

TOMATE HÍBRIDO

DRC 564



Detalhes:

O Tomate Híbrido **DRC564** é um mini tomate do segmento cocktail para colheita em pencas ou frutos individuais. Frutos de coloração vermelha bem atrativa, excelente aparência, sabor e doçura. Desenvolvido para cultivo em ambiente protegido, mas também pode ser conduzido em campo aberto. Apresenta sépalas persistentes, verdes escuras, que dão contraste à penca. Especialidade no segmento de mini tomate em pencas, destinado a mercados sofisticados que exigem sabor e aparência.



Recursos:

Tomate desenvolvido para cultivo em ambiente protegido, mas também pode ser conduzido em campo aberto. Frutos de peso médio entre 18 e 22g.

Vantagens:

Confere alta rentabilidade devido a produções elevadas e frutos de excelente padrão comercial.

Resistência a doença (HR):

ToMV:0-2 / TSWV / Fol:0,1 / Va:0 / Vd:0

Resistência a doença (IR):

Ma / Mi / Mj

Características:

Tamanho - Cereja

Peso médio - 18 a 22g

Estação de Semeadura / Transplante / Colheita - Ano todo

Tipo de Planta - Indeterminado

Forma - Redondo

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

