



Spineless Supreme

Spineless Supreme produce fruta brillante, y ofrece un amplio paquete de resistencias a virus y enfermedades que le dan un alto potencial de producción.

CARACTERÍSTICAS

- Fruta brillante, color verde oscuro con pequeñas pecas.
- Planta abierta, erecta y sin espinas.
- Paquete mejorado de resistencias a virus y enfermedades.

BENEFICIOS

- Fruta brillante atractiva al comprador/comercializador.
- Planta abierta que facilita la cosecha.
- Tallos sin espinas que evita el daño a la fruta durante la cosecha.
- Su paquete de resistencias mantiene la planta sana durante la temporada para maximizar la producción.

DATOS TÉCNICOS

Días de maduración (aprox.)	44
Forma de la fruta	Cilíndrica
Color de fruta	Verde Oscura
Tamaño promedio de la fruta.	1.5-2x6-7 pul.
Características de la planta	Abierta, erecta y sin espinas.
Paquete de resistencias	RI: Px/CMV/WMV/ZMV

ABREVIATURAS DE LAS ENFERMEDADES

CMV	Virus del mosaico del pepino.
Px	Cenicilla polvoriento causada por razas específicas de Sphaeroteca fuliginea.
WMV	Virus del mosaico de la sandía.
ZYMV	Virus del mosaico amarillo de la calabaza.
RI	Resistencia Intermedia

syngenta®

Limitación de responsabilidad: Syngenta se ha dedicado concienzudamente al cuidado y elaboración de esta producción. Los valores de resistencia se indican en las variedades. Pueden existir o surgir otras razas o biotipos de plagas de patógenos capaces de superar la resistencia. Syngenta utiliza métodos analíticos muy elaborados para verificar resistencias específicas en cada variedad. La especificidad de las plagas o patógenos pueden variar con el tiempo y el espacio y depende de factores ambientales. Con el fin de maximizar la eficiencia de una resistencia, es muy recomendable mezclar diferentes formas de control, tales como las condiciones de cultivo, productos fitosanitarios y la resistencia genética como parte del manejo integrado de cultivos. Todos los datos de este anuncio son una guía general. El usuario puede adaptarse conforme a sus propios conocimientos y experiencias de las condiciones locales. En caso de duda, se recomienda aplicar en una producción de escala pequeña experimental, para determinar cómo las condiciones locales pueden influir en la variedad. Syngenta no puede aceptar responsabilidad alguna en relación con esta información. Toda la información aquí presentada acerca de los híbridos está basada en observaciones obtenidas en el campo y en el laboratorio. La calidad y rendimiento de los cultivos dependen de muchos factores fuera de nuestro alcance y no se ha creado NINGUNA GARANTIA que avale el rendimiento y la calidad del cultivo. Dado que las condiciones del medio ambiente y las prácticas locales pueden afectar las características de las variedades y su comportamiento, rechazamos por consiguiente cualquier responsabilidad legal por las mismas. Lea todos los rótulos y etiquetas, estas contienen condiciones de venta importantes y recursos legales.

Syngenta Agro, S.A. de C.V., Avenida Insurgentes Sur #1431, piso 12 - Col. Insurgentes Mixcoac - CP. 03920 CDMX. Tels.: 9183 91 99, 01 800 711 78 57. www.syngenta.com.mx