



GSS2577

Maiz Dulce

GSS2577 es una semilla diseñada para una producción estable, seguro y conveniente. Alta tolerancia a *Dalbulus Maidis*, tiene excelente coloración con delicada suavidad que proporciona la mejor seguridad del mercado para su inversión.

Características

- Más latas por mazorca
- Alto potencial productivo
- Tolerancia al *Dalbulus maidis*, conocida como la "chicharrita del maíz" Excelente apariencia del producto final
- Excelente apariencia del producto final

Variedad

- Color de grano: Amarillo
- Contenido de azúcar: super dulce

Beneficios

- El maíz dulce GSS2577 es ideal para productos enlatados por sus características organolépticas. El maíz dulce proviene mutaciones que bloquean la síntesis de almidón y conducen a la acumulación de azúcares, principalmente sacarosa
- Tiene un sabor más natural que los consumidores prefieren porque no requiere azