

BRASMAX TITANIUM TF I2X

56IX58 RSF I2X

PLATAFORMA
INTACTA2
XTEND



BRASMAX
T E M R E N D I M E N T O

LANÇAMENTO

Pontas Fortes

Estabilidade produtiva

Ampla janela de plantio

Elevado PMG (Peso de Mil Grãos)

Bom potencial produtivo com tolerância à ferrugem asiática

Características Agrônômicas

Grupo de Maturidade	5.6
Altura da Planta	Alta
Hábito de Crescimento	Indeterminado
Peso de 1000 sementes (g)	200
Cor	Flor Roxa
	Hilo Preto Imperfeito
	Pubescência Cinza

Reação à Doenças

	S	MS	MR	R	S.I
Pústula Bacteriana			●		
Cancro da Haste				1	
Podridão Rad. Phytophthora				●	
Oídio					●
Nematóide Cisto	●				

Recomendações de Cultivo (pl/ha)

Macrorregião Sojícola 1	180mil a 300mil
Macrorregião Sojícola 2	280mil a 350mil

Época de Semeadura

Época de semeadura	micro ciclo médio (dias) ¹		SET	OUT	NOV	DEZ	população (plantas finais)
	01	10	01	10	01	10	
PR Sudoeste	103	128	[Bar chart showing sowing window from late Sept to early Dec]				180 - 280
Sul	104	127	[Bar chart showing sowing window from late Sept to early Dec]				180 - 280
Oeste (acima 500m altitude)	201	117	[Bar chart showing sowing window from late Sept to early Dec]				280 - 330
Centro (acima 700m altitude)	203	109	[Bar chart showing sowing window from late Sept to early Dec]				280 - 350
Norte (acima 700m altitude)	203	108	[Bar chart showing sowing window from late Sept to early Dec]				280 - 350
RS Planalto	103	129	[Bar chart showing sowing window from late Sept to early Dec]				200 - 270
Campos de Cima da Serra	104	129	[Bar chart showing sowing window from late Sept to early Dec]				200 - 270
SC Oeste	103	128	[Bar chart showing sowing window from late Sept to early Dec]				180 - 280
Leste	104	128	[Bar chart showing sowing window from late Sept to early Dec]				200 - 270
SP Sul	104	127	[Bar chart showing sowing window from late Sept to early Dec]				240 - 300

Região de Adaptação

