



TEMIBLE F1 HMC617969

Excelente
opción por
su firmeza y
tamaño.



CARACTERÍSTICAS

- PLANTA VIGOROSA DE PORTE ALTO CON COBERTURA DENSA
- FORMATO DE FRUTO OVAL ALARGADO MUY UNIFORME EN FORMA Y TAMAÑO
- EXCELENTE PARA TRANSPORTE EN DISTANCIAS LARGAS
- BUENA ADAPTACIÓN TANTO A ESTACADO COMO A PISO
- ADAPTADO A LAS ZONAS PRINCIPALES DEL PAÍS (OCCIDENTE, BAJÍO, CENTRO Y SURESTE DE MÉXICO)

Madurez relativa	Tipo	Estructura de planta	Tamaño del fruto	Color de fruto
Precoz	Saladette Determinado	Vigorosa	XL	Rojo intenso

(HR = ALTA RESISTENCIA, IR = RESISTENCIA INTERMEDIA)

HR/IR	Nombre Común	Abreviación	Patógeno
HR	Verticiliosis	Vd:1(Eur0)	Verticillium dahlie
HR	Verticiliosis	Va:1(Eur0)	Verticillium albo-atrum
HR	Fusarium del tomate	Fol 1,2 EU:0,1)	Fusarium oxysporum f. sp. lycopersici raza 1,2,3
IR	Agallas radicales por nematodos	Ma,Mi,Mj	Meloidogyne arenaria, M. incognita & M. javanica
IR	Hojas amarillas en cuchara del tomate	TYLCV	Virus de las hojas amarillas en cuchara del tomate
IR	Marchitez Manchada	TSWV:TO	Virus de la marchitez manchada

HM.CLAUSE México S.A. de C.V.

Av. Manuel Gómez Morán # 3881 2do piso, Col. Centro Sur c.p. 76090 Querétaro, Qro. Tel: (442) 229-1909, www.hmclause.com

HM • CLAUSE

La información que contiene este documento es exclusivo para su uso en México. Estos datos son un promedio de resultados obtenidos en varios campos de pruebas. 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 **HM.CLAUSE Inc.** antes de utilizar este producto. Ma, Mi, Mj: Temperaturas del suelo superiores a 27°C (86° F) y otras condiciones de estrés puede anular las resistencias.