

PORTA ENXERTO HÍBRIDO

SHINCHEONGGANG



Detalhes:

Shincheonggang é um porta-enxerto de tomate indicado tanto para cultivo protegido como para campo aberto, conferindo resistência que exijam o manejo integrado da Murcha-Bacteriana e da Murcha de Fusarium (raça 3).

Recursos:

Idade ideal para enxertia entre 18 e 30 dias após a sementeira, dependendo da técnica adotada e condições climáticas. Porta enxerto generativo.

Vantagens:

Proporciona melhor manejo fitossanitário de doença de solo, permitindo uma maior segurança fitossanitária quando adotada dentro de um programa de manejo integrado.

Resistência a doença (HR):

ToMV:0-2 / Rs / Fol:1-3 / For / Va:0 / Vd:0

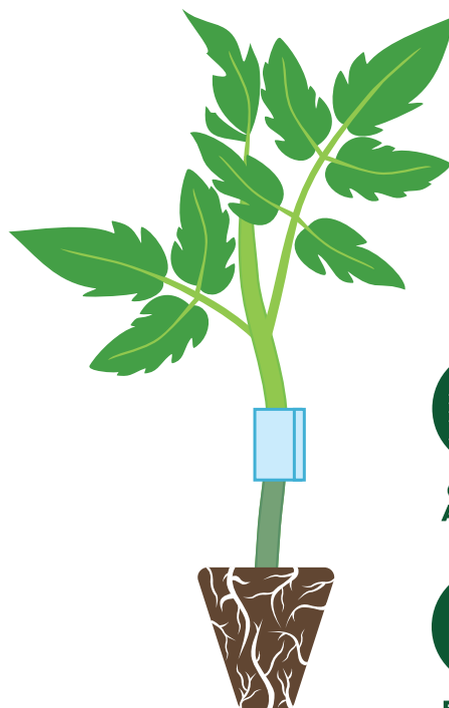
Características:

Tipo de Planta - Porta-enxerto

Estação de Transplante - Ano todo

Estação de Sementeira - Ano todo

Estação de Colheita - Ano todo



GENERATIVO

Resistência a doença (IR):

Ma / Mi / Mj

HR = Resistência Alta - A habilidade de uma variedade de plantas de restringir altamente as atividades de um patógeno específico ou inseto-praga e/ou restringir os sintomas e sinais de uma doença, quando comparada a variedades suscetíveis. Variedades com alta resistência podem apresentar alguns sintomas quando o patógeno especificado ou pressão da praga é grave. Cepas novas e/ou atípicas do patógeno ou praga específico podem superar a resistência. **IR= Resistência Intermediária** - A capacidade de uma variedade de plantas de restringir o crescimento e o desenvolvimento da praga ou patógeno especificado, mas pode apresentar maior variedade de sintomas em comparação com variedades com alta resistência. Variedades de plantas resistentes intermediárias mostrarão sintomas menos severos ou danos do que variedades de plantas suscetíveis quando cultivadas sob condições ambientais similares e / ou pragas ou pressão do patógeno. Em todas as resistências foram utilizados os nomes científicos das doenças e pragas. Para mais informações sobre nome popular, sintomas, danos econômicos e presença da doença/praga na sua região consulte técnicos locais. As resistências descritas em seus diferentes níveis (alta ou intermediária), referem-se às espécies e raças fisiológicas específicas, informadas para cada produto.



DISTRIBUIDOR - PR/SC/MS:
TECSEED INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.
55 41 3266-0131 | www.tecseed.com.br | contato@tecseed.com.br

