Monsoy	T	55	139	D	16	B	300	3,450	R	S	-	R	S	S	S	-	S	R	
FT 104	Monsoy	T	54	137	D	13	B	300	3,200	R	-	-	R	S	S	S	-	S	R	
FT 106	Monsoy	T	58	142	D	21	B	250	3,330	R	-	-	R	S	S	S	-	S	R	
FT 107	Monsoy	T	55	140	D	20	B	300	3,380	R	MS	-	R	S	S	S	-	S	R	
M-soy 8605	Monsoy	I	50	133	D	14	B	350	3,260	R	S	MR	R	R	S	S	-	-	-	MT
M-soy 8914	Monsoy	T	54	137	D	16	B	300	3,400	R	S	-	R	S	S	S	-	-	-	MT, MS (norte) e BA (oeste)
* PR, SP (norte), MG (noroeste e triângulo), GO (sul, sudoeste e norte), MT, MS (norte), TO, BA (oeste) e PI(sul).																				
(2) SP (norte), MG (triângulo), GO (sul e sudoeste) e BA - (3) SP (norte), MG (noroeste e triângulo), GO (sul, sudoeste e norte), MT (sul) e MS (norte) - (4) SP (norte), MG (noroeste e triângulo), GO (sul, sudoeste e norte), MT, MS (norte) e BA (oeste) - (5) SP (norte), MG (noroeste e triângulo), GO (sul, sudoeste e norte) e MS (norte).																				
1 MG (noroeste e triângulo) - 2 Igual ao 1, + GO (sul, sudoeste e norte) e MS (norte) - 3 Igual ao 2, + MT - 4 Igual ao 3, + BS (oeste)																				