

TMG 7262 RR



TMG

Pontos Fortes

Alto potencial produtivo

Resistência à ferrugem asiática

Estabilidade produtiva

Permite plantio de milho na segunda safra

Características Agronômicas

Grupo de Maturidade **6.0**

Altura da Planta **Média/Alta**

Hábito de Crescimento **Semideterminado**

Peso de 1000 sementes (g) **194**

Cor { Flor **Branca**

{ Hilo **Marrom Claro**

{ Pubescência **Cinza**

Reação à Doenças

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

Recomendações de Cultivo (pl/ha)

Macrorregião Sojícola 1 180mil a 220mil

Macrorregião Sojícola 2 220mil a 280mil

Época de Semeadura

| Região | Ciclo Médio (Dias) ¹ | Fertilidade ² | Plantas finais por metro linear ³ | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------------|--------------------------|--|----|-----|----|----|----|-----|----|----|----|-----|----|----|----|--|--|
| | | | Set | | Out | | | | Nov | | | | Dez | | | | | |
| | | | 21 | 30 | 07 | 14 | 21 | 31 | 07 | 14 | 21 | 30 | 07 | 14 | 21 | 31 | | |
| GO - Leste | 95 A 100 | Alta | | | 21 | 21 | 20 | 20 | 19 | 19 | 19 | | | | | | | |
| | | Média | | | | | | | | | | | | | | | | |
| GO - Sudoeste | 100 A 105 | Alta | | | 22 | 22 | 21 | 21 | 20 | 18 | 18 | | | | | | | |
| | | Média | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MG - Triângulo/Noroeste | 105 A 110 | Alta | | | 20 | 20 | 19 | 19 | 18 | 18 | 18 | | | | | | | |
| | | Média | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MG - Triângulo/Oeste | 105 A 110 | Alta | | | 20 | 20 | 19 | 19 | 18 | 18 | 18 | | | | | | | |
| | | Média | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MS - Norte | 105 A 108 | Alta | | | 22 | 22 | 21 | 21 | 20 | 18 | 18 | | | | | | | |
| | | Média | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MS - Sul | 110 A 115 | Alta | | | 13 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 13 | 14 | 15 | | |
| | | Média | | | 14 | 13 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | |
| MT - Médio Norte | 85 A 90 | Alta | | | | | 22 | 20 | 20 | 20 | | | | | | | | |
| | | Média | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MT - Parecis | 90 A 95 | Alta | | | | | 22 | 20 | 20 | 20 | | | | | | | | |
| | | Média | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MT - Sul | 95 A 105 | Alta | | | 20 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | | | | | | | |
| | | Média | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|-----------|-------|--|--|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| MT - Vale do Araguaia | 90 A 100 | Alta | | | | | 22 | 22 | 22 | 19 | 19 | | | | | | | | |
| | | Média | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PR abaixo de 500m de Altitude | 115 A 118 | Alta | | | 12 | 12 | 11 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | | | |
| | | Média | | | 13 | 13 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 11 | 13 | 14 | 15 | | | |
| PR acima de 500m de Altitude | 122 A 134 | Alta | | | 10 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 10 | 11 | 12 | | | |
| | | Média | | | 10 | 10 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | | | |
| PY | 117 A 120 | Alta | | | | | 11 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | | | |
| | | Média | | | | | | | 12 | 10 | 10 | 10 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | | |
| RS | 125 A 132 | Alta | | | | | | 11 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 11 | 12 | 13 | |
| | | Média | | | | | | | 12 | 11 | 11 | 9 | 9 | 9 | 9 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| SC | 125 A 132 | Alta | | | | | | | 11 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9 | 9 | 10 | 12 | 13 | |
| | | Média | | | | | | | 12 | 11 | 11 | 9 | 9 | 9 | 9 | 11 | 12 | 14 | |
| SP abaixo de 500m de Altitude | 110 A 120 | Alta | | | | | | | 12 | 12 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 12 | 13 | 14 | |
| | | Média | | | | | | | 13 | 13 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| SP acima de 500m de Altitude | 120 A 130 | Alta | | | | | | | | 11 | 11 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| | | Média | | | | | | | | 12 | 12 | 11 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 12 | 13 |

■ Época de plantio preferencial

■ Época de plantio tolerada