



Região Edafoclimática de Adaptação (REC)

Características

- Tipo de crescimento: indeterminado
- Altura média de planta: 99 cm
- Peso médio de 1.000 sementes: 161 g
- Acamamento: resistente
- Potencial de ramificação: alto

Reação a doenças

	Suscetível	Mod. Resistente	Resistente
Cancro da haste	[Progressive bar from Suscetível to Resistente]		
Mancha olho-de-rã	[Progressive bar from Suscetível to Resistente]		
Podridão parda da haste	[Progressive bar from Suscetível to Resistente]		
Podridão radicular de Phytophthora*	[Progressive bar from Suscetível to Resistente]		
Pústula bacteriana	[Progressive bar from Suscetível to Resistente]		
Vírus da necrose da haste	[Progressive bar from Suscetível to Resistente]		
Nematoide de galha <i>Meloidogyne incognita</i>	[Progressive bar from Suscetível to Resistente]		
Nematoide de galha <i>Meloidogyne javanica</i>	[Progressive bar from Suscetível to Resistente]		
Nematoide de cisto (Raça 3)	[Progressive bar from Suscetível to Resistente]		

*Teste para resistência de campo.

A reação das cultivares às doenças é avaliada conforme descrito nas páginas 10, 11 e 12.

Destaques

- Desempenho e estabilidade nas regiões de baixa altitude da Macrorregião 2;
- Permite semeadura antecipada, encaixando no sistema em sucessão/rotação da 2ª safra;
- Moderada resistência ao nematoide de galha *M. javanica*;
- Resistente à Raça 3 de nematoide de cisto.

Época de semeadura, População de plantas e Ciclo

Esses atributos de lavoura podem variar em razão do clima, solo e manejo, mas em geral seguem os limites apresentados na tabela abaixo.

Região Edafoclimática de Adaptação (REC)	Altitude (m)	SET			OUT			NOV			DEZ		Ciclo (dias)			
		2s	3s	4s	1s	2s	3s	4s	1s	2s	3s	4s		1s	2s	
		Número de plantas finais por metro*														
102	RS (Missões, Planalto Médio e Alto Vale do Uruguai); SC (Oeste e Nordeste); PR (Sudoeste)	Até 600				15	14	12	12	12	12	13	14	15	130 a 138	
	Acima 600				13	12	10	10	10	12	12	13				
103	RS (Serra do Nordeste e Planalto Superior); SC (Centro-Norte e Serra Geral); PR (Centro-Sul)	Até 600				15	14	14	12	12	12	12	13	14	15	125 a 135
	PR (Nordeste); SP (Sul)	Acima 600				14	13	12	12	12	12	12	13	14	15	
201	PR (Oeste e Centro-Oeste)	Até 600				15	15	13	12	12	12	12	12	13	13	118 a 130
		Acima 600	15	14	13	12	12	11	11	11	11	11	12	12		
	PR (Norte); SP (Médio Paranaíba)	Até 600				14	13	12	12	12	12	12	12	13		
		Acima 600	14	13	12	12	12	11	11	11	11	11	12	12		
202	PR (Nordeste); SP (Sudoeste); MS (Sul)	Até 600				15	14	13	12	12	12	13	13	14	15	116 a 124
203	SP (Centro Sul e Centro Oeste)	Até 600				15	14	14	13	12	12	13	13	14	15	117 a 126
		Acima 600				14	13	12	12	12	12	13	13	13	14	
204	MS (Centro-Sul e Sudoeste)	Até 600				15	14	13	12	12	12	12	13	13		113 a 120
		Acima 600	15	14	13	12	12	12	12	12	12	12	12	13		
301	MS (Centro-Norte); GO (Sudoeste)	Até 600				17	16	16	16	16	16	16	16	17		110 a 124
		Acima 600				16	15	15	15	15	15	15	15	16		
303	MG (Triângulo e Alto Paranaíba); GO (Sudoeste)	Até 600				17	16	16	16	16	16	16	17	18		110 a 124
		Acima 600				16	15	15	15	15	15	15	15	16		
304	MG (Noroeste), DF e GO (Leste)	Acima 600				17	16	16	16	16	16	16	17	18		107 a 122
401	GO (Centro), MT (Sul)	Acima 600				17	15	15	15	15	15	15	16	16		98 a 105

Onde 1s = 1ª semana; 2s = 2ª semana; etc. | * Espaçamento entrelinhas de 45 cm. [Green] Preferencial [Yellow] Tolerada

Exigência em Fertilidade do solo

[Grey] Baixa [Yellow] Média [Green] Alta

Fora das épocas preferenciais de semeadura, posicionar a cultivar somente em solos de alta fertilidade. Na página 13 há explicações sobre fertilidade do solo.