



**ÁPICE**  
75IX78RSF I2X

**INTACTA2<sup>®</sup>**  
XTEND



**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<sup>TM4</sup>
- Resistência a Nematóide de Cisto

### Características

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

Região	Micro	Ciclo Médio¹ (dias)²	SETEMBRO	OUTUBRO	NOVEMBRO	DEZEMBRO	População plantas finais³
			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
<b>DF</b> Irrigado	304	116					240 – 300 mil
<b>DF</b> Sequeiro	304	116					260 – 320 mil
<b>GO</b> Sudoeste	301	116					260 – 320 mil
<b>GO</b> Sudoeste e Sul	302	112					260 – 320 mil
<b>GO</b> Centro Sul	303	120					220 – 300 mil
<b>GO</b> Leste Irrigado	304	116					240 – 300 mil
<b>GO</b> Leste Sequeiro	304	116					260 – 320 mil
<b>MG</b> Pontal	302	120					220 – 280 mil
<b>MG</b> Alto Paranaíba	303	120					220 – 300 mil
<b>MG</b> Triângulo	303	120					220 – 300 mil
<b>MG</b> Noroeste Irrigado	304	116					240 – 300 mil
<b>MG</b> 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<sup>TM</sup> é uma marca registrada da DuPont<sup>TM</sup> de Nemours and Company ou de suas afiliadas e é utilizada sob licença da GDM SEEDS e suas afiliadas brasileiras.