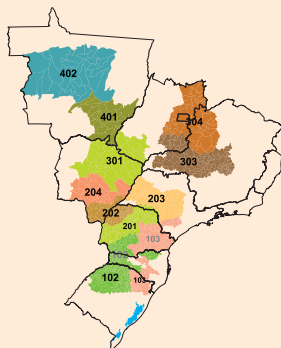


Região Edafoclimática de Adaptação (REC)



Características

Tipo de crescimento: indeterminado

Cor da flor: roxa

Cor da pubescência: cinza

Cor do hilo: preta imperfeita

Teor médio de proteína: 36,8%

Teor médio de óleo: 22,9%

Acamamento: resistente

Altura média de planta: 95 cm

Peso médio de 1.000 sementes: 171 g

Potencial de ramificação: médio

Reação a doenças

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

Cancro da haste	Resistente
Mancha olho-de-rã	Suscetível
Oídio	Moderadamente resistente**
Podridão parda da haste	Moderadamente resistente**
Podridão radicular de <i>Phytophthora</i>	Resistente*
Mosaico comum da soja	Resistente
Vírus da necrose da haste	Suscetível
Nematoide de galha <i>Meloidogyne incognita</i>	Suscetível
Nematoide de galha <i>Meloidogyne javanica</i>	Moderadamente resistente
Nematoide de cisto	Suscetível

*Teste para resistência de campo. **Avaliação de campo.

Destaques

- Alta performance com estabilidade nas regiões acima de 500 m, da macrorregião 2;
- Permite semeadura antecipada, encaixando no sistema em sucessão/rotação da 2ª safra;
- Moderada resistência ao nematoide de galha *M. javanica*.

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	14	14	13	13	12	12	12	12	12	12	13	14		127 a 133
	Acima 600	14	13	13	12	11	11	11	11	11	12	12	13	13	
103 RS (Serra do Nordeste e Planalto Superior); SC (Centro-Norte e Serra Geral); PR (Centro-Sul)	Até 600	14	13	13	12	11	11	11	11	11	12	13	13		127 a 138
	Acima 600	14	14	13	13	12	12	12	12	12	13	14			
201 PR (Oeste e Centro-Oeste)	Até 600	16	15	14	14	13	13	13	13	13				116 a 137	
	Acima 600	15	15	14	13	13	12	12	11	11	11				
201 PR (Norte); SP (Médio Paranapanema)	Até 600				15	14	13	13	13	13				116 a 137	
	Acima 600	16	15	14	12	12	12	12	12	12					
202 PR (Nordeste); MS (Sul)	Até 600				16	15	15	15	15	15				101 a 121	
203 SP (Centro-Sul e Centro-Oeste)	Até 600				16	15	15	15	15	15				109 a 119	
	Acima 600			16	15	14	14	14	14	14					
204 MS (Centro-Sul e Sudoeste)	Até 600			16	15	14	14	14	14	14				102 a 115	
	Acima 600	16	15	14	13	13	13	13	13	13					
301 MS (Centro-Norte); GO (Sudoeste)	Até 600			20	20	18	18	18	18	18	18	18	20	98 a 104	
	Acima 600	20	20	18	18	18	18	17	17	17	17	18	20		
303 MG (Triângulo e Alto Paranaíba); GO (Sudeste)	Até 600			20	20	18	18	18	18	18	18	18	20	109 a 117	
	Acima 600	20	20	18	18	18	18	17	17	17	17	18	20		
304 MG (Nordeste); GO (Leste) e DF	Acima 600	20	20	18	18	18	18	17	17	17	17	18	20	108 a 116	
401 MT (Sul)	Até 600				18	18	18	17	17	17	17	18		94 a 100	
	Acima 600				17	16	16	16	16	16	17	17			
402 MT (Centro-Norte e Oeste)	Até 600				20	18	18	16	16	16	17	18		97 a 102	
	Acima 600				18	16	16	16	16	16	17	17			

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

Exigência em Fertilidade do solo

Baixa

Média

Alta

Na página 13 há explanações sobre fertilidade do solo.