

PEPINO HÍBRIDO

SV3506CV



Detalhes:

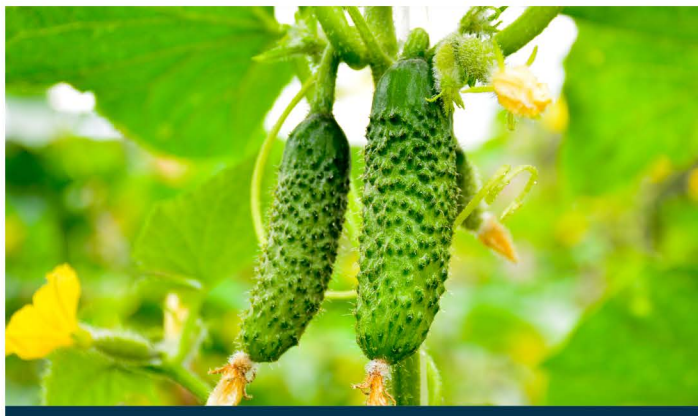
O Pepino Híbrido **SV3506CV** é um pepino partenocárpico de alto rendimento com alta resistência ao mosaico de pepino, sarna e oídio.

Recursos:

Frutos retos e uniformes, de coloração verde escura. Início da colheita aos 45 dias.

Vantagens:

Excelente qualidade de frutos, sabor e crocância.



Resistência a doença (HR):

CMV / Ccu / Px

Características:

Tipo de Cultura - Tradicional

Cor externa - Verde

Hábito da Planta - Forte

Estação de Colheita - Ano todo

Estação de Semeadura - Ano todo

Polinização cruzada - Ginóico

Estação de Transplante - Ano todo

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

