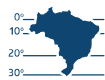


BRASMAX VANGUARDA IPRO

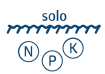
616ORSF IPRO

INTACTA RR2 PRO*

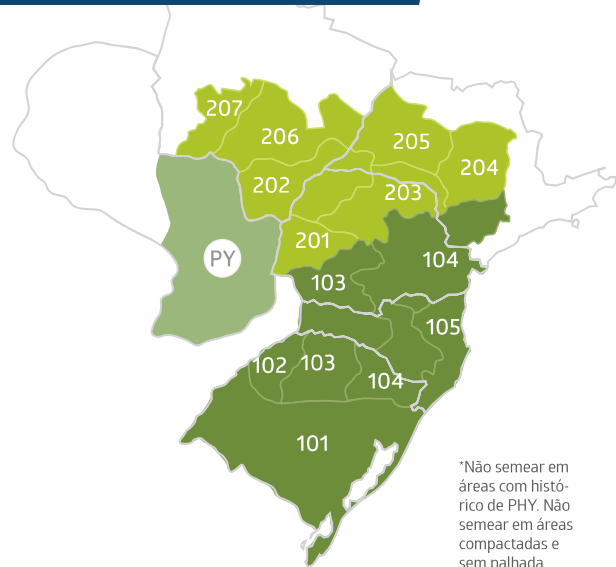
ALTO POTENCIAL PRODUTIVO COM PRECOCIDADE



GRUPO DE MATURAÇÃO **6.0**



EXIGÊNCIA A FERTILIDADE



*Não semear em áreas com histórico de PHY. Não semear em áreas compactadas e sem palhada.

PONTOS FORTES

- Precocidade com alto potencial produtivo
- Amplia a janela de plantio da segunda safra
- Tecnologia Intacta RR2 PRO®

COMPORTAMENTO EM RELAÇÃO ÀS DOENÇAS



Cancro da haste¹

RESISTENTE

¹ Meridionalis



Mancha olho-de-rã

SUSCETÍVEL



Pústula bacteriana

SUSCETÍVEL



Podridão radicular de Phytophthora

SUSCETÍVEL

REGIÃO DE ADAPTAÇÃO

Macrorregião Sojícola 1

101, 102, 103 e 104. Na região das Missões e Sul do RS, apenas em ambientes de alto potencial produtivo e semeaduras no mês de novembro.

Macrorregião Sojícola 2

201, 202, 203, 204, 205, 206 e 207. No Sul do MS, apenas em ambientes de alto potencial produtivo.

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																		230-280 mil plantas finais
103/104																		200-250 mil plantas finais
201																		250-350 mil plantas finais
202/203/204/205																		250-350 mil plantas finais
206/207																		250-350 mil plantas finais

Preferencial ■ Tolerada ■

*Quando o plantio for realizado fora da época preferencial, deve-se aumentar em 10% a população de plantas indicada. | *Sintomas de fitotoxicidade, caracterizados por folha carijó, foram observados em tratamentos contendo tebuconazol e prothioconazol. Esse tipo de sintoma de fitotoxicidade pode estar associado à aplicações em condições climáticas adversas (especialmente estresse hídrico). Deve-se seguir sempre a recomendação do fabricante quanto à utilização de fungicidas. FONTE - CT 93 EMBRAPA. | *Para área de refúgio recomenda-se plantar BRASMAX Alvo RR, BRASMAX Turbo RR e/ou BRASMAX Tornado RR.