

GH 6700 IPRO

NS6700 IPRO

INTACTA RR2 PRO™



Pontos Fortes

Excelente potencial produtivo

Elevado número de nós produtivos

Ótimo potencial de engalhamento

Características Agronômicas

| | | |
|---------------------------|---------------|------------------|
| Grupo de Maturidade | 7.1 | |
| Altura da Planta | Alta | |
| Hábito de Crescimento | Indeterminado | |
| Peso de 1000 sementes (g) | 160 | |
| Cor | Flor | Roxa |
| | Hilo | Preto Imperfeito |
| | Pubescência | Cinza |

Reação à Doenças

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

Recomendações de Cultivo (pl/ha)

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Macrorregião Sojícola 1 | 180mil a 220mil |
| Macrorregião Sojícola 2 | 260mil a 320mil |
| Macrorregião Sojícola 3 | 260mil a 320mil |

Época de Semeadura

| REC | SETEMBRO | | | OUTUBRO | | | NOVEMBRO | | | DEZEMBRO | |
|-----|----------|---|---|---------|---------|---------|----------|---------|---------|----------|---------|
| | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 |
| 101 | | | | 180-220 | 180-220 | 180-220 | 180-220 | 180-220 | 180-220 | 180-220 | 180-220 |
| 102 | | | | 180-220 | 180-220 | 180-220 | 180-220 | 180-220 | 180-220 | 180-220 | 180-220 |
| 201 | | | | 260-300 | 260-300 | 260-300 | 260-300 | 260-300 | 260-300 | | |
| 202 | | | | 320-360 | 280-320 | 280-320 | 280-320 | 280-320 | 320-360 | | |
| 203 | | | | 260-300 | 260-300 | 260-300 | 260-300 | 260-300 | 260-300 | | |
| 204 | | | | 320-360 | 280-320 | 280-320 | 280-320 | 280-320 | 320-360 | | |

■ Preferencial

■ Não preferencial – consulte um responsável técnico

■ Não recomendado