



Embrapa Soja

Rodovia Carlos João Strass acesso Orlando Amaral - 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 Transferência de Tecnologia

Escritório de Negócios de Londrina
Rodovia Carlos João Strass acesso Orlando Amaral - Caixa Postal 231
CEP 86001-970 Londrina, PR
Telefone (43) 3371 6300 Fax (43) 3371 6120
www.embrapa.br/snt
enldb.snt@embrapa.br

Escritório de Negócios de Goiânia

Rodovia BR 153 Km 4 saída para Anápolis, Zona Rural - Caixa Postal 714
CEP 74001-970 Goiânia, GO
Telefone (62) 3202 6000 Fax (62) 3202 6020
www.embrapa.br/snt
engyn.snt@embrapa.br

Parceria:



Centro Tecnológico para Pesquisas Agropecuárias Ltda - CTPA
Av. Assis Chateaubriand nº 1491 Quadra R30 Lote 24 Setor Oeste
CEP 74130-012 Goiânia, GO
Telefone (62) 3240 1600 Fax (62) 3240 1608
www.ctpa.com.br
ctpa@ctpa.com.br



EMATER
AGÊNCIA GOIÂNICA DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA,
EXTENSÃO RURAL E PESQUISAS AGROPECUÁRIAS

EMATER GO

Rua 227 A nº 331 - Setor Leste Universitário
CEP 74610-060 Goiânia, GO
Telefone (62) 3201 8700
www.emater.go.gov.br
contato@emater.go.gov.br

Texto: Odilon Lemos de Mello Filho, José Nunes Júnior, Roberto Kazuhiko Zito,
Maurício Conrado Meyer e Cláudia Barbosa Pimenta

Ministério da
Agricultura, Pecuária
e Abastecimento



BRSGO 7460RR

CULTIVAR DE SOJA TRANSGÊNICA

Produtividade com resistência
ao nematoide de galhas
Meloidogyne incognita



Folder 12/2012 - março/12 - 1.000 exemplares CGPE 9816



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 uma boa safra, 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.

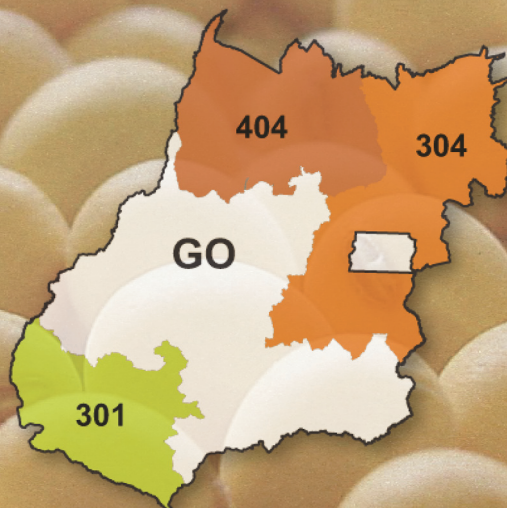
BRS GO 7460RR

GRUPO DE MATURIDADE
RELATIVA: 7.4

REAÇÃO A DOENÇAS

Doenças	Reação
Mancha "olho-de-rã"	Resistente
Cancro da haste	Resistente
Nematoide de galhas <i>Meloidogyne incognita</i>	Resistente

REGIÕES EDAFOCLIMÁTICAS DE ADAPTAÇÃO



- REC 301 – GO (Sudoeste)
- REC 304 – GO (Leste)
- REC 404 – GO (Norte)

A BRS GO 7460RR é a cultivar de soja transgênica resistente ao nematoide de galhas *Meloidogyne incognita*.

Possui bom potencial produtivo e a credibilidade de um material desenvolvido pela Embrapa.

CARACTERÍSTICAS MÉDIAS

Tipo de Crescimento: determinado
Cor da Flor: branca
Cor da Pubescência: cinza
Cor do Hilo: marrom
Altura Média: 73 cm
Peso médio de 100 de sementes: 16,0 g
Acamamento: resistente
Ciclo Médio: 108 dias

SEMEADURA

População de plantas/ha: 250 a 300 mil
Recomendação para solos de alta fertilidade

Densidade (plantas/m)	Espaçamento 40 cm	10 a 12
	Espaçamento 45 cm	11 a 14
	Espaçamento 50 cm	13 a 15
Época indicada de semeadura	15/10 a 15/11	

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