

# LAS 176

convencional

LATINA SEEDS



/latinaseeds  
www.latinaseeds.com.br

Converse com nossa equipe:  
 (34) 99189 0001



# LAS176

convençional



## DIFERENCIAIS

- ✓ Defensividade;
- ✓ Qualidade de grão;
- ✓ Tolerância ao acamamento;
- ✓ Tolerante aos herbicidas nicosulfuron e tembotriona;
- ✓ Adaptação a multiambientes



## QUADRO DE DOENÇAS

Phaeosphaeria	T
Cercosporiose	T
Helmintosporiose	T
Ferrugem comum	MR
Ferrugem branca	T
Ferrugem polissora	T
Mancha bipolaris	MR
Mancha de diplodia	T
Antracnose foliar	T
Antracnose de colmo	MR
Ustilago Maydis	MR

S - SUSCETÍVEL | MS - MODERADAMENTE SUSCETÍVEL | MT - MODERADAMENTE TOLERANTE | T - TOLERANTE | MR - MODERADAMENTE RESISTENTE | R - RESISTENTE

## CARACTERÍSTICAS AGRONÔMICAS

<b>ÉPOCA DE PLANTIO</b> SAFRA SAFRINHA	<b>FINALIDADE DE USO</b> GRÂOS SILAGEM CONSUMO HUMANO	<b>CICLO PRECOCE</b>	<b>TIPO DE GRÃO</b> DENTADO	<b>ALTURA DE ESPICA</b> 105 cm	<b>ALTURA DE PLANTA</b> 210 cm
<b>CICLO DE COLHEITA</b> 130 A 140 DIAS	<b>FLORESCIMENTO MASCULINO</b> 63 DIAS	<b>FLORESCIMENTO FEMININO</b> 60 DIAS	<b>EMPALHAMENTO</b> BOM	<b>PESO MÉDIO/MIL GRÃOS</b> 340 g	<b>POTENCIAL PRODUTIVO</b> EM SILAGEM - 30 A 50 t/ha EM GRÃO - 4 A 7 t/ha
<b>COR DO GRÃO</b> AMARELO	<b>COMPRIMENTO DA ESPICA</b> 17 cm	<b>DIÂMETRO DA ESPICA</b> 5,3 cm	<b>ARQUITETURA DA PLANTA</b> SEMI ABERTA	<b>MATURAÇÃO FISIOLÓGICA</b> 120 DIAS	<b>QUALIDADE DE GRÃOS</b> BOA

## RECOMENDAÇÕES TÉCNICAS

### JANELA DE SEMEADURA

ABERTURA, MEIO E FIM DE SAFRAS

### SUGESTÃO DE POPULAÇÃO

60 A 75 MIL PLANTAS/HA

Em regiões com alta pressão de doenças transmitidas pelos insetos como: cigarrinha do milho (*Diabrotica maidis*) e pulgão do milho (*Rhopalosiphum maidis*), recomendamos o uso de boas práticas de manejo e cuidados gerais.



Maxim® Advanced

Cruiser®

TG OPCIONAL - FALE COM SEU CONSULTOR



Maxim® Advanced

Cruiser®

TG OPCIONAL - FALE COM SEU CONSULTOR