

ESTABILIDADE, SANIDADE E
POTENCIAL PRODUTIVO
PARA O AGRICULTOR.



Disponível na versão:



PONTOS FORTES

- Híbrido de bom potencial produtivo;
- Tolerância moderada ao complexo de enfezamento;
- Integridade do colmo;
- Sanidade foliar.

RECOMENDAÇÕES TÉCNICAS

- Recomenda-se monitoramento de doenças e, se necessário, realizar aplicações de fungicida conforme boas práticas agrônômicas;
- Respeitar a população de plantas recomendada.

POPULAÇÃO RECOMENDADA

A recomendação de população de planta dos híbridos Sementes Agroceres deve ser ajustada considerando o nível de investimento, fertilidade da área, risco de estresse climático e época de plantio. O histórico de produtividade do seu talhão deve ser o ponto de partida para a nossa nova recomendação de população de planta.

Para dúvidas ou mais informações procure a equipe Sementes Agroceres para auxiliá-lo no correto posicionamento.

Verão 66.000 a 68.000 sem/ha

Safrinha 56.000 a 58.000 sem/ha



TOLERÂNCIA À DOENÇAS



T - Tolerante
MT - Moderadamente Tolerante
M - Moderado

MS - Moderadamente Suscetível
S - Suscetível

TECNOLOGIA

Esta é a primeira tecnologia combinada para milho. Possui duas proteínas inseticidas de Bt que propiciam eficiente controle da lagarta-do-cartucho, da lagarta-da-espiga e broca-do-colmo, além da tolerância ao glifosato, permitindo o controle mais eficaz das plantas daninhas.

PERFIL GENÉTICO



Ciclo: Precoce
Maturidade Relativa: 138
Floração feminina: 62
Floração Masculino: 63



Cor: Amarelo
Tipo de grão: Dentado
Peso de 1.000-grãos: 310g



Altura da Planta: 230cm
Inserção de Espiga: 120cm
Arquitetura Foliar: Semiereta



Empalhamento: Alto

