

LAS473g

LATINA SEEDS



◎ f in y /latinaseeds
www.latinaseeds.com.br



Converse com nossa equipe:
(34) 99189 0001



LAS473g



DIFERENCIAIS

- ✓ Potencial produtivo;
- ✓ Bom Stay Green;
- ✓ Estabilidade produtiva;
- ✓ Sanidade;
- ✓ Qualidade de colmo e raiz;
- ✓ Tolerância ao enfezamento.

QUADRO DE DOENÇAS

Ferrugem tropical	MR
Ferrugem polissora	T
Mancha branca	MT
Fusariose	MR
Antracnose do milho	MR
Exserihilum Turicum	MT
Complexo Enfezamento	MT
Giberela	T
Physoderma maydis	T

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

CARACTERÍSTICAS AGRONÔMICAS



ÉPOCA DE PLANTIO
SAFRINHA



FINALIDADE DE USO
GRÃOS



CICLO
SUPER PRECOCE



TIPO DE GRÃO
SEMI DENTADO AMARELO



ALTURA DE ESPIGA
115 cm



ALTURA DE PLANTA
253 cm



MATURAÇÃO FISIOLÓGICA
120 DIAS
(GDU 1675)



FLORESCIMENTO MASCULINO
55 DIAS
(GDU 796)



FLORESCIMENTO FEMININO
55 DIAS
(GDU 766.4)



EMPALHAMENTO
BOM



PESO MÉDIO / MIL GRÃOS
366 g



QUALIDADE DE GRÃOS
BOA

RECOMENDAÇÕES TÉCNICAS

JANELA DE SEMEADURA

ABERTURA, MEIO E FIM DE SAFRÁ

SUGESTÃO DE POPULAÇÃO

60 A 72 MIL PLANTAS/HA

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



Fortenza® Vip Turbo

Cruiser®

TSI OPCIONAL - FALE COM SEU CONSULTOR



Essas informações podem variar de acordo com a época de plantio, condições climáticas e região.
Consulte nossos consultores regionais para mais informações.