

A close-up photograph of several ripe, red tomatoes on a green vine with leaves. The image is overlaid with a semi-transparent white circle and a white crosshair.

Pietro

Para campo abierto e
invernadero

PIETRO

CARACTERÍSTICAS

- + Frutos con excelente firmeza y color, buen cuaje en condiciones cálidas y frías
- + Su forma es redonda ligeramente achatado con un cierre pistilar y peduncular pequeño
- + Planta compacta con entrenudos cortos de buen vigor

Resistencia a enfermedades (HR=Resistencia alta, IR=Resistencia intermedia)

Abre.	Nombre comun	HR/IR	Agente patogeno causante
ToMV	Mosaico del tomate	HR	<i>Virus del mosaico del tomate</i>
Vd:1(Eur:0)	Verticiliosis	HR	<i>Verticillium dahliae</i>
Va:1(Eur:0)	Verticiliosis	HR	<i>Verticillium albo atrum</i>
Fol: 1,2 (EU:0,1)	Fusarium del tomate	HR	<i>Fusarium oxysporum f. sp. lycopersici</i> raza 1,2
Ss	Mancha gris de la hoja	IR	<i>Stemphyllium sp.</i>

Distribuido por:



Av. De los Shyris N 44-345 y Av. 6 de Diciembre
Telfs.: (593 2) 225 9410 / 225 9411 / 227 2156
Fax: (593 2) 246 3962 Cel.: 09 973 7960
www. importalaska.com
Quito - Ecuador

Para mayor información:

HM.CLAUSE, Inc.
555 Codoni Ave, CA 95357 USA |
Tel: 209.579.7333 | Fax: 209.527.5312 |
Web: www.hmclause.com

www.hmclause.com

La información contenida en este documento son un promedio de los 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 HM.CLAUSE, Inc (encuentrala en www.hmclause.com) 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.