



Clasificación

Nombre

Santa Matilde

Cultivo

Sandía

Tipo

Sandía rayada híbrida

Características:

- 90 días en siembra y 75 días post trasplante, en promedio.
- Alto vigor de planta y excelente cobertura foliar.
- Cuajado uniforme de frutos.
- Alto porcentaje de calibre de primera.
- Fruto grande y elongado, con un peso promedio de frutos: 14 -16 kg.
- Coloración de pulpa roja intensa.
- Buen dulzor (13 - 14° Brix).

Ventajas:

- Excelente uniformidad de frutos grandes.
- Cáscara resistente al transporte.
- Pulpa de color rojo intenso y crocante.
- Muy buen dulzor (alto grado Brix).
- Compatible con los portainjertos del mercado.



SANDÍA SANTA MATILDE

Tolerancias: Debido a su alto vigor es tolerante a la presencia de hongos.

Alta tolerancia: Co 1 (*Colletotrichum orbiculare* - Race 1)

Tolerancia intermedia: Fon 1 (*Fusarium oxysporum f. sp niveum* 1).





Beneficios:

- Alto potencial de rendimiento.
- Mayores precios en la comercialización.
- Menores pérdidas en el transporte.

Recomendaciones:

- Optimizar el uso de semilla a través de la siembra de plantines (bandejas almacigueras).
- Realizar riegos ligeros en la etapa inicial del cultivo para evitar el enclimamiento de la planta, y desde floración hasta maduración aumentar gradualmente la frecuencia de riego.
- Instalar 3 - 5 colmenas/ha. en etapa de floración con el objetivo de asegurar el cuajado y la producción.
- Aplicaciones de calcio y boro en etapa de floración con el objetivo de asegurar el cuajado y firmeza de frutos.
- Fertilizar con fuentes de potasio edáfico desde llenado de frutos para favorecer el rendimiento, calidad de fruta (dulzor, color).

*La información y descripciones que se presentan en esta publicación están basadas en observaciones y mediciones realizadas en condiciones de investigación en diversos ambientes, tipos de suelo y manejos agronómicos. No obstante, dichas descripciones están basadas en observaciones hechas en el pasado, por lo que no se pretende predecir resultados bajo ningún tipo de condiciones. La información relativa a madurez, altura de planta y reacción a enfermedades, entre otras características, representa un promedio y se presenta únicamente con propósitos de comparación entre híbridos de nuestra empresa, por lo que se puede esperar que éstas varíen aún significativamente dependiendo de la localidad, fecha de siembra, tipo de suelo y labores culturales, entre otros factores.

Seminis® es una marca registrada de Seminis Vegetable Seeds, Inc. ©2012 Seminis Vegetable Seeds, Inc.

