

/// **Vegetables** by Bayer

# TOMATE90

RESISTENCIA A FUSARIUM\*

*calidad  
y firmeza  
hasta el final!*

F3



**Seminis**  
Grow better together

# /// Calendarios

## /// Calendario Andalucía Occidental

	MADURACIÓN	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
SVTM9018	PRECOZ	██████████					██████████	
SVTM9336	MEDIA	██████████					██████████	
SVTM9019	MEDIA		███████				██████████	
SVTM9013	TARDÍA	██████████					██████████	

## /// Calendario Extremadura

	MADURACIÓN	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
• SVTM9018	PRECOZ		██████████				██████████	
• SVTM9336	MEDIA		██████████				██████████	
• SVTM9019	MEDIA		███████				██████████	
• SVTM9013	TARDÍA		██████████				██████████	

TRASPLANTE ██████████ RECOLECCIÓN ██████████

## /// General

### • SVTM9018

**MADURACIÓN**    **VIGOR**    **PESO MEDIO**    **USO**  
 Precoz            Medio        75 g            Concentrado

**RESISTENCIA ALTA (HR) y RESISTENCIA INTERMEDIA (IR)**

HR: ToMV:0-2/Fol:0-2/For/Va:0/Vd:0                      IR: TSWV:0/Ma/Mi/Mj

### • SVTM9336

**MADURACIÓN**                      **VIGOR**    **PESO MEDIO**    **USO**  
 Media                                      Medio        98 g            Concentrado

**RESISTENCIA ALTA (HR) y RESISTENCIA INTERMEDIA (IR)**

HR: ToMV:0-2/Fol:0-2 /Va:0/Vd:0                      IR: TSWV:0/Pst:0/Ma/Mi/Mj

### • SVTM9019

**MADURACIÓN**    **VIGOR**    **PESO MEDIO**    **USO**  
 Media            Alto        97 g            Concentrado

**RESISTENCIA ALTA (HR) y RESISTENCIA INTERMEDIA (IR)**

HR: ToMV:0-2/Fol:0-2/Va:0/Vd:0                      IR: TSWV:0/Pst:0/Ma/Mi/Mj

### • SVTM9013

**MADURACIÓN**    **VIGOR**    **PESO MEDIO**    **USO**  
 Tardía            Alto        100 g            Concentrado / Dados / Pelado

**RESISTENCIA ALTA (HR) y RESISTENCIA INTERMEDIA (IR)**

HR: ToMV:0-2/Fol:0-2/Va:0/Vd:0                      IR: TSWV:0/Pst:0/Ma/Mi/Mj



SIN RESISTENCIA A FUSARIUM  
(RAZA 2, RAZA 3 EN USA)

RESISTENCIA A FUSARIUM  
(RAZA 2, RAZA 3 EN USA)

# SVTM9018

**“Precocidad, firmeza y producción”**

Variedad de ciclo corto de aproximadamente 110 días, recomendada para trasplantes tempranos, medios y tardíos, con elevado potencial productivo.

### /// Planta

- Planta rústica de vigor medio y compacta.
- Excelente capacidad de floración y cuaje que concentra la maduración.
- Buena cobertura foliar.
- SVTM9018 además de su resistencia alta a la nueva raza de Fusarium (raza 2, raza 3 en USA); Incorpora resistencia alta a Fusarium Crown & Root Rot (HR For).

### /// Fruto

- Fruto muy firme, con aguante en campo .
- Contenido °Brix\* medio de 5.05
- Peso medio\* de fruto de aproximadamente 75g.
- Frutos de color rojo intenso interno como externo.

### /// Resistencias

HR ToMV:0-2/Fol:0-2/For/Va:0/Vd:0  
IR TSWV:0/Ma/Mi/Mj

### /// Recomendaciones de cultivo

Controlar el vigor de la planta en trasplante medio y tardío.

TRASPLANTE



RECOLECCIÓN



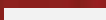
### /// Calendario Andalucía Occidental

ENE FEB MAR ABR MAY JUN JUL AGO SEP



### /// Calendario Extremadura

ENE FEB MAR ABR MAY JUN JUL AGO SEP



# SVTM9336

## “Producción y firmeza”

Variedad de ciclo medio de aproximadamente 115 días, recomendada para trasplantes tempranos, medios y tardíos, con elevado potencial productivo.

### /// Planta

- Planta de vigor medio y muy compacta
- Planta de fácil manejo
- Elevado potencial productivo gracias a la excelente capacidad de floración y cuaje que concentra la maduración.
- SVTM9336 destaca por su resistencia alta a la nueva raza de Fusarium (raza 2, raza 3 en USA).

### /// Fruto

- Fruto firme, de gran calibre.
- Aguante en campo.
- Frutos de color rojo intenso interno y externo con valor medio Brix\* de 5.15

### /// Resistencias

HR Fol:0-2/Va:0/Vd:0

IR TSWV:0/Pst:0/Lt/Ma/Mi/Mj

TRASPLANTE



RECOLECCIÓN



### /// Calendario Andalucía Occidental

ENE

FEB

MAR

ABR

MAY

JUN

JUL

AGO

SEP



### /// Calendario Extremadura

ENE

FEB

MAR

ABR

MAY

JUN

JUL

AGO

SEP



# SVTM9019

*“Productividad y sanidad de planta”*

Variedad de ciclo medio de aproximadamente 120 días, recomendada para trasplantes tempranos y medios.

### /// Planta

- Planta muy sana durante todo el ciclo de cultivo
- Planta vigorosa con buena capacidad de floración, cuaje y concentración de la maduración.
- Excelente cobertura foliar.
- SVTM9019 destaca por su resistencia alta a la nueva raza de Fusarium (raza 2, raza 3 en USA).

