



# Diamante F1

Pepino de Alta Calidad, Rendimiento y Tolerancia a enfermedades



## CARACTERÍSTICAS

- EXCELENTE PAQUETE DE TOLERANCIAS
- ALTO POTENCIAL DE PRODUCCIÓN
- EXCELENTE CALIDAD DE FRUTOS
- EXCELENTE POST-COSECHA

| Madurez relativa | Tipo   | Estructura de planta | Tamaño de fruto | Color de fruto |
|------------------|--------|----------------------|-----------------|----------------|
| Precoz           | Slicer | Vigorosa             | 20 a 22 cms     | Verde oscuro   |

| (IR = RESISTENCIA INTERMEDIA) |             |                    |                                     |
|-------------------------------|-------------|--------------------|-------------------------------------|
| IR                            | Abreviatura | Nombre Común       | Agente Causal                       |
| IR                            | PsI         | Mancha angular     | Pseudomonas syringae Pv. Lachrymans |
| IR                            | Co          | Antracnosis        | Colletotrichum orbiculare           |
| IR                            | CMV         | Mosaico del pepino | Virus del Mosaico del pepino        |
| IR                            | Ccu         | Cenicilla          | Cladosporium cucumerinum            |
| IR                            | Px          | Mildeo polvoso     | Podosphaeria xanthii                |

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



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.

Parque Industrial Gran Sabana Unidad M7B - Tocancipá • PBX:(571) 6488080 • 3132969619  
www.impulsemillas.com • E-mail: infoagricola@impulsores.com.co

