



ÁPICE

I2X

75IX78RSF I2X

**Grupo de maturação**

7.5

Peso de mil grãos

161g

Exigência à fertilidade

1 2 3 4 5

Benefícios

- Alto potencial produtivo
- Boa arquitetura de planta
- Tolerante a sulfonilureias STS™⁴
- Resistência a Nematode de Cisto

Características

- R** (resistente): cisto raça 3
- MR** (moderadamente resistente): cisto raças 6, 9, 10, 14

Região	Micro	Ciclo Médio ¹ (dias) ²	SETEMBRO	OUTUBRO	NOVEMBRO	DEZEMBRO	População plantas finais ³
			01 05 10 15 20 25	30-01 05 10 15 20 25	31-01 05 10 15 20 25	30-01 05 10 15 20 25	31
DF Irrigado	304	116					240 - 300 mil
DF Sequeiro	304	116					260 - 320 mil
GO Sudoeste	301	116					260 - 320 mil
GO Sudoeste e Sul	302	112					260 - 320 mil
GO Centro Sul	303	120					220 - 300 mil
GO Leste Irrigado	304	116					240 - 300 mil
GO Leste Sequeiro	304	116					260 - 320 mil
MG Pontal	302	120					220 - 280 mil
MG Alto Paranaíba	303	120					220 - 300 mil
MG Triângulo	303	120					220 - 300 mil
MG Noroeste Irrigado	304	116					240 - 300 mil
MG Noroeste Sequeiro	304	116					260 - 320 mil

█ Preferencial █ Tolerada

¹Ciclo na região de adaptação. Pode haver variação no ciclo devido às condições edafoclimáticas. ²Dias após a emergência. ³Quando o plantio for realizado fora da época preferencial, deve-se aumentar 10% a população de plantas indicadas. ⁴STS™ 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.