

Sandía Nailah



Nuevo

Desarrollado por Syngenta
Semillas de Vegetales

Nailah es una sandía híbrida tipo Crimson Sweet, de alto vigor y precocidad, buena cobertura foliar y número de frutos por planta. Sus frutos son de forma oblonga, de corteza brillante y gruesa, pulpa de color rojo intenso,

dulce, jugosa y con semillas pequeñas. Nailah se adapta a las condiciones de producción y transporte del mercado Peruano. La semilla de Nailah es tratada con la tecnología FarMore®.

CARACTERÍSTICAS

- Planta de comportamiento precoz.
- Firmeza y uniformidad de fruto.
- Frutos de alta calidad con rango de peso de 14 a 16 kg.
- Pulpa de color rojo intenso.
- Frutas con semillas pequeñas.

INFORMACIÓN TÉCNICA

- Inicio de cosecha: 60-70 días aproximadamente.
- Densidad de siembra: 3000-5000 plantas (de acuerdo al sistema de siembra local).
- Mantenga e implemente buenas prácticas agrícolas de prevención y diseminación de enfermedades.

Presentación: sobres x 1.000 semillas.

La información técnica presentada está basada en resultados de ensayos de investigación. Por lo tanto el comportamiento de las semillas en rendimiento y productividad pueden variar según las diversas condiciones medioambientales de clima, suelo, patógenos, época de siembra, manejo agronómico entre otros factores ajenos a Syngenta.

BENEFICIOS

- Mayores ciclos de cultivo por año.
- Mejor calidad comercial.
- Sabor y color intenso.
- Atractividad para el consumidor.
- Facilidad de consumo y mayor preferencia del consumidor.

RESISTENCIAS

- Resistencias: Fo 1, Co 1.
Fo 1: Fusarium oxysporum f. sp. niveum race 1.
Co 1: Colletotrichum orbiculare race 1.



syngenta.com.pe