



ESPAÑA 2024

La creatividad nos hace avanzar

Gautier
SEMENCES

TOMATE



Nuestra profesión, nuestro compromiso al servicio de los agricultores



SABER HACER Y CALIDAD: PRODUCIMOS SEMILLAS SIGUIENDO LAS NORMAS

Como empresa que obtiene y produce grano, Gautier Semences comercializa semillas de alta calidad, sanas y seguras para los cultivos más exigentes.

Nuestro sistema de gestión de la Calidad garantiza el control y la trazabilidad del proceso de producción de las semillas mediante controles de conformidad, de pureza de la variedad, de germinación y de análisis sanitarios en cada etapa, desde los laboratorios de investigación hasta las parcelas de producción y la entrega de las semillas.



Trabajamos de acuerdo a exigentes referentes de calidad:

- El Plan de Gestión de Riesgos Fitosanitarios
- La Certificación GSPP, sistema internacional de prevención sanitaria contra los riesgos de infección de semillas de tomate por el *Clavibacter*
- Certificación Ecocert para semillas biológicas.



Solo la calidad gustativa indica el éxito duradero de una variedad

EL PLACER DEL SABOR: EL VALOR AÑADIDO DE GAUTIER SEMENCES

En Gautier Semences, mejorar el sabor ha sido siempre un aspecto clave en la selección de variedades.

Hoy, la identificación de los factores genéticos de los sabores, los aromas y las texturas permite seleccionar en menos tiempo las variedades más prometedoras para ofrecer hortalizas con más sabor adaptadas a todas las tendencias de consumo.



INVESTIGACIÓN Y CREACIÓN DE VARIETADES: EL FUTURO DEL SECTOR

¿Nuestro compromiso con usted?

Prepararse para el futuro y garantizar la renovación de las variedades.

En el corazón de la actividad de Gautier Semences, nuestro **Centro de investigación y de creación de variedades** está dedicado al I+D+I. Nuestros equipos de investigación participan en varios proyectos nacionales e internacionales y lideran ambiciosos programas de selección porque seguimos de cerca la evolución del sector y nos acercamos a nuestros clientes. Nuestra orientación de investigación se define de manera independiente.

Gracias a una red de experimentación multilocal, nuestra empresa lidera más de 1500 ensayos cada año para seleccionar las mejores variedades. La oferta Gautier Semences es, a la vez, el fruto de una amplia experiencia en la producción de semillas y un propósito voluntario y continuo de innovación.

Solo una prioridad guía nuestras elecciones: responder a los retos del sector agrícola para obtener lo mejor de los cultivos, hoy y siempre.



TRES EJES DE TRABAJO

1 : Anticiparse a los cambios

Gautier Semences utiliza sus recursos y la experiencia de sus equipos para idear variedades adaptadas a los cambios coyunturales: normativa medioambiental, cambio climático, resistencia a las enfermedades y a los bioagresores, técnicas de cultivo, modos de distribución y tendencias de consumo.

2 : Proponer soluciones adaptadas

Al aire libre, en invernadero, sin suelo, hidroponía, agricultura vertical, recolección mecanizada... Creamos variedades específicas para los diferentes cultivos, en su versión convencional y ecológica. Para todas las zonas de producción, desde los cultivos más precoces a los más tardíos, puede beneficiarse de soluciones, recomendaciones y consejos de los equipos de Gautier Semences.

3 : Contribuir de forma sostenible al patrimonio agrícola

Gautier Semences mantiene y enriquece la biodiversidad mediante su trabajo de selección conservadora de las variedades tradicionales y de creación de semillas originales con una gran calidad añadida. Un patrimonio agrícola único al servicio de los productores y del medioambiente.



ToBRFV
& Taste

Securing resistance, Relishing flavour

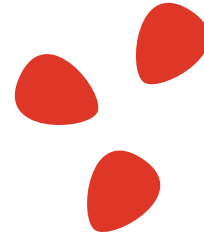
Un compromiso constante con el I+D para combatir el ToBRFV sin modificar el sabor

Como referente en el sector premium, nuestra misión de cara a nuestros colaboradores productores está clara: superar el doble ambicioso reto de la resistencia y del sabor para ofrecer una seguridad máxima para el cultivo conservando las cualidades gustativas de las variedades que provocan el éxito entre los consumidores.

