

TEC 7849 IPRO

INTACTA RR2 PRO™

SoyTech™

Sementes de Soja

Pontos Fortes

Agressividade radicular

Excelente capacidade de engalhamento

Responsivo ao incremento de fertilidade

Características Agronômicas

| | | |
|---------------------------|----------------------|---------------------|
| Grupo de Maturidade | 7.8 | |
| Altura da Planta | Média/Alta | |
| Hábito de Crescimento | Indeterminado | |
| Peso de 1000 sementes (g) | 148 a 176 | |
| Cor | Flor | Branca |
| | Hilo | Marrom Claro |
| | Pubescência | Cinza Claro |

Reação à Doenças

| | MS | S | MR | R | S.I |
|----------------------------|----|--------|----|---|-----|
| Pústula Bacteriana | | | | ● | |
| Cancro da Haste | | | | ● | |
| Podridão Rad. Phytophthora | | | ● | | |
| Oídio | | | ● | | |
| Nematóide Cisto | | 1 3 | | | |

Recomendações de Cultivo (pl/ha)

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Macrorregião Sojícola 1 | 200mil a 300mil |
| Macrorregião Sojícola 2 | 200mil a 320mil |
| Macrorregião Sojícola 3 | 240mil a 360mil |

Época de Semeadura

| Região | | SET | | | OUT | | | NOV | | |
|--|----|------|-------|-------|------|-------|-------|------|-------|-------|
| | | 1-10 | 11-20 | 21-30 | 1-10 | 11-20 | 21-31 | 1-10 | 11-20 | 21-30 |
| Coxilha | 1 | | | | | | | | | |
| RS/SC abaixo de 400 metros | 2 | | | | | | | | | |
| RS/SC Transição entre 400 e 650 metros | 3 | | | | | | | | | |
| Arenito | 4 | | | 34 | 32 | | | | | |
| Grandes Dourados | 5 | | | 32 | 30 | | | | | |
| Serra | 6 | | | 32 | 30 | | | | | |
| Chapadões | 7 | | | | 36 | 34 | 34 | 32 | 32 | 32 |
| MS Norte | 8 | | | | 36 | 34 | 34 | 32 | 32 | 32 |
| Sudoeste GO | 9 | | | | 36 | 34 | 34 | 32 | 32 | 32 |
| Pontal Triângulo | 10 | | | | 34 | 32 | 32 | 32 | 32 | 34 |
| SP Baixa Alt. | 11 | | | | 34 | 32 | 32 | 32 | 32 | 34 |
| Triângulo MG/Estrada de Ferro | 12 | | | | 32 | 30 | 30 | 30 | 30 | 32 |
| GOMG | 13 | | | | 32 | 30 | 30 | 30 | 30 | 32 |
| MT Sudoeste | 14 | | | | 34 | 32 | 32 | 32 | 32 | 34 |

| Região | | DEZ | | | JAN | | |
|--|----|------|-------|-------|------|-------|-------|
| | | 1-10 | 11-20 | 21-31 | 1-10 | 11-20 | 21-31 |
| Coxilha | 1 | 24 | 28 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| RS/SC abaixo de 400 metros | 2 | 22 | 26 | 28 | 30 | 30 | 30 |
| RS/SC Transição entre 400 e 650 metros | 3 | 20 | 24 | 28 | 30 | 30 | 30 |
| Arenito | 4 | | | | | | |
| Grandes Dourados | 5 | | | | | | |
| Serra | 6 | | | | | | |
| Chapadões | 7 | 32 | | | | | |
| MS Norte | 8 | 32 | | | | | |
| Sudoeste GO | 9 | 32 | | | | | |
| Pontal Triângulo | 10 | | | | | | |
| SP Baixa Alt. | 11 | | | | | | |
| Triângulo MG/Estrada de Ferro | 12 | | | | | | |
| GOMG | 13 | | | | | | |
| MT Sudoeste | 14 | | | | | | |

■ Tolerado ■ Recomendado

Região de Adaptação

