

BRS

1 0 0 1

H Í B R I D O S I M P L E S



BRS 1001

**O FOCO DO
MERCADO**



**ELEVADO POTENCIAL
PRODUTIVO
AMPLA ADAPTAÇÃO**



Embrapa

NOVA GENÉTICA

Numa lavoura de milho, os híbridos simples são os que apresentam **maior uniformidade de plantas e espigas**, permitindo ao produtor atingir os **níveis máximos de produtividade**. Esses híbridos são a preferência dos produtores que investem em tecnologia.

Para esses produtores, a Embrapa Milho e Sorgo está lançando o seu primeiro híbrido simples: o **BRS 1001**. Com **alto nível de produtividade e estabilidade de produção**, ele possui grãos do tipo duro e de cor alaranjada.

De porte baixo, o **BRS 1001** tem **boa resistência ao acamamento e ao quebramento** e adapta-se bem a várias regiões. Seu ciclo é precoce e suas espigas **bem empalhadas**.

PONTOS FORTES

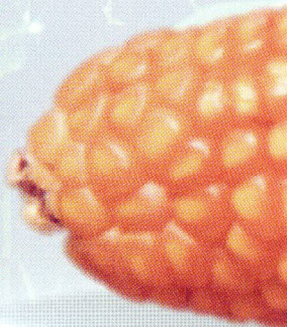
Alta produtividade
Ampla adaptação tecnológica e geográfica
Resistente à **Cercospora**
Estabilidade de produção

USO

Grãos e silagem

MANEJO INDICADO

50 55 mil plantas/ha
Plantio no cedo ou no tarde



CA EMBRAPA

BRS

1 0 0 1

CARACTERÍSTICAS AGRONÔMICAS

Tipo	<i>Híbrido Simples</i>
Ciclo	<i>Precoce</i>
Emergência ao florescimento	<i>59 dias</i>
Emergência à maturação	<i>130 dias</i>
Graus-dias (emergência ao florescimento)	<i>827</i>
Altura da planta	<i>220 cm</i>
Altura da espiga	<i>115 cm</i>
Resistência ao acamamento	<i>Boa</i>
Resistência ao quebramento	<i>Boa</i>
Empalhamento	<i>Bom</i>

REAÇÃO A DOENÇAS

Puccinia sorghi	<i>Moderadamente resistente</i>
Puccinia Polysora	<i>Moderadamente resistente</i>
Physopela zea	<i>Moderadamente suscetível</i>
Helminthosporium turcicum	<i>Moderadamente resistente</i>
Phaeophaeria maydis	<i>Moderadamente resistente</i>
Corn stunt	<i>Moderadamente resistente</i>
Cercospora	<i>Resistente</i>
Tipo de grão	<i>Duro</i>
Cor do grão	<i>Alaranjado</i>



**Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária
Embrapa Milho e Sorgo**

Ministério da Agricultura e do Abastecimento
Rod. MG 424 km 45 - Caixa Postal 151
CEP 35701-970 Sete Lagoas, MG
Fone: (31) 3779-1000 - Fax: (31) 3779-1088
<http://www.cnpms.embrapa.com.br>

Embrapa Transferência de Tecnologia
Escritório de Negócios de Sete Lagoas
Rod. MG 424 km 45 - Caixa Postal 151
CEP 35701-970 Sete Lagoas, MG
Fone: (31) 3779-1130 - fax: (31) 3779-1131

