

BRASMAX GARRA IPRO

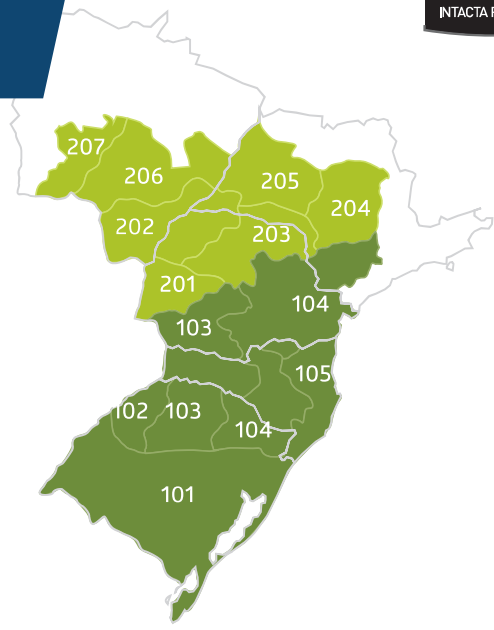
63164RSF IPRO

INTACTA RR2 PRO*

GRUPO DE MATURAÇÃO **6.3**

EXIGÊNCIA A FERTILIDADE

5 alta
4
3
2
1 média



PONTOS FORTES

- . Cultivar precoce com alto potencial produtivo
- . Permite antecipação de plantio
- . Bom comportamento em áreas de Nematoides de Galha
- . Amplia a janela de plantio da segunda safra
- . STS™ (Tolerante à Sulfonylureias)

COMPORTAMENTO EM RELAÇÃO ÀS DOENÇAS

Cancro da haste ¹	Mancha olho-de-rã	Pústula bacteriana	Podridão radicular de Phytophthora ²
RESISTENTE	MODERADAMENTE RESISTENTE	SUSCETÍVEL	RESISTENTE

REGIÃO DE ADAPTAÇÃO

Macrorregião Sojícola **1**

101, 102, 103 e 104.

Macrorregião Sojícola **2**

201, 202, 203, 204, 205, 206 e 207.

¹ Meridionalis ² Raça 1 e 3

ÉPOCA DE SEMEADURA

MICRORREGIÕES	SET			OUT					NOV					DEZ			POPULAÇÃO (plantas/ha)	
	20	25	30-01	05	10	15	20	25	31-01	05	10	15	20	25	30-01	05		10
101/102																		200-280 mil plantas finais
103/104																		180-250 mil plantas finais
201																		250-340 mil plantas finais
202/203/204/205																		250-340 mil plantas finais
206/207																		280-350 mil plantas finais

Preferencial Tolerada

*Sintomas de fitotoxicidade, caracterizados por folha carijó, foram observados em tratamentos contendo tebuconazol e protriocanazol. Esse tipo de sintoma de fitotoxicidade pode estar associado à aplicações em condições climáticas adversas (especialmente estresse hídrico). Deve-se seguir a informação do fabricante quanto à utilização de fungicidas. FONTE - CT 93 EMBRAPA. | Para área de refúgio, recomenda-se semear BRASMAX Tornado RR e/ou BRASMAX Brava RR. *STS™ é uma marca registrada da DuPont™ de Nemours and Company ou de suas afiliadas e é utilizada sob licença da GDM Seeds e suas afiliadas brasileiras.