

Smarty F1

Tomate Cherry tipo uva, con alta productividad para campo abierto e invernadero



CARACTERÍSTICAS

FRUTOS CONSERVAN FIRMEZA DE FORMA PROLONGADA

SEGMENTO DE PRODUCCIÓN EN CAMPO ABIERTO E INVERNADERO

FRUTOS HOMÓGENEOS. ALTA PRODUCTIVIDAD Y ALTOS GRADOS BRIX

Madurez relativa	Tipo	Estructura de planta	Peso promedio del fruto	Color de fruto
Precoz	Cherry tipo uva Indeterminado	Vigorosa	15 - 20 gr.	Rojo brillante

(HR = ALTA RESISTENCIA, IR = RESISTENCIA INTERMEDIA)

HR	Abreviatura	Nombre Común	Agente Causal
IR	V	Verticillium sp	Verticillium albo-atrum, v. dahliae
HR	Fol 1	Fusarium del tomate	Fusarium oxysporum lycopersici raza 1

HM.CLAUSE, Inc.
P.O. Box 4938, Modesto, CA 95352 USA | Tel: 209.579.7333 | Fax: 209.527.5312 | Web: www.harrismoran.com

HM • CLAUSE

La información que contiene este documento es exclusivo para su uso en Colombia, son un promedio de resultados obtenidos en varios ensayos de campo. Esto no es una predicción del desarrollo, pero es un resumen de resultados obtenidos en el pasado. Su desarrollo variará dependiendo de las condiciones actuales de medio ambiente, patógenos y de manejo en su campo. Usted debe leer y entender la Limitación de Garantía y Responsabilidad de HMCLAUSE, Inc. antes de utilizar este producto.

La resistencia a las especies de nematodos Ma, Mi, Mj; pueden ser anuladas por temperaturas del suelo superiores a 27°C (86° F) y otras condiciones de estrés.