

**NOVO**



**Ciclo:**  
Precoce



**Finalidade:**  
Grãos



**Altura da planta:**  
2,54m



**Altura da espiga:**  
1,24m



**GDU de  
Florescimento:**  
810



**GDU de maturação  
fisiológica:**  
1576

**Nível de Investimento:**  
Médio/Alto

**Tipo de grão:**  
Semi-duro amarelo

## RESPOSTA ÀS PRINCIPAIS DOENÇAS<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Avaliação da reação do híbrido às principais doenças em ambientes de alta incidência e severidade.

<b>S</b>	Suscetível
<b>MS</b>	Moderadamente suscetível
<b>MT</b>	Moderadamente tolerante
<b>T</b>	Tolerante

Doenças	S	MS	MT	T
Ferrugem Polissora				
Mancha Branca				
Mancha de Turcicum				
Cercosporiose				
Enfezamentos				



### PONTOS FORTES

Alta estabilidade de produção  
Bom desempenho em condições  
de estresse hídrico  
Stay green acentuado  
Boa tolerância ao enfezamento



### RECOMENDAÇÕES

Fazer manejo de ferrugem  
polissora e cercosporiose

Evitar plantio de milho  
sobre milho



# POSICIONAMENTO TÉCNICO



**VERÃO**

## OESTE

Época de Plantio

Cedo

Normal

Tardio

População (plantas/ha)

60-70

60-65

55-60

**SAFRINHA**

## SUL

Época de Plantio

Cedo

Normal

Tardio

População (plantas/ha)

60-65

60-65

55-60

## LESTE

### Terras Baixas (<700m)

### Terras Altas (>700m)

Época de Plantio

Cedo

Normal

Tardio

Cedo

Normal

Tardio

População (plantas/ha)

60-65

55-60

50-55

60-65

55-60

50-55

## CENTRO-NORTE

### Terras Baixas (<700m)

### Terras Altas (>700m)

Época de Plantio

Cedo

Normal

Tardio

Cedo

Normal

Tardio

População (plantas/ha)

60-65

60-65

55-60

60-65

60-65

55-60

## OESTE

Época de Plantio

Cedo

Normal

Tardio

População (plantas/ha)

60-70

60-65

55-60