

BRASMAX EXTRA IPRO

74178RSF IPRO

RESISTÊNCIA A NEMATOIDE DE CISTO (RAÇAS 3, 6, 10, 14, 14+)
E MR (9) ALTO POTENCIAL PRODUTIVO.

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
S



Crestamento Bacteriano
SI



Mancha Olho de Rã
S



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)

MR



Nematóide de Cisto

R (3, 6, 10, 14, 14+) e MR (9)

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 - 15/11

CICLO EM DIAS - POPULAÇÃO/HA (X 1000)

MS (Norte)	99	350 - 400
MT (Sul)	109	350 - 400
MT (Médio Norte)	98	350 - 400
MT (V. Araguaia)	103	350 - 400
MT (Parecis)	100	350 - 400

