

/// **Vegetables**
by Bayer



- ✓ **Protección**
- ✓ **Resistencia**
- ✓ **Calidad**

Se necesita tiempo para conseguir tomates tan buenos.

Probamos nuestra selección de variedades resistentes al **ToBRFV** en condiciones de cultivo reales, por lo que puede estar seguro de que nuestras semillas ofrecen la calidad y seguridad que necesitas




Seminis



Confianza a todos los niveles.

/// Vegetables

by Bayer

- ✓ **Protección**
- ✓ **Resistencia**
- ✓ **Calidad**



NOVERO.

Calidad con resistencia a rugoso

/// FRUTO

- Alta precocidad.
- Peso medio de 220 - 280 gramos.
- Elevada firmeza.
- Alta uniformidad de calibre y calidad.

/// CONSEJOS AGRONÓMICOS

- Densidad recomendada: 2 a 2,5 tallos por m².
- Apto para cultivos sin injertar en diversas condiciones.
- Recomendado para plantaciones tanto de otoño como de primavera.

/// RESISTENCIAS

HR: ToMV:0-2/ToTV/Fol:0-2/For/Pf:A-E/Sbl/SI/Ss/ Va:0/Vd:0

IR: ToBRFV/TSWV:0/On/Ma/Mi/Mj

/// PLANTA

- Vigor moderado.
- Entrenudos cortos.
- Planta abierta que favorece la sanidad vegetal.

/// PORTAINJERTOS RECOMENDADOS



· Vitalfort
DR0141TX

Confianza a todos los niveles.

/// Vegetables

by Bayer

- ✓ **Protección**
- ✓ **Resistencia**
- ✓ **Calidad**



DRT^H2913.

Producción con resistencia a rugoso

/// FRUTO

- Peso medio del fruto entre 230 y 300 gramos.
- Color rojo intenso.
- Alta firmeza del fruto y buena vida útil.
- Alto calibre.

/// CONSEJOS AGRONÓMICOS

- Densidad recomendada: 2 a 2,5 tallos por m².
- Adecuado para cultivar sin injertar en diversas condiciones.
- Recomendado para plantaciones tanto de otoño como de primavera.

/// RESISTENCIAS

HR: ToMV:0-2/ToTV/Fol:0-2/For/Pf:A-E/Sbl/SI/Ss/Va:0/Vd:0

IR: ToBRFV/TSWV:0/On/Ma/Mi/Mj

/// PLANTA

- Vigor medio.
- Entrenudos cortos.
- Alta capacidad de cuaje, aumentando el alto potencial productivo.

/// PORTAINJERTOS
RECOMENDADOS



· Vitalfort
DR0141TX

Confianza a todos los niveles.

/// Vegetables

by Bayer



*More Protection= Más potencia radicular, más vigor, más rusticidad de planta, más resistencia a enfermedades fúngicas y nematodos, más producción.

Toda la información sobre las variedades y su rendimiento dada verbalmente o por escrito en Bayer o uno de sus empleados o agentes son de buena fe, pero en ningún caso puede ser considerada como una garantía de Bayer con respecto al rendimiento o a las aptitudes de las variedades vendidas. Estos rendimientos y aptitudes pueden variar en función del lugar, de las condiciones climáticas y otras causas. Bayer no se hace responsable de las informaciones facilitadas. © 2004 – 2024 Bayer Group. All rights reserved.