

LAS428 PRO2

VT PRO2®

LAS428

convencional

LATINA SEEDS



Instagram icon | Facebook icon | LinkedIn icon | YouTube icon /latinaseeds
www.latinaseeds.com.br

Converse com nossa equipe:
 (34) 99189 0001



LAS428 PRO2

VT PRO2®

LAS428

convençional

DIFERENCIAIS

- ✓ Sanidade;
- ✓ Qualidade de grão;
- ✓ Tolerância ao acamamento;
- ✓ Super precoce;
- ✓ Tolerante aos herbicidas nicosulfuron, mesotriona e tembotriona;
- ✓ Biotecnologia VT PRO2.



LATINA SEEDS

QUADRO DE DOENÇAS

Ferrugem	MR
Ferrugem Polissora	MR
Mancha branca	MR
Fusariose	T
Antracnose	T
Exserohilum Turcicum	T
Cercosporiose	MR
Complexo Enfezamento	T
Giberela	T
Diplodia	T
Bipolaris	T

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

CARACTERÍSTICAS AGRONÔMICAS

ÉPOCA DE PLANTIO SAFRA SAFRINHA	FINALIDADE DE USO GRAOS SILAGEM	CICLO SUPER PRECOCE	TIPO DE GRÃO SEMI DUR	ALTURA DE ESPIGA 100 cm	ALTURA DE PLANTA 220 cm
CICLO DE COLHEITA 120 A 130 DIAS	FLORESCIMENTO MASCULINO 54 DIAS	FLORESCIMENTO FEMININO 51 DIAS	EMPALHAMENTO ÓTIMO	PESO MÉDIO/ MIL GRÃOS 328 g	POTENCIAL PRODUTIVO EM SILAGEM - 40 A 50 t/ha EM GRÃO - 7,5 A 10,5 t/ha
COR DO GRÃO LARANJA AMARELO	COMPRIMENTO DA ESPIGA 28 cm	DIÂMETRO DA ESPIGA 4,2 cm	ARQUITETURA DA PLANTA SEMI ERETA	MATURAÇÃO FISIOLÓGICA 110 DIAS	QUALIDADE DE GRÃOS ALTA

RECOMENDAÇÕES TÉCNICAS

JANELA DE SEMEADURA

ABERTURA, MEIO E FIM DE SAFRADA

SUGESTÃO DE POPULAÇÃO

62 A 78 MIL PLANTAS/HA

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

Essas informações podem variar de acordo com a época de plantio, condições climáticas e região.

Consulte nossos consultores regionais para mais informações.



Maxim® Advanced

Cruiser®

TSI OPCIONAL - FALE COM SEU CONSULTOR