

SORGÃO FORRAGEIRO

BRS665

LAS7502BMR

LATINA  SEEDS



    /latinaseeds
www.latinaseeds.com.br



Converse com nossa equipe:
(34) 99189 0001

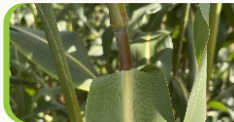


SORGÃO FORRAGEIRO LAS7502BMR

BRS665

TECNOLOGIA BMR

LATINA SEEDS



DIFERENCIAIS

SILAGEM

- ✓ Sanidade;
- ✓ Gene BMR que aumenta a eficiência alimentar;
- ✓ Maior digestibilidade da fibra;
- ✓ Tolerante ao acamamento.

PASTEJO

- ✓ Rápida rebrota;
- ✓ Ótimo perfilhamento;
- ✓ Potencial até 6 cortes;
- ✓ Precocidade.

QUADRO DE DOENÇAS

Ferrugem	MT	
Fusariose		MR
Antracnose	T	
Helmintosporiose T*	T	
Macrophomina		MR
Podridão de grãos	SEM INFORMAÇÃO	

*Helmintosporiose Turicum

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
SILAGEM
PASTEJO



CICLO
PRECOCE



CICLO DE FLORAÇÃO
60 A 70 DIAS
APENAS NO INVERNO



ALTURA DE PLANTA
SILAGEM - 2,5 A 4m
PASTEJO - 0,8 A 1m



MATURACÃO FISIOLÓGICA
VERÃO - M.S. 24% A 30%
INVERNO - 100 A 130 DIAS



ARQUITETURA
ABERTA



FOTOSSENSIBILIDADE
ALTA



QUALIDADE DO COLMO
BOA



TECNOLOGIA RECOMENDADA
MÉDIA/ALTA



POTENCIAL PRODUTIVO
SILAGEM
VERÃO - 40 A 80 t/ha
INVERNO - 30 A 50 t/ha
PASTEJO
ATÉ 6 CORTES
ENTRE 8 A 15 t/ha por corte



TIPO DE PANÍCULA
SEMI COMPACTA
(semente no inverno)

RECOMENDAÇÕES TÉCNICAS

POPULAÇÃO SEMENTES POR HA

SILAGEM - 130 A 140 MIL SEMENTES POR HA

PASTEJO - 180 A 200 MIL SEMENTES POR HA

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



Standak® Top UBS

O TSI Standak Top UBS serve como tratamento de sementes, oferecendo proteção contra pragas e doenças iniciais, além de estimular um arranque mais vigoroso e uniforme das plantas.