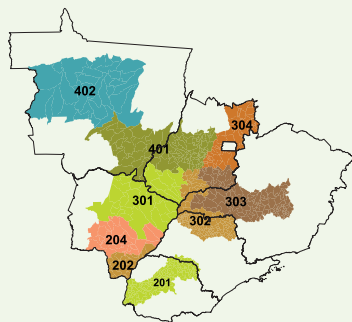


Região Edafoclimática de Adaptação (REC)



Características

Tipo de crescimento: indeterminado

Cor da flor: branca

Cor da pubescência: cinza

Cor do hilo: marrom-claro

Teor médio de proteína: 37,4%

Teor médio de óleo: 22,1%

Acamamento: resistente

Altura média de planta: 75 cm

Peso médio de 1.000 sementes: 157 g

Potencial de ramificação: alto

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

*Teste para resistência de campo; ** Avaliação de campo

Destaques

- Alta performance produtiva com estabilidade em toda região de indicação;
- Maior competitividade produtiva nas regiões abaixo de 800 m da macrorregião 3;
- Permite semeadura antecipada com ótimo encaixe ao sistema com milho safrinha;
- Estabilidade de porte nas diferentes épocas e regiões de indicação de semeadura.

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*														
201	PR - Oeste e Centro-Oeste	Até 600	13	13	12	12	12	12	10	10	12	12				122 a 135
		Acima 600	12	12	12	11	11	10	10	10	10	11	11	12		
	PR - Norte; SP - Médio Paranapanema	Até 600			14	13	12	12	12	12	12	13				
		Acima 600		13	13	12	12	12	10	10	10	11	12	12		
202	MS - Sul	Até 600		15	14	13	13	13	13	13	13	14			98 a 110	
204	MS - Centro-Sul e Sudoeste	Até 600		14	13	12	12	12	12	12	12	14			104 a 116	
		Acima 600		13	13	13	12	12	11	11	12	12	13	14		
301	MS (Centro-Norte); GO (Sudoeste)	Até 600			18	17	17	16	16	16	16	17			105 a 110	
		Acima 600			18	17	16	16	16	15	15	15	16			
302	SP (Norte); MG (Vale do Rio Grande); GO (Sul)	Até 600			18	18	17	17	17	16	16	17			106 a 115	
		Acima 600			18	17	17	16	16	16	15	15	16			
303	MG (Triângulo e Alto Paranaíba); GO (Sudoeste)	Até 600			17	17	17	17	16	16	16	17			103 a 121	
		Acima 600			17	16	16	15	15	15	15	16				
304	GO - Leste	Acima 600		18	18	17	17	16	16	16	16	17			105 a 115	
401	Go - Centro e MT - Sul	Até 600		20	20	18	18	16	16	16	16	18			103 a 115	
		Acima 600		20	18	18	16	15	15	15	15	16				
402	MT - Centro-Norte e Oeste	Até 600		20	20	18	18	16	16	16	16	18			91 a 100	
		Acima 600		20	18	18	16	15	15	15	15	16				

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.