

Tomato Lemon Cherry - Tomate Cherry limón para maceta, indeterminado

Solanum lycopersicum



Los tomates cherry son una gran adición a ensaladas y cocteles. También son deliciosos salteados, a la parrilla y guisados.

Siembra

Los tomates cherry se dan muy bien en macetas y cestas colgantes, asegúrese de ofrecer mucha luz y controlar la humedad; las plantas en contenedores pueden secarse mucho más rápido que las plantas en el suelo.

Plante los tomates cherry a 1 m. de distancia sobre la hilera y 1.20 m. entre hilera. Es muy tentador acercarlos al momento de la siembra, pero si los acerca demasiado, solo aumentan las posibilidades de contraer o que aparezcan enfermedades.

Algunos tips de plantación:

Elija un lugar con por lo menos 6 horas de sol y cavar un hoyo dos veces más grande que el tamaño de la maceta

Remueva su planta de la maceta aflojando de la tierra y colocándola en su mano. Coloque su planta en el suelo de profundidad (hasta los dos nudos superiores de la hoja). Cada uno de los pelitos en el tallo tiene el potencial de establecer raíz, lo que ayudará a estabilizar su planta en el suelo.

Rellene el espacio alrededor de su planta con tierra y presione ligeramente para compactar la tierra sobrante, manteniendo su planta firmemente en el suelo.

Riegue de inmediato para sedimentar el suelo y agregue más tierra según sea necesario, nivelando el resto de su jardín.

Necesitará estacas o jaulas de alambre para sostener las plantas y mantener la fruta fuera del suelo donde podría pudrirse.

Riego

Se debe regar abundantemente los tomates cherry, pero no con demasiada frecuencia (dos veces por semana debería ser suficiente para regar cada dos días en el verano). Tratar de regar temprano en el día, para que las plantas estén secas en la noche. Esto ayudara a reducir las enfermedades. Usar riego por goteo siempre que sea posible. El agua se usa más eficientemente de esta manera y las hojas no se mojan.

Los tomates cherry prefieren una nutrición regular una vez que se produce el cuajado. Si se fertiliza demasiado al comienzo crecerá una planta muy grande, pero con menos tomates cherry. Use fertilizantes de liberación lenta en el momento de siembra.

El mulch ayuda a asegurar un suministro uniforme de humedad disponible para la planta.

Cosecha

Los tomates cherry pueden cosecharse cuando empiezan a mostrar color, ya que seguirán madurando. Sin embargo, cuanto más cerca este de la maduración de la baya, mejor será el sabor.

El daño producido por las aves generalmente se convierte en una preocupación en esta etapa. A las aves les encanta picotear agujeros en la fruta. Algunos jardineros dicen que hacen eso porque buscan agua, situar recipientes con agua cerca de los tomates esto evita que rompan la fruta. Otras personas dicen que adornos coloridos y rojos engañarán a los pájaros y se irán.

Se aconseja poner búhos de plástico en el jardín rotándolos cada cierto tiempo, también se pueden cubrir las plantas con redes para pájaros (justo antes de la cosecha) son otras técnicas que se pueden probar.

Almacenamiento

Los tomates cherry frescos maduros no deben almacenarse en el refrigerador. Desafortunadamente, la refrigeración los vuelve insípidos y ablanda la pulpa. El sabor y la textura comienzan a deteriorarse cuando la temperatura desciende por debajo de 12 C°. Las temperaturas superiores a 27 C° hacen que los tomates cherry se desprendan rápidamente. Guarde el tomate cherry a temperatura ambiente durante 2 a 3 días, lejos de la luz solar directa hasta que estén listos para su uso.

La refrigeración también ralentiza la maduración de los tomates cherry. Refrigere solamente los tomates cherry extra maduros que desee evitar que maduren más de la cuenta. Para revertir parte del daño, lleve los tomates cherry refrigerados a temperatura ambiente antes de servirlos crudos o simplemente agréguelos a las preparaciones cocidas.

Para madurar tomates cherry póngalos en una bolsa de papel, con el tallo hacia arriba. Perforar varios agujeros alrededor de la bolsa y doblar la parte superior. La bolsa ayudará a mantener parte del etileno al interior, lo que ayuda al proceso de maduración. Dependiendo de cuán maduros estén, los tomates cherry pueden tardar de uno a cinco días en madurar. Verificar el progreso diario.

Nota: Los productores deberán utilizar la información presentada aquí como un punto de partida. El tiempo de cultivo varía dependiendo del clima, ubicación, época del año, y condiciones ambientales del invernadero.

Traducido por Ball Chile desde Thompson & Morgan, Febrero 2016