

BRASMAX DESAFIO RR

8473 RSF

PRECOCE (PERMITE 2ª SAFRA) / ALTO POTENCIAL PRODUTIVO
E AMPLA ADAPTABILIDADE ALTA TOLERÂNCIA AO ACAMAMENTO.

Petrovina
Sementes

CARACTERÍSTICAS AGRONÔMICAS



Grupo de
Maturação
7.4



Hábito de
Crescimento
Indeterminado



Flor
Branca



Pubescência
Cinza



Hilo
Marrom Claro



Acamamento
Resistente

REAÇÃO A DOENÇAS



Mancha-alvo
MR



Pústula Bacteriana
MR



Crestamento Bacteriano
MR



Mancha Olho de Rã
MR



Oídio
SI



DFC (Campo)
SI

R - RESISTENTE | S - SUCETÍVEL | MR - MODERADAMENTE RESISTENTE
MS - MODERADAMENTE SUCETÍVEL | SI - SEM INFORMAÇÃO



BRASMAX

TEM RENDIMENTO

COMPORTAMENTO A NEMATOIDES



Nematóide de Galha (M. incognita)

S



Nematóide de Galha (M. javanica)

S



Nematóide de Cisto

S

R - RESISTENTE | S - SUCETÍVEL | MR - MODERADAMENTE RESISTENTE
MS - MODERADAMENTE SUCETÍVEL | SI - SEM INFORMAÇÃO

POSICIONAMENTO DA VARIEDADE



Exigência em Fertilidade

Alta



Época Preferencial de Semeadura

10/10 - 25/11

CICLO EM DIAS - POPULAÇÃO/HA (X 1000)

MS (Norte)	102	350-450
MT (Sul)	113	350-450
MT (Médio Norte)	102	350-400
MT (V. Araguaia)	105	350-400
MT (Parecis)	102	350-400

