

BRASMAX COMPACTA IPRO

65I65RSF IPRO

INTACTA RR2 PRO™



BRASMAX

T E M R E N D I M E N T O

Pontos Fortes

Alto potencial produtivo

Ideal para ambientes de alta tecnologia

Resistência ao acamamento

Alto potencial de ramificação

Características Agronômicas

Grupo de Maturidade **6.5**

Altura da Planta **Baixa**

Hábito de Crescimento **Indeterminado**

Peso de 1000 sementes (g) **177**

| | | |
|-----|-------------|-------------------------|
| Cor | Flor | Roxa |
| | Hilo | Preto Imperfeito |
| | Pubescência | Cinza |

Reação à Doenças

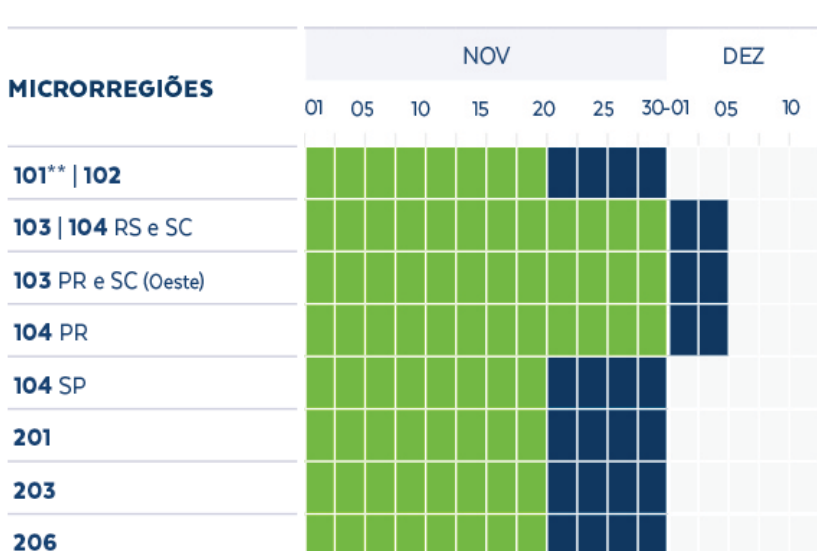
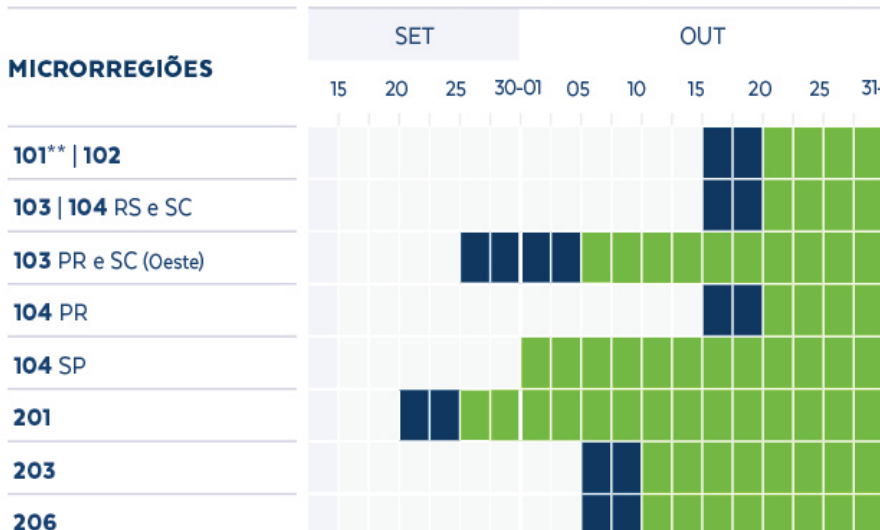
| | S | MS | MR | R | S.I |
|----------------------------|---|----|----|---|-----|
| Pústula Bacteriana | | | | ● | |
| Cancro da Haste | | | | 1 | |
| Podridão Rad. Phytophthora | | | | ● | |
| Oídio | | | | | ● |
| Nematóide Cisto | ● | | | | |

Recomendações de Cultivo (pl/ha)

Macrorregião Sojícola 1 200mil a 280mil

Macrorregião Sojícola 2 250mil a 350mil

Época de Semeadura



● Preferencial ● Tolerada

Região de Adaptação

