



Nova geração de cultivares
desenvolvida pela Embrapa.
Aliam alta produtividade, precocidade
e resistência a doenças.

Para mais informações, ligue para (54) 3316-5800 ou acesse

www.embrapa.br/cultivares

Valores ou características sujeitos à variação em função do ambiente de cultivo. Consulte sempre um Engenheiro Agrônomo.

Responsáveis técnicos: Leila Maria Costamilan, Mércio Luiz Strieder e Paulo Fernando Bertagnolli Fotos: Luiz Henrique Magnante (capa), Giovani Luiz Castoldi (interna) Arte: Natascha Longhi

Ministério da
Agricultura, Pecuária
e Abastecimento





BRS 5601RR

PRODUTIVIDADE + PRECOCIDADE

*Produtividade média em 14 unidades de validação

conduzidas por produtores de sementes no RS e em

GRUPO DE MATURIDADE

SEMEADURA

UTILIZE A ÉPOCA PREFERENCIAL E OBTENHA RESULTADO SUPERIOR

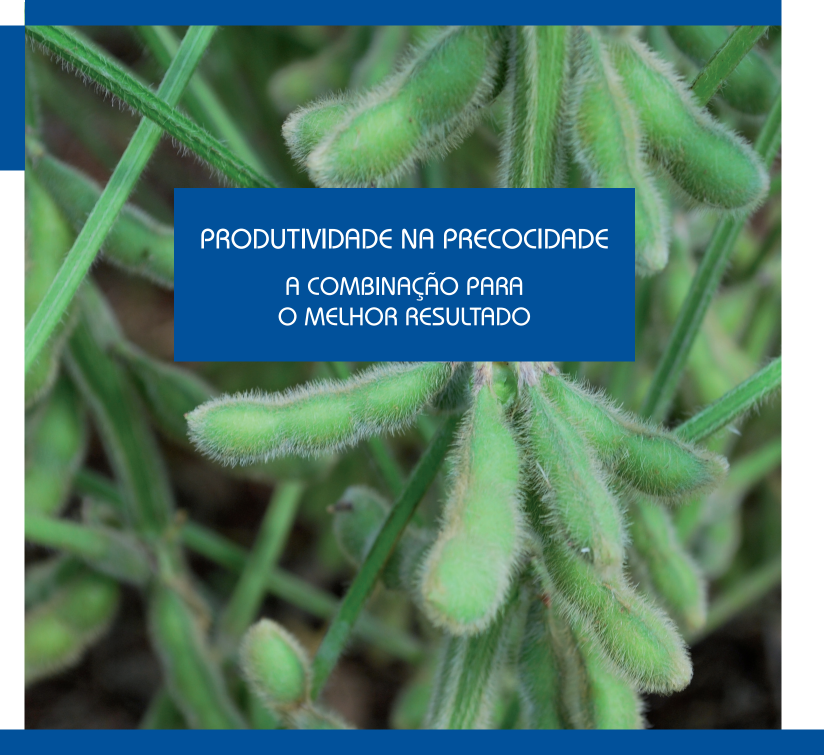
	OUTUBRO		NOVEMBRO	
PREFERENCIAL				
11	21	31	11	20

ESPAÇAMENTO: 45 cm

DENSIDADE: 10 A 15 SEMENTES POR METRO DE LINHA

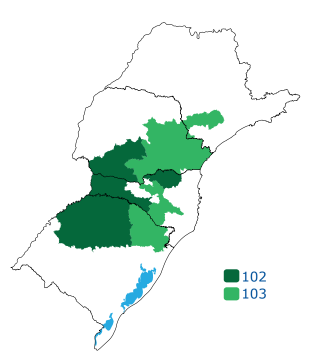
- ALTITUDE > 600 m = MENOR DENSIDADE

- ALTITUDE < 600 m = MAIOR DENSIDADE



REGIÕES DE ADAPTAÇÃO

MACRORREGIÃO SOJÍCOLA 1



REAÇÃO A DOENÇAS

PODRIDÃO RADICULAR DE FITÓFTORA CANCRO DA HASTE MANCHA OLHO-DE-RÃ NECROSE DA HASTE PÚSTULA BACTERIANA PODRIDÃO PARDA DA HASTE NEMATÓIDE DE CISTO NEMATÓIDE DE GALHAS

MR Moderadamente resistente

PERFIL DE PLANTA



RESISTENTE AO ACAMAMENTO

INDETERMINADO TIPO DE CRESCIMENTO

BAIXA/MÉDIA **ESTATURA**

COMPACTA - ERETA **ARQUITETURA**

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

FLOR: BRANCA

PUBESCÊNCIA: CINZA

ASPECTO DA VAGEM: CINZA CLARO

HILO: MARROM CLARO

PMS: 180 g