



Características

Grupo de Maturação	7.0
Hábito de Crescimento	Indeterminado
Acamamento	Resistente
Altura de Planta	77 cm
Cor do Hilo	Marrom claro
Cor da Flor	Roxa
Cor da Pubescência	Cinza
Cor do Hipocótilo	Púrpura
PMS Médio ¹	150 g

¹PMS pode sofrer variações dependendo das condições de clima e manejo utilizado.

✓ Pontos Fortes

- Elevado potencial produtivo
- Precocidade com estabilidade
- Moderadamente resistente a *M. javanica*

Resposta aos principais nematoides

Nematoide	Resistência
<i>Meloidogyne incognita</i>	MS
<i>Meloidogyne javanica</i>	MR
<i>Heterodera glycines</i> (Raça 3)	S
<i>Pratylenchus brachyurus</i>	SI

Legendas: S = Suscetível / MS = Moderadamente Suscetível / MR = Moderadamente Resistente / R = Resistente / SI = Sem informação

👍 Recomendações

- Recomendada para solos de fertilidade média/alta
- Monitorar DFC para aplicação de fungicidas
- Ajustar a população conforme nível de fertilidade

Resposta às principais doenças²

Doenças	S	MS	MT	T
Antracnose			SI	
Cercosporiose			SI	
Cancro da Haste				
Oídio				
Mancha-alvo			SI	
Podridão rad. de fitóftora				
Podridão cinzenta			SI	

Legendas: S = Suscetível MS = Moderadamente Suscetível MT = Moderadamente Tolerante T = Tolerante SI = Sem Informação

²Avaliação da reação da cultivar às principais doenças em ambientes de alta incidência e severidade.

Matriz de Posicionamento

Microrregião	Ciclo em dias	SETEMBRO	OUTUBRO	NOVEMBRO	DEZEMBRO
204	108-113		320-360	320-360	
301	100-105		400-440	400-440	
302	102-107		400-440	400-420	
303	102-107		400-440	400-420	
304	95-100		400-440	400-420	
401	95-100		400-440	400-420	

Época de plantio x número de plantas finais por hectare (x 1.000). Em solos mais férteis utilizar a menor população recomendada. O ciclo da cultivar poderá sofrer alteração dependendo das condições de clima e manejo utilizado.

Legendas: **PREFERENCIAL TOLERADO**