

País **Mexico** | Región **Todos** | Entorno de cultivo **Invernadero** | Market **Todos**

Pepino tipo Slicer americano con un tipo de planta abierta, con buena cobertura foliar que presenta amarre continuos durante todo el ciclo. Resistencias: CMV, ZYMV, Psl, Ccu, Co, PRSV, Pcu, Px.

- Uniformidad de frutos en los diferentes sets y precocidad.



Cualidades/Atributo

- Este material sobresale principalmente por su precocidad y productividad durante todo el ciclo
- Su paquete de resistencias es de los mas completos que hay en el mercado.

Ventajas

- Uniformidad en tamaños y calidad de fruta
- Adelanto de cosecha debido a su precocidad
- Frutos de buena longitud de un color verde oscuro para el tipo de mercado del centro del país.

Consejos agronómicos

- Debido a su precocidad hay que adelantar actividades de fertilización y labores culturales de manejo de cultivo.

Resistencia a las enfermedades

High Resistance

CMV/ZYMV/Psl/Ccu/Co:1

Intermediate Resistance

PRSV/Pcu/Px

Características

SEGMENTO	Slicer	HÁBITO DE FLORACIÓN	Gynoecious normal	LONGITUD MEDIA	21 cm	TEMPORADA DE COSECHA	Todo el año	VIGOR	Medio	MADUREZ RELATIVA	55	T (DÍAS)
----------	---------------	---------------------	-----------------------------	-------------------	-----------------	----------------------------	--------------------------	-------	--------------	---------------------	-----------	-------------

HR = alta resistencia. IR = resistencia intermedia. Para obtener más información sobre la resistencia a las enfermedades y los niveles aplicables de resistencia a las enfermedades, haga https://www.worldseed.org/wp-content/uploads/2017/05/Definition_on_reaction_plants_to_pests_2017_final.pdf.

El rendimiento puede variar de un lugar a otro y de un año a otro, ya que el crecimiento local, el suelo y las condiciones climáticas pueden variar. Los productores deben evaluar los datos de múltiples ubicaciones y años siempre que sea posible y deben considerar los impactos de estas condiciones en los campos del productor. Cualquier recomendación proporcionada en esta página web se basa en observaciones de campo y comentarios recibidos de un número limitado de ensayos y geografías. Estas recomendaciones deben considerarse como un punto de referencia y no deben sustituirse por la opinión profesional de agrónomos, entomólogos u otros expertos relevantes que evalúen condiciones específicas. Seminis® es una marca registrada de Bayer Group. Todas las demás marcas comerciales que se muestran en este sitio son marcas comerciales registradas o no registradas de Bayer Group, una de sus filiales relacionadas u otras y se utilizan con permiso. © 2004-2023 Bayer Group. Todos los derechos reservados.