



LG 60161RR



BENEFÍCIOS

- Alto potencial de PRODUTIVIDADE
- Arquitetura moderna
- Ramificações: Médias
- Boa resposta ao uso de tecnologia
- Resistência ao acamamento
- Ciclo de 105 a 145 dias, dependendo da região
- Flexibilidade da época de plantio



CARACTERÍSTICAS

Maturação relativa	6.1
Tipo de crescimento	Indeterminado
Cor da flor	Branca
Cor da pubescência	Cinza
Cor do hilo	Marrom claro
Acamamento	Boa tolerância
Exigência em fertilidade	Solos de média/alta fertilidade



REAÇÕES A DOENÇAS

Cancro da haste	Resistente
Macrophomina	Em avaliação
Mancha olho-de-rã	Moderadamente resistente
Podridão radicular de fitófтора	Em avaliação
Oídio	Resistência
Nematoides das galhas	Suscetível
Nematoides de cisto	Suscetível
Antracnose	Em avaliação
Mofo Branco	Moderadamente resistente

As reações às doenças podem sofrer variações em função do ambiente e ocorrência de forte pressão do patógeno.



ESTIMATIVA DA DURAÇÃO DO CICLO TOTAL E INDICAÇÃO DE POPULAÇÃO DE PLANTAS*

Região	Ciclo total em dias	População mil plts/ha
RS	130 a 145	240
SC/PR	130 a 140	225
RS/SC/PR	135 a 145	220
SP	115 a 125	380
PR	115 a 130	280
PR/MS/SP	110 a 120	270
SP	110 a 125	280
MS	105 a 115	310
MG	105 a 120	300



ÉPOCA SEMEADURA*

Região	Setembro			Outubro			Novembro			Dezembro		
	20	25	30	05	10	15	20	25	30	05	10	15
RS	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
SC/PR	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
RS/SC/PR	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
SP	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
PR	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
PR/MS/SP	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
SP	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
MS	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
MG	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

● Bom ● Tolerado ● Não indicado

*A duração do ciclo pode variar conforme o ano e condições climáticas.

**População média recomendada. Podendo variar de 15% para mais ou para menos, dependendo da área de plantio e nível de tecnologia adotado. Para mais informações, consulte um engenheiro agrônomo da Limagrain.