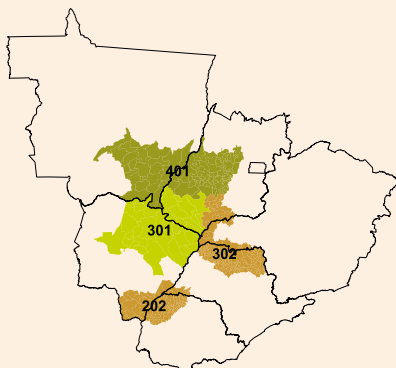


Região Edafoclimática de Adaptação (REC)



Características

Tipo de crescimento: indeterminado

Cor da flor: roxa

Cor da pubescência: cinza

Cor do hilo: preta imperfeita

Teor médio de proteína: 33,9 %

Teor médio de óleo: 24,4 %

Acamamento: resistente

Altura média de planta: 100 cm

Peso médio de 1.000 sementes: 160 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"	Resistente
Podridão parda da haste	Moderadamente resistente**
Podridão radicular de <i>Phytophthora</i>	Resistente*
Mosaico comum da soja	Resistente
Vírus da necrose da haste	Resistente
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

- Estabilidade produtiva, com ótima sanidade foliar e radicular;
- Excelente potencial produtivo inclusive em áreas com a presença do nematoide de galha *Meloidogyne 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*																
202	PR (Noroeste); SP (Sudoeste); MS (Sul)	Até 600			14	13	13	13	13	12	12	12	12			120 a 130
		Acima 600			15	15	14	14	13	13	13	13	13			94 a 114
302	SP (Norte); MG (Vale do Rio Grande); GO (Sul)	Até 600			16	16	16	16	15	15	15	15			116 a 123	
		Acima 600			15	15	15	15	14	14	14	14			95 a 115	
401	MT (Sul); GO (Centro)	Até 600		20	20	18	18	16	16	16	16	16	18			95 a 115
		Acima 600		20	18	18	16	15	15	15	15	15	16			95 a 115

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

Exigência em Fertilidade do solo

Baixa

Média

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.

ANOTAÇÕES