### /// Fruto

- Fruto muy firme, con aguante en campo. EFH (extended field holding).
- Elevado contenido en °Brix\* de valor medio de 5.58
- Peso medio\* de fruto de alrededor de 97g.
- Frutos de color rojo intenso interno y externo.

### /// Resistencias

HR ToMV:0-2/Fol:0-2 /Va:0/Vd:0

IR TSWV:0/Pst:0/Ma/Mi/Mj

### /// Recomendaciones de cultivo

Controlar el vigor de la planta desde al inicio de cultivo.

TRASPLANTE



RECOLECCIÓN



### /// Calendario Andalucía Occidental

ENE

FEB

MAR

ABR

MAY

JUN

JUL

AGO

SEP



### /// Calendario Extremadura

ENE

FEB

MAR

ABR

MAY

JUN

JUL

AGO

SEP



# SVTM9013

## “Firmeza y Calibre”

Variedad de ciclo tardío de aproximadamente 125 días, recomendada para trasplantes tempranos y medios; adaptada a multiusos.

### /// Planta

- Planta vigorosa con buena capacidad de floración, cuaje y concentración en la maduración.
- Buena cobertura foliar.
- SVTM9013 destaca por su resistencia alta a la nueva raza de Fusarium (raza 2, raza 3 en USA).

### /// Fruto

- Fruto con gran firmeza y aguante en campo
- Contenido elevado de °Brix\* de valor medio de 5.42
- Fruto de gran tamaño con peso medio\* de 100g.
- Frutos de color rojo intenso tanto interno como externo.
- Permite doble uso para pelado y dados.

### /// Resistencias

HR ToMV:0-2/Fol:0-2 /Va:0/Vd:0

IR TSWV:0/Pst:0/Ma/Mi/Mj

### /// Recomendaciones de cultivo

Controlar el vigor de la planta desde al inicio de cultivo.

TRASPLANTE



RECOLECCIÓN



### /// Calendario Andalucía Occidental

ENE

FEB

MAR

ABR

MAY

JUN

JUL

AGO

SEP



### /// Calendario Extremadura

ENE

FEB

MAR

ABR

MAY

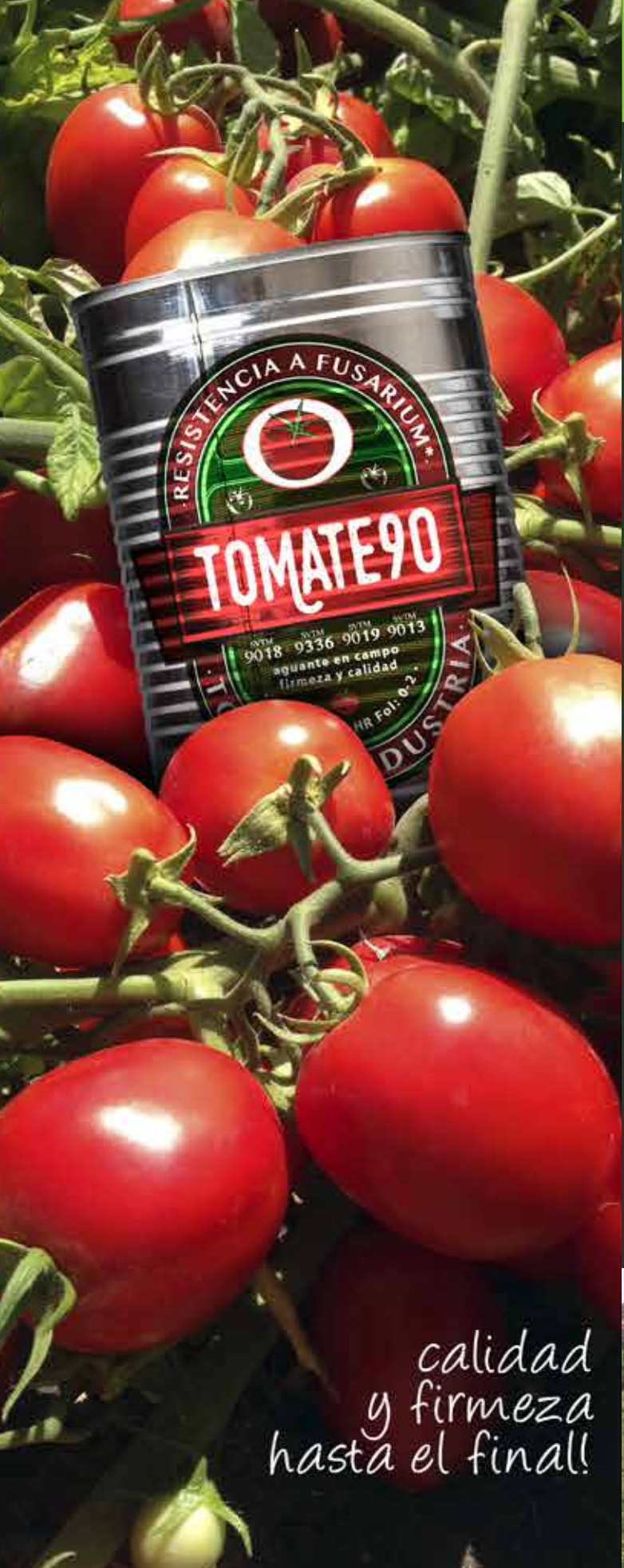
JUN

JUL

AGO

SEP





*calidad  
y firmeza  
hasta el final!*



  
**Seminis**



**/// Vegetables**  
by Bayer