Seguimos rigurosamente más de una treintena de compuestos orgánicos volátiles que tienen un papel significativo en el sabor del tomate. Frente al rugoso, nuestros equipos de Investigación y Selección velan por que nuestras variedades resistentes sean idénticas a los perfiles aromáticos de las variedades elegidas por los consumidores. Pruebas sobre el terreno nos permiten confirmar la adecuación agronómica de nuestras variedades frente al virus



Para obtener más información sobre ToBRFV & Taste, escanee este código QR



Resistencia y calidad

Nuestro objetivo: seleccionar variedades agronómicamente eficientes y con sabor. Nuestro compromiso con la innovación nos impulsa a desarrollar constantemente nuevas variedades que no solo sobresalen en sabor y rendimiento, sino que también resisten las condiciones adversas del entorno. Nuestros equipos se centran en crear soluciones que ayuden los agricultores a sacar más provecho a sus cultivos para campañas exitosas. Para esta temporada, en lanzamiento le proponemos ESCAPADE AL671, el tomate pera más alargada de alto rendimiento, TYVALTO C667 el nuevo Cherry rama de alta producción en invierno, BETYCO P626 el pintón de gran calibre y BONBOLYA, el beef rosa de sabor exquisito. También, le ofrecemos una variedad para ensayos: BP665, un Cherry pera de sabor. La aparición de nuevos virus como el rugoso pone de relieve la importancia del papel de la empresa semillera a la hora de aportar soluciones varietales para luchar eficazmente. Esta temporada, le daremos la oportunidad de descubrir nuestras nuevas variedades resistentes al ToBRFV en ensayos en diferentes tipologías.

Su equipo comercial España

CONTYGO HF1



Superior en rendimiento y conservación

CALIDAD EN INVIERNO



RESISTENCIAS TYLCV Y TSWV

¿Por qué elegir CONTYGO?

Porque garantiza una producción durante los meses de invierno, manteniendo rendimiento, calibre y calidad del fruto. Tiene una buena respuesta frente a las humedades gracias a un porte abierto que facilita la entrada de luz y ventilación. No muestra manchas ni microcracking, por lo que obtenemos un ramo de gran calidad en las fechas más complicadas con un rojo intenso y unas partes verdes que aportan al ramo un aspecto de frescura durante más tiempo. Tiene una excelente vida postcosecha.



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

IR Ma/Mi/Mj/TYLCV/TSWV(0)

- Ramo de 6 a 8 tomates, con un peso medio de 140 gramos por fruto
- Atractivo color rojo y partes verdes de color intenso
- Excelente conservación postcosecha
- Planta abierta de vigor adecuado
- Excelente potencial de rendimiento comercial

PERAS



ADELADE HF1

La mejor opción para exportación



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

IR Ma/Mi/Mj/TYLCV

- Alto rendimiento
- Larga vida postcosecha
- Porcentaje máximo de 1ª categoría
- Calibre homogéneo
- Peso medio de 80 a 100 g



LAUREADE HF1

La pera tradicional



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

IR Ma/Mi/Mj/TYLCV

- Frutos de calidad con elegante color y forma
- Buena producción con baja tasa de desperdicio
- Peso medio de 110 a 140 g
- Muy buena conservación postcosecha
- Planta vigorosa con muy buen cuaje
- Para mercado nacional



ESCAPADE AL671 HF1

Forma más alargada y alto rendimiento



HR ToMV:0-2/Va:0/Vd:0/Fol:0,2/Pf:A-E

IR Ma/Mi/Mj/TYLCV

- Calibre homogéneo
- Peso medio de 120 a 140 g
- Tolerante a BER
- Forma alargada durante todo el ciclo
- Rojo intenso y brillante



ESTRELLADE HF1

Ideal para cuarta gama



HR ToMV:0-2/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/Pf:A-E

- Tomate pera sin jugo : ideal para "sándwich" o salsas
- Planta vigorosa con entrenudos cortos
- Fácil cuaje con elevado potencial productivo
- Adaptada a las condiciones en el sureste Español
- Peso medio de 100 a 120 g

