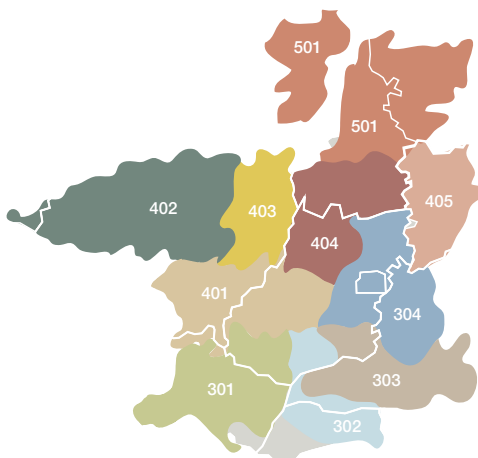


RK8115 IPRO

Ampla adaptação geográfica e alta resposta
ao investimento com hábito de crescimento
indeterminado

INTACTA RR2 PRO®

Principais características



- Grupo de maturação: 8.1
- Estabilidade
- Hábito de crescimento indeterminado
- Abertura de plantio
- Ampla adaptação geográfica

A variedade **RK8115 IPRO**, é uma ótima opção de escolha para o agricultor que procura altas produtividades. Aliada à tecnologia Intacta, apresenta uma excelente estabilidade, além de um teto produtivo elevado em resposta ao investimento. O seu hábito de crescimento indeterminado traz um diferencial competitivo quando sujeito a condições adversas de clima em relação aos seus principais competidores do mesmo ciclo.

Ciclo 115 a 130 dias | Populações em 1.000 pl/ha

| Regiões | Setembro | Outubro | | Novembro | | Dezembro |
|---------|----------|---------|---------|----------|---------|----------|
| | 15 a 30 | 1 a 15 | 16 a 31 | 1 a 15 | 16 a 30 | 1 a 15 |
| 301 | 280 | 260 | 260 | 260 | 260 | 280 |
| 302 | - | 200 | 200 | 200 | 200 | 220 |
| 303 | - | 200 | 200 | 200 | 200 | 220 |
| 304 | - | 220 | 220 | 220 | 220 | 240 |
| 401 | 340 | 320 | 320 | 320 | 320 | - |
| 402 | 340 | 320 | 320 | 320 | 320 | - |
| 403 | 330 | 330 | 330 | 330 | 330 | - |
| 404 | 340 | 320 | 320 | 320 | 320 | - |
| 405 | - | - | - | 320 | 320 | 340 |
| 501 | - | 330 | 330 | 330 | 330 | 340 |

“Uma ótima
opção de escolha
para o agricultor
que procura
resposta ao
investimento.”



Características Agronômicas

| | |
|-----------------------------|---------------|
| Grupo de Maturação | 8.1 |
| Hábito de Crescimento | Indeterminado |
| Adap. à Fertilidade do Solo | Média/Alta |
| Resistência ao Acamamento | Ótima |
| Cor da Pubescência | Marrom Claro |
| Cor da Flor | Branca |
| Cor do Hilo | Preto |
| Cor da Vagem | Marrom Escuro |

Reação a doenças

| | |
|---|--------------------------|
| Mancha-alvo | Moderadamente Suscetível |
| Pústula Bacteriana | Resistente |
| Mancha Olho de Rã | Moderadamente Resistente |
| Oídio | Moderadamente Resistente |
| Cancro da Haste | Moderadamente Resistente |
| Nematóide de Galha (<i>M. javanica</i>) | Suscetível |
| Nematóide de Cisto (Raças 1 e 3) | Suscetível |
| Crestamento Bacteriano | Moderadamente Resistente |
| DFC (Campos) | Moderadamente Suscetível |
| Podridão de Fitóftora (Rps 1c) | Moderadamente Resistente |
| Fusariose (Campo) | Moderadamente Resistente |
| N. das Lesões | Suscetível |
| Mofo Branco (Campo) | Suscetível |