

Tomato Little Sicily F₁

(*Solanum lycopersicum*)

Cultura para Plantas Vegetales (revisado 25/02/20)

Little Collection = Big Success!

Our Little Collection features compact determinate tomato plants with a compact, tidy habit and healthy green foliage that looks good in the store and on the patio. At less than 2 ft./61 cm tall, this tasty trio flourishes in mid-size containers, stays a manageable size and produces lots of tomatoes at the peak of Summer.

- Companion to Little Bing and Little Napoli, the compact, sturdy plants produce the majority of ripened fruit over a few weeks for a large harvest.
- Abundant, good-tasting, small, red slicer tomatoes are great eaten fresh or used in recipes.
- Best in containers, with or without a trellis.

Información General

Ubicación	Estación de Floración	Altura	Extensión	Espacio entre Plantas
principios de primavera	verano	18-24 plg. (46-61 cm)	24-36 plg. (61-91 cm)	24-36 plg. (61-91 cm)

Germinación

Forma de Semilla	Tamaño de plug recomendado	Semillas/celda	Semanas de cultivo de plugs	Días para germinar	pH/CE inicial del medio	Cubrir semilla
RAW	288	1	3-4	2-3	5,5-5,8 pH 0,5 mmhos/cm	Cobertura ligera

Producción de Plugs

	Etapa 1	Etapa 2	Etapa 3	Etapa 4
Humedad	Nivel 4	Nivel 3-4	Nivel 2-3	Nivel 2-3
Temperatura	70-75°F (21-24°C)	68-72°F (20-22°C)	68-72°F (20-22°C)	65-68°F (18-20°C)
Luz	Opcional	1.000-2.500 p.c. (10.800-26.900 Lux)	1.000-2.500 p.c. (10.800-26.900 Lux)	2.500-5.000 p.c. (26.900-53.800 Lux)
Fertilizante	Menos de 100 ppm N - CE menor a 0,7	Menos de 100 ppm N - CE menor a 0,7	Menos de 100 ppm N - CE menor a 0,7	Menos de 100 ppm N - CE menor a 0,7

Notas sobre Fertilizante

Los tomates son muy sensible a las sales altas, particularmente al amonio alto, durante la germinación. Mantenga los niveles de amonio inferiores a 10 ppm.

Recomendaciones Clave para Propagación

La altura se puede controlar limitando el fertilizante, evitando el riego excesivo, creciendo en condiciones de mucha luz y utilizando DIF cuando sea posible. Little Sicily es naturalmente compacta y no debería necesitar RC.

Producción de Planta Terminada

Temperatura de Producción	PH/CE del Medio Deseado	Fertilizante	Horas Luz
(días) 65-70°F (18-21°C) (noches) 62-65°F (17-18°C)	5,5-6,2 pH 0,75-1,0 mmhos/cm	Menos de 100 ppm N - CE menor a 0,7	-

Días a Fruto Maduro

60-65

Programación del cultivo

Tamaño del Recipiente	Número de Plugs	Tiempo de Cultivo	Estación	RC
Pack 306	1 (ppp)	2-4 (semanas)	primavera	-
4/4.5 plg./Cuarto de galón	1 (ppp)	2-4 (semanas)	primavera	-
5/6 plg./Galón	1 (ppp)	4-6 (semanas)	primavera	-
12 plg. o Canasta colgante/5 Galón	1 (ppp)	6-8 (semanas)	finales de primavera	-

Recomendaciones Clave para Terminar

Variedad compacta y determinada. Crece muy bien en maceteros de terraza, con o sin soporte.

NOTA: Los productores deben usar la información presentada aquí como pautas solamente. PanAmerican Seed recomienda que los productores realicen una prueba de productos en sus propias condiciones. Los tiempos de cosecha variarán según el clima, la ubicación, la época del año y las condiciones ambientales del invernadero. Es responsabilidad del productor confirmar que el tratamiento esté disponible en su region, así como leer y seguir todas las instrucciones de la etiqueta actual relacionadas con los productos. Nada en este documento se considerará como garantía o garantía por parte de PanAmerican Seed de los productos que se enumeran en este documento. Los términos y condiciones de venta de PanAmerican Seed se aplicarán a todos los productos enumerados en este documento.

Fotos de Variedades



Little Sicily



Little Sicily

PanAmericanSeed™

PanAmerican Seed Co.
622 Town Road, West Chicago, Illinois, USA, 60185-2698
630 231-1400 Fax: 630 231-3609 PanAmSeed.com

™ indica marca registrada de y ® indica marca registrada de Ball Horticultural Company en los E.U.A. También puede haber sido registrada en otros países.
©2020 Ball Horticultural Company