CHERRYS



Sabor y alta producción en invierno

TYVALTO C667 HF1



HR ToMV:0-2/Fol:0,1/Pf:A-E

IR Ma/Mi/Mj/TYLCV

- Rama atractiva de buena presentación
- Frutos aromáticos con alto nivel de Brix (7,5° Brix)
- Peso medio de 18 g
- Para la cosecha en vid (12 a 14 frutos)
- Doble resistencia TYLCV y Cladosporiosis
- Buena conservación de las partes verdes
- Mantiene el calibre todo el ciclo

Alto rendimiento comercial asegurado

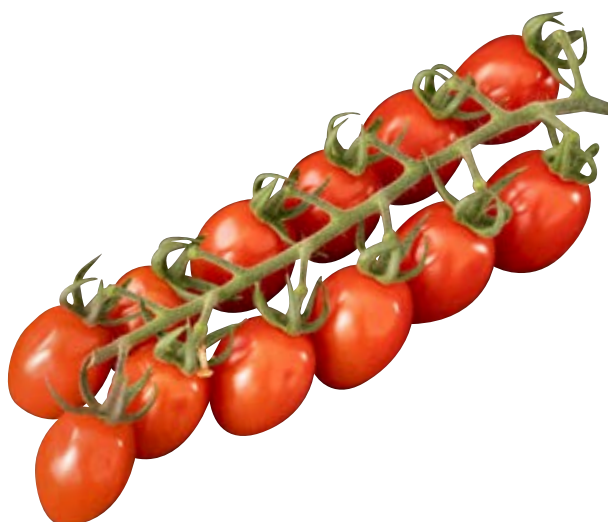
BP665 HF1



HR ToMV:0-2/Fol:0/Pf:A-E

IR Ma/Mi/Mj/TYLCV

- Rama compacta, elegante y regular
- Dimensiones muy homogéneas incluso en condiciones de frío
 - Alto nivel de Brix (7° Brix)
 - Peso medio de 11 a 15 g
- Variedad apta para ciclos largos
- Excelente tolerancia al cracking y baja tasa de desperdicio
- Doble resistencia TYLCV y Cladosporiosis





SORENTYNO HF1

Vuelve el sabor



HR ToMV:0-2/Va:0/Vd:0/Fol:0,1-2/Pf:A-E

IR Ma/Mi/Mj/TYLCV

- Rama de sabor con frutos rojos brillantes
- Peso medio de 15 g
- Rama muy bien formada durante todo el ciclo
- Planta equilibrada con entrenudos regulares
- Precoz y productivo con resistencia intermedia a TYLCV



AMANTYNO HF1

Excelente sabor en rama



HR ToMV:0-2/Fol:0/Pf:A-E

IR Ma/Mi/Mj/TYLCV

- Excelente sabor y presentación
- Peso medio de 20 g
- Buen rendimiento con baja tasa de desperdicio



STARLOR HF1

La estrella del sabor



HR ToMV:0-2/Va:0/Vd:0/Fol:0/Pf:A-E

IR Ma/Mi/Mj

- Color amarillo muy atractivo y gran sabor
- Alto nivel brix y textura crujiente
- Peso medio de 12 a 14 g
- Alta tolerancia al rajado
- Para recolección en suelto



RAZOLO HF1

Un caramelo exquisito



HR Va:0/Vd:0/Fol:0

- Tomate cherry pera de color naranja atractivo
- Destaca el sabor y la calidad de fruto durante todo el ciclo
- Peso medio de 10 a 14 g
- Planta adaptada a los cultivos y condiciones climáticas del sureste español



MACARON HF1

El color chocolate vibrante



HR ToMV:0-2/Fol:0/Pf:A-E **IR** Ma/Mi/Mj

- Tomate cherry con un hermoso color marrón chocolate
- Buen gusto equilibrado y textura crujiente
- Peso medio de 13 g
- Cosecha en suelto
- Variedad adaptada a las condiciones de alta tecnología

BETYCO P626 HF1

NEW

Calidad para tu ensalada

**ALTO
RENDIMIENTO**



**BUEN COLOR
Y SABOR**

¿Por qué elegir BETYCO P626?

Porque tiene un gran calibre ideal para este tipo ensaladas.

En cuanto a la producción, podemos contar con su rusticidad. La planta es vigorosa y sobresale por su rendimiento. Además, BETYCO P626 es fácil de manejo en cultivo.



HR ToMV:0-2/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/Pf:A-E

IR Ma/Mi/Mj/TYLCV

- Alto rendimiento de calidad
- Buen sabor
- Para recolección en pintón
- Calibre GG-GGG
- Peso medio de 280 a 300 g

ESPECIALIDADES



BONBOLYA HF1

El beef rosa de sabor exquisito



HR ToMV:0-2/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/Pf:A-E

IR Ma/Mi/Mj/TYLCV

- Buen rendimiento y buen calibre de fruto
- Peso medio de 280 a 300 g
- Producción homogénea en tamaño
- Buena conservación de frutos y partes verdes
- Tomate de buen sabor



TIVERTA HF1

La excentricidad por su color y gusto



HR ToMV:0-2/For

- Sabor ácido original
- Peso medio de 110 a 130 g
- Adaptado a la siembra temprana
- Para producción de cultivos protegidos, en suelo o hidropónico



CAURALINA HF1

Sabor a huerto



HR ToMV:0-2/Fol:0/For

- Color rojo muy atractivo
- Fruto carnoso y con excelente sabor
- Buen rendimiento
- Forma y tamaño homogéneos
- Peso medio de 160 a 200 g
- Se recomienda injertar para ciclos largos



CORIZIA HF1

Gran corazón resistente



HR ToMV:0-2/For/Fol:0 IR TSWV(0)

- Planta vigorosa y generativa
- Variedad productiva
- Frutos de un color rojo atractivo, firmes y carnosos con una buena vida útil
- Buen nivel de resistencia a TSWV
- Peso medio de 250 a 300 g
- Adecuado para ciclos largos con o sin calefacción

ASURCADOS



RAFFY HF1

Presentación atractiva



HR ToMV:0-2/Va:0/Vd:0/Pf:A-E

IR Ma/Mi/Mj/TYLCV

- Frutos asurcados
- Color verde brillante
- Excelente conservación
- Peso medio de 200 g



MARSILIA HF1

Rendimiento y resistencia



HR ToMV:0-2/Va:0/Vd:0/Fol:0/For/Pf:A-E

- Frutos planos y asurcados, bastante firmes y con un color rojo brillante
- Planta bien equilibrada
- Variedad especialmente indicada para cultivos de alta tecnología
- Se recomienda injertar para ciclo largo
- Peso medio de 250 a 300 gramos



MARGOLD HF1

Originalidad por su color y su sabor



HR ToMV:0-2/Va:0/Vd:0/Fol:0/Pf:A-E

- Frutos muy asurcados
- Color amarillo con cuello verde
- Sabor dulce sorprendente
- Recomendamos aclarar frutos
- Peso medio de 190 a 250 g



MARNOUAR HF1

Fundante, sabroso y productivo



HR ToMV:0-2/Va:0/Vd:0/Fol:0/For/Pf:A-E

IR Ma/Mi/Mj/TYLCV

- Tomate negro asurcado
- Planta que se mantiene vigorosa y muy productiva
- Peso medio de 280 g



MARPINK HF1

Sabroso tomate asurcado de color rosa



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

- Agradable textura que se deshace en la boca
- Tomate de gran tamaño
- La planta es vigorosa pero con entrenudos cortos
- Peso medio de 350 gramos

GAUTIER SEMILLAS EL ESPECIALISTA EN BUENOS TOMATES ASURCADOS

MARBONNE



MARBRUNI



MARNERO



MARNOUAR



MARMANGO



MARGOLD



MARVORI



MARPINK



MARSUNNY



**PARA CONOCER TODA LA OFERTA EN TOMATES ASURCADOS,
COMUNÍQUESE CON SU REPRESENTANTE DE VENTAS**

NUESTRO ENFOQUE DE CALIDAD DE SEMILLA: UN COMPROMISO DIARIO

Ponemos el mayor cuidado en cada etapa de producción de nuestras semillas para garantizarle semillas de la más alta calidad. Para eso, trabajamos con socios de confianza, expertos en la multiplicación de semillas y realizamos controles regulares durante el cultivo y postcosecha.



Controles de germinación



Controles sanitarios



Pureza varietal
Conformidad varietal



Controles visuales



Desde el 1 de julio de 2011, Gautier Semences lleva a cabo acreditación GSPP: Good Seed and Plant Practices.

GSPP es un estándar internacional, cuyo propósito es prevenir la contaminación de los lotes de semillas y plantas de tomate por el patógeno *Clavibacter michiganensis*, y así asegurar el suministro de semillas y plantas libres de la bacteria.

La marca GSPP cubre todo el proceso, desde la selección y la producción, hasta la puesta en el mercado de la semilla. Este compromiso representa para Gautier Semences una fuerte señal de calidad y excelencia hacia sus clientes.



Las variedades con código están disponibles para ensayos hasta su inscripción en el registro oficial



Autorización Provisional de Comercialización (APC), denominación bajo validación

Las abreviaturas estándar

ToMV : Virus del mosaico del tomate

TSWV : Virus del bronceado del tomate

TYLCV : Virus del rizado amarillo del tomate

Pf : *Passalora fulva* (antes *Fulvia fulva*)

Fol : *Fusarium oxysporum* f.sp. lycopersici

For : *Fusarium oxysporum* f.sp. radicis-lycopersici

On : *Oidium neolycopersici* (antes *Oidium lycopersicum*)

Va : *Verticillium albo-atrum*

Vd : *Verticillium dahliae*

Pl : *Pyrenochaeta lycopersici*

Ma : *Meloidogyne arenaria*

Mi : *Meloidogyne incognita*

Mj : *Meloidogyne javanica*

HR Resistencia alta/estándar

IR Resistencia intermedia/moderada

Los consejos y las sugerencias, así como la información mencionada anteriormente, se proporcionan para fines de orientación únicamente y, por lo tanto, no pueden garantizar los resultados. Todas las variedades representadas en este documento se fotografiaron en condiciones favorables; su comportamiento puede variar según las condiciones de cultivo.

Nuestros envases se renuevan: nuevo diseño, misma calidad



- 🌱 Un diseño moderno en colores frescos que refleja nuestra pasión creativa por las plantas, y que está totalmente en línea con la nueva dinámica de la empresa
- 🌱 Una calidad de conservación que garantiza la misma fiabilidad y excelencia de nuestras semillas

La creatividad nos hace avanzar



SUS ASESORES SOBRE EL TERRENO :



JEFE DE VENTAS ESPAÑA Y PORTUGAL
ANOUAR TADRHOUT
anouar.tadrhout@gautiersemences.com
609 82 76 16



RESPONSABLE COMERCIAL
MURCIA - NAVARRA
JOSÉ MANUEL TALAVERA GÓMEZ
josemanuel.talavera@gautiersemences.com
620 86 54 74



RESPONSABLE COMERCIAL PONIENTE
DE ALMERÍA, ANDALUCÍA Y CANARIAS
MANUEL MARTÍNEZ VALERO
manuel.martinez@gautiersemences.com
630 87 84 19



RESPONSABLE COMERCIAL
LEVANTE ALMERÍA
NURIA RODRIGUEZ FIGUEREDO
nuria.rodriguez@gautiersemences.com
608 50 62 62



RESPONSABLE COMERCIAL Y DESARROLLO
PORTUGAL
IOLANDA DA SILVA FERREIRA
iolanda.ferreira@gautiersemences.com
+351 919 68 86 60



RESPONSABLE EXPERIMENTACIÓN
Y DESARROLLO - MURCIA
FRANCISCA MOYA AMADOR
francisca.moya@gautiersemences.com
697 18 70 67



RESPONSABLE EXPERIMENTACIÓN
Y DESARROLLO - ALMERÍA
MIGUEL CLEMENT
miguel.clement@gautiersemences.com
618 90 20 35



SECRETARIADO / ADMINISTRACIÓN
RABAB CHELHAOUI
rabab.chelhaoui@gautiersemences.com
635 848273 / 672 651216



GAUTIER SEMILLAS
Avenida Carlos III, 183 - 04720 AGUADULCE (ALMERÍA)
Tel: 635 848 273 - 635 894 246
gautiersemillas@gautiersemences.com