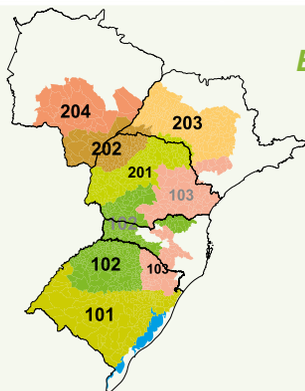




Região Edafoclimática de Adaptação (REC)



Características

- Tipo de crescimento: indeterminado
- Altura média de planta: 93 cm
- Peso médio de 1.000 sementes: 179 g
- Acamamento: moderadamente resistente
- Potencial de ramificação: alto

Reação a doenças

| | Suscetível | Mod. Resistente | Resistente |
|---|------------|-----------------|------------|
| Cancro da haste | ██████████ | ██████████ | ██████████ |
| Mancha olho-de-rã | ██████████ | ██████████ | ██████████ |
| Ferrugem-asiática*** | ██████████ | ██████████ | ██████████ |
| Podridão parda da haste** | ██████████ | ██████████ | ██████████ |
| Podridão radicular de Phytophthora* | ██████████ | ██████████ | ██████████ |
| Pústula bacteriana | ██████████ | ██████████ | ██████████ |
| Nematoide de galha <i>Meloidogyne incognita</i> | ██████████ | ██████████ | ██████████ |
| Nematoide de galha <i>Meloidogyne javanica</i> | ██████████ | ██████████ | ██████████ |
| Nematoide de cisto | ██████████ | ██████████ | ██████████ |

*Teste para resistência de campo; ** Avaliação de campo; ***Lesão RB ("Reddish-Brown" marrom-avermelhada, caracteriza reação de resistência)

A reação das cultivares às doenças é avaliada conforme descrito nas páginas 10, 11 e 12.

Destaques

- Cultivar com estabilidade, resistente a ferrugem-asiática e tolerante a percevejos;
- Permite semeadura antecipada, viabilizando a semeadura do milho safrinha;
- As Tecnologias Shield® e Block® garantem maior sustentabilidade e competitividade.

Época de semeadura, População de plantas e Ciclo

Esses atributos de lavoura podem variar em razão do clima, solo e manejo, mas em geral seguem os limites apresentados na tabela abaixo.

| Região Edafoclimática de Adaptação (REC) | Altitude (m) | SET | | | OUT | | | | NOV | | | | DEZ | | Ciclo (dias) | |
|--|--------------|-------------------------------------|----|----|-----|----|----|----|-----|----|----|----|-----|----|--------------|-----------|
| | | 2s | 3s | 4s | 1s | 2s | 3s | 4s | 1s | 2s | 3s | 4s | 1s | 2s | | |
| | | Número de plantas finais por metro* | | | | | | | | | | | | | | |
| 101 | Até 600 | | | 16 | 14 | 14 | 14 | 13 | 12 | 12 | 12 | 14 | | | | 133 a 144 |
| | Acima 600 | | | 15 | 13 | 13 | 12 | 12 | 11 | 11 | 11 | 13 | | | | |
| 102 | Até 600 | | 13 | 13 | 12 | 11 | 11 | 10 | 10 | 10 | 10 | 11 | 12 | 13 | | 121 a 129 |
| | Acima 600 | | | | 12 | 11 | 10 | 9 | 9 | 9 | 9 | 10 | 10 | 11 | | |
| 103 | Acima 600 | | | | 12 | 11 | 10 | 9 | 9 | 9 | 9 | 10 | 10 | 11 | | 124 a 132 |
| | Acima 600 | | 13 | 13 | 12 | 11 | 11 | 10 | 10 | 10 | 10 | 11 | 12 | 13 | | |
| 201 | Até 600 | 15 | 14 | 13 | 13 | 12 | 12 | 11 | 11 | 11 | 12 | | | | | 109 a 124 |
| | Acima 600 | 13 | 13 | 12 | 12 | 11 | 11 | 10 | 10 | 10 | 10 | 12 | | | | |
| | Até 600 | | | 14 | 13 | 12 | 12 | 11 | 11 | 11 | | | | | | |
| | Acima 600 | | 13 | 13 | 12 | 11 | 11 | 10 | 10 | 10 | | | | | | |
| 202 | Até 600 | | | | 14 | 14 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | | | | 105 a 111 |
| 203 | Até 600 | | | | 14 | 14 | 13 | 12 | 12 | 12 | 12 | | | | | 108 a 112 |
| | Acima 600 | | | 13 | 13 | 13 | 12 | 12 | 12 | 11 | 11 | | | | | |
| 204 | Até 600 | 15 | 14 | 13 | 12 | 12 | 12 | 11 | 11 | 11 | 12 | | | | | 105 a 112 |
| | Acima 600 | 13 | 13 | 12 | 11 | 11 | 10 | 10 | 10 | | | | | | | |

Onde 1s = 1ª semana; 2s = 2ª semana; etc. | * Espaçamento entrelinhas de 45 cm. █ Preferencial █ Tolerada

Exigência em Fertilidade do solo

Baixa Média Alta

Fora das épocas preferenciais de semeadura, posicionar a cultivar somente em solos de alta fertilidade. Na página 13 há explanações sobre fertilidade do solo.

ANOTAÇÕES
