

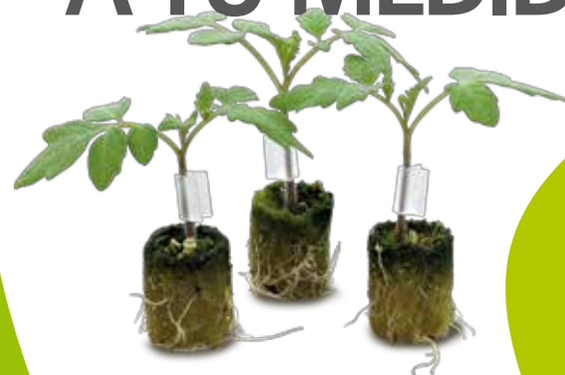
www.tomatesparaganar.com

Camino Canal de Beninar/La Maleza, s/n
Apdo. Correos 39
04710 Santa Mª del Águila, Almería
Telf.: +34 950 58 33 88 | Fax: +34 950 58 33 90
pedidos@enzazaden.es | www.enzazaden.es



#ExperienciasEZ

Los Portainjertos de Enza Zaden **A TU MEDIDA**



Tolerancia: es la capacidad de una variedad para soportar el estrés abiótico sin serias consecuencias para el crecimiento, apariencia y rendimiento. Las compañías de horticolas continuarán utilizando el término tolerancia para el estrés abiótico

REGISTROS Y RECOMENDACIONES

Todas las descripciones y recomendaciones generales están basadas en condiciones generales y solamente deben ser utilizadas como guía. Aquella persona que haga uso de éstas descripciones y recomendaciones deberá aplicarlas de acuerdo con su propio conocimiento y experiencia de las condiciones locales. Enza Zaden no aceptará responsabilidades de resultados finales basados en dichas indicaciones y recomendaciones.

El copyright de todas las fotos que aparecen en este folleto/catálogo pertenecen a Enza Zaden a menos que se indique lo contrario.

No se autoriza la reproducción total o parcial por cualquier medio sin la autorización preliminar por escrito de Enza Zaden.

Variedad protegida o en proceso de protección, ya sea por una patente o derechos de genetistas.

SIGNIFICADO DE LAS ABREVIATURAS

ToMV - Variedad resistente a Tomato Mosaic Virus (virus del mosaico del tomate).

Va - Variedad resistente a Verticillium albo-atrum.

Vd - Variedad resistente a Verticillium dahliae.

Fol 0,2 - Variedad resistente a Fusarium oxysporum f.sp. lycopersici, razas 0,1 y 2.

For - Variedad resistente a Fusarium oxysporum f.sp. radicum lycopersici.

MaMiMj - Variedad resistente a Meloidogyne arenaria, M.incognita, M. Javanica.

TSWV - Variedad resistente a Tomato Spotted Wilt Virus (virus del bronceado del tomate).

Ff A-E - Variedad resistente a Cladosporium fulvum, razas A, B, C, D, E

PI - Variedad resistente a Pyrenochaeta lycopersici.

DEFINICIÓN DE LOS TERMINOS QUE SE DESCRIBEN

Definiciones

Inmunidad: no objeto de ataque o infección por una plaga o enfermedad específica.
Resistencia: es la capacidad de una variedad para limitar el crecimiento y desarrollo de una plaga o enfermedad específica y/o el daño que éstas causan en comparación con variedades sensibles, bajo condiciones medioambientales y presiones de plaga o enfermedad similares. Las variedades resistentes pueden mostrar algunos síntomas o daños de la enfermedad bajo una fuerte presión de la plaga o enfermedad.

Se definen dos niveles de resistencia:

Resistencia Alta/Estándar (HR*): variedades que en un alto grado limitan el crecimiento y desarrollo de la plaga o enfermedad específica bajo una presión normal de la enfermedad o de la plaga, en comparación con variedades sensibles. Sin embargo puede que estas variedades muestren algunos síntomas o daños de la enfermedad bajo una fuerte presión de la plaga o enfermedad.

Resistencia Moderada/Intermedia (IR*): variedades que limitan el crecimiento y desarrollo de la plaga o enfermedad específica, pero pueden mostrar una mayor cantidad de síntomas o daños en comparación con variedades con resistencia alta/estándar. Las variedades moderada/medianamente resistentes mostrarán, de todas formas, unos síntomas o daños de la enfermedad menos severos que las variedades sensibles, cuando se cultivan bajo condiciones medioambientales y/o presión de la plaga o enfermedad similares.

Sensibilidad: es la incapacidad de una variedad para limitar el crecimiento y desarrollo de una plaga o enfermedad específica.

Resistencias

Las resistencias de nuestras variedades serán codificadas (ver nuestro listado "Códigos de Resistencias" en www.enzazaden.com), salvo que se indique lo contrario.

En el caso de que una variedad sea resistente a más de un patógeno, cada código de resistencia será separado por el símbolo "/".

Si en un código de resistencia de una determinada variedad se hace referencia a una determinada raza para la cual la resistencia es válida esto significa que no lo es para ninguna otra raza del mismo patógeno.

Si en un código de resistencia no se hace referencia a las razas de un patógeno para el cual la resistencia es válida, esto significa que la resistencia es válida solamente para determinadas razas y no posteriores razas especificadas del patógeno, por lo cual esta resistencia no es una garantía de que la variedad no será infectada por el mencionado patógeno.

E16R.40408*

**Extra Vigor para Mantener
Calibre más Tiempo**

- Vigor alto
- Continuidad tanto en vegetación como en floración
- Recomendado para suelos cansados y/o salinos

Resistencias:

HR: ToMV:0-2/ToANV/Ff:A-E/PI/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/For

IR: TSWV/Ma/Mi/Mjj



Actimino*

El Control del Vigor y Precocidad

- Vigor medio
- Recomendado para injertar con variedades vigorosas
- Entrada rápida en producción

Resistencias:

HR:ToMV:0-2/PI/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/For

IR: TSWV/Ma/Mi/Mj



Estamino*

**Balance de Planta
con Calibre**

- Vigor medio alto
- Mantiene el calibre
- Planta abierta con buen equilibrio planta/fruto

Resistencias:

HR: ToMV:0-2/Ff:A-E/PI/Va:0/Vd:0/Fol:0,2/For

IR: TSWV/Ma/Mi/Mj



Fortamino*

**Vigor Asegurado
con Planta Compacta**

- Vigor medio alto
- Entrenudos cortos
- Buena cobertura foliar
- Recomendado para suelos cansados y/o salinos

Resistencias:

HR: ToMV:0-2/Ff:A-E/PI/Va:0/Vd:0/Fol:0,2/For

IR: TSWV/Ma/Mi/Mj

