

**BRS**

**307**



**SORGO GRANÍFERO  
PARA A SAFRINHA  
DO BRASIL CENTRAL**

# Produtividade, sanidade e ótima resposta à aplicação de tecnologia

O BRS 307 alia **alto potencial de produtividade de grãos** e **grande resistência à seca e às doenças** mais comuns da cultura de sorgo. Ele é **recomendado para a safrinha** das regiões Sudeste e Centro-Oeste, em especial para situações de melhor tecnologia de produção e para altitudes inferiores a 700 m.

Seus grãos são vermelho-claros, sem tanino e de excelente padrão comercial. O BRS 307 produz **palhada em grande quantidade** e apropriada para sistemas de plantio direto. Esses atributos fazem do BRS 307 um produto de valor.



# BRS 307

## Características Agronômicas

TIPO	Híbrido Simples
CATEGORIA	Granífero sem tanino

### CICLO:

FLORESCIMENTO	62 dias
MATURAÇÃO	120 dias
ALTURA DA PLANTA	140 cm
TIPO DE PANÍCULA	Semi-aberta
COR DO GRÃO	Vermelha
COR DO ENDOSPERMA	Branca
TIPO DO ENDOSPERMA	Semiduro
ACAMAMENTO	Resistente
RENDIMENTO DE GRÃOS	4,0 a 5,0 t/ha (sequeiro) 6,0 a 8,0 t/ha (irrigação suplementar)

### POPULAÇÃO DE PLANTAS

RECOMENDADA 140-160.000 /ha

### ESPAÇAMENTO E DENSIDADE

0,5 m (7 a 9 plantas/m) a  
0,7 m (10 a 12 plantas/m)

### GASTO DE SEMENTES

6 a 8 kg/ha

### REAÇÃO A DOENÇAS:

ANTRACNOSE	Moderadamente resistente
FERRUGEM	Resistente
HELMINTOSPORIOSE	Resistente
MÍLDIO DO SORGO	Moderadamente resistente





---

***Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária  
Centro Nacional de Pesquisa de Milho e Sorgo***

*Rod. MG 424 km 45 - Caixa Postal 151*

*35701-970 Sete Lagoas, MG*

*Fone: (31) 3779-1000 - Fax: (31) 3779-1088*

*<http://www.cnpms.embrapa.br>*

*[sac@cnpms.embrapa.br](mailto:sac@cnpms.embrapa.br)*

***Serviço de Negócios para Transferência de Tecnologia***

*Rod. MG 424 km 45 - Caixa Postal 151*

*35701-970 Sete Lagoas, MG*

*Fone: (31) 3779-1130 - Fax: (31) 3779-1131*

*[snt@cnpms.embrapa.br](mailto:snt@cnpms.embrapa.br)*

***Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento***