



Embrapa Soja

Rod. Carlos João Strass, Distrito de Warta
Caixa Postal 231 CEP 86001-970 Londrina, PR
Telefone (43) 3371 6000 Fax (43) 3371 6100
www.cnpso.embrapa.br
sac@cnpso.embrapa.br

Embrapa Agropecuária Oeste

BR 163, Km 253,6 - Trecho Dourados-Caarapó
Caixa Postal 661 CEP 79804-970 Dourados, MS
Telefone (67) 3416 9700 Fax (67) 3416 9721
www.cpao.embrapa.br
sac@cpao.embrapa.br

Embrapa Produtos e Mercado

Escritório de Londrina

Rod. Carlos João Strass, Distrito de Warta
Caixa Postal 231 CEP 86001-970 Londrina, PR
Telefone (43) 3371 6300 Fax (43) 3371 6120
www.embrapa.br/snt
enldb.snt@cnpso.embrapa.br

Escritório de Ponta Grossa

Rodovia do Talco, Km 3
Caixa Postal 2336 CEP 84045-980 Ponta Grossa, PR
Telefone/Fax (42) 3228 1500
www.embrapa.br/snt
enpga.snt@embrapa.br

Escritório de Dourados

BR 163, Km 6 - Trecho Dourados-Caarapó
Caixa Postal 661 CEP 79804-970 Dourados, MS
Telefone/Fax (67) 3425 5165
www.embrapa.br/snt
endou.snt@embrapa.br

Parceria:



FUNDAÇÃO MERIDIONAL
DE APOIO À PESQUISA AGROPECUÁRIA

Av. Higienópolis, 1100, 4º andar
CEP 86020-911 Londrina, PR
Telefone (43) 3323 7171 Fax (43) 3324 6742
www.fundacaomeridional.com.br
meridional@fundacaomeridional.com.br

Texto: Geraldo Estevam de Souza Carneiro, Antônio Eduardo Pípelo e
Carlos Lasaro Pereira de Melo

Ministério da
Agricultura, Pecuária
e Abastecimento

GOVERNO FEDERAL
BRASIL
PAÍS RICO É PAÍS SEM POBREZA

BRS 360RR

A soja transgênica que você esperava!



Folder 16/2012 - maio/12 - 2.000 exemplares CGPE 9892

Cultivares de Soja “BRS”

Início de uma boa safra

Desenvolvidas para os agricultores de norte a sul do Brasil, as cultivares de soja “**BRS**” garantem boas safras, tanto para quem produz soja transgênica como convencional.

É a combinação de **bons rendimentos** com um **forte programa de sanidade**.

Consulte seu fornecedor de sementes.



BRS 360RR

- ✓ Semeadura antecipada
- ✓ Produtividade
- ✓ Precocidade
- ✓ Crescimento indeterminado

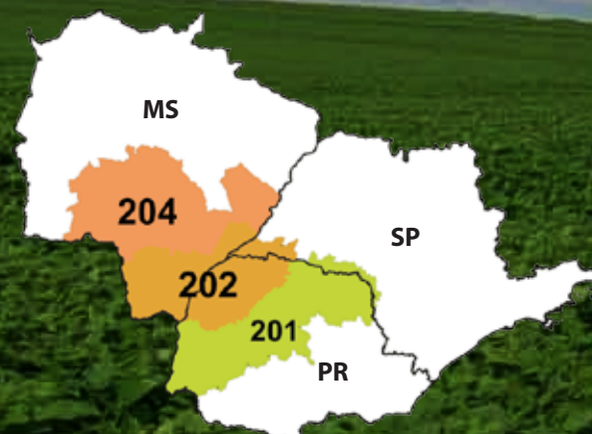
A BRS 360RR é a nova opção em soja transgênica, possibilitando a semeadura antecipada, que aliada à precocidade, favorece a safrinha de milho na melhor época.

Além disso, possui crescimento indeterminado e alto potencial produtivo, com melhor desempenho em áreas com altitudes menores que 600 metros.

É a cultivar que você esperava, com a segurança e a confiança de um material desenvolvido pela Embrapa.

**GRUPO DE MATURIDADE
RELATIVA: 6.2**

**REGIÃO EDAFOCLIMÁTICA
DE ADAPTAÇÃO**



- REC 201 - PR (oeste e norte), SP (médio Paranapanema);
- REC 202 - PR (noroeste), SP (sudoeste), MS (sul) e
- REC 204 - MS (centro-sul e sudoeste)

ÉPOCA DE SEMEADURA

Setembro			Outubro						Novembro							
20	25	30	1	5	10	15	20	25	30	1	5	10	15	20	25	30

■ Não indicada ■ Preferencial ■ Tolerada

REAÇÃO A DOENÇAS

Doenças	Reação
Cancro da haste	Resistente
Mancha "olho-de-rã"	Moderadamente Resistente
Oídio	Moderadamente Resistente
Podridão parda da haste	Resistente
Podridão radicular de fitóftora	Resistente
Mosaico comum da soja	Resistente
Vírus da necrose da haste	Tolerante
Nematoide de galha <i>Meloidogyne incognita</i>	Moderadamente Resistente
Nematoide de galha <i>Meloidogyne javanica</i>	Suscetível
Nematoide reniforme <i>Rotylenchulus reniformis</i>	Resistente ¹

¹ Em casa-de-vegetação

CARACTERÍSTICAS MÉDIAS²

Tipo de crescimento: indeterminado

Cor da flor: branca

Cor da pubescência: cinza

Cor do hilo: marrom clara

Altura de planta: 85 a 105 cm

Acamamento: moderadamente resistente

Ciclo: 105 a 120 dias

Peso de 100 sementes: 15,8 g

Teor de proteína: 39,02 %

Teor de óleo: 21,38 %

² Algumas características agrônômicas podem sofrer variação com o ano, a região, o nível de fertilidade do solo e a época de semeadura.

**DENSIDADE DE SEMEADURA³
(plantas/m)**

Regiões Edafoclimáticas de Adaptação		
201	202	204
12 a 14	14 a 16	12 a 14

³ Espaçamento de 45 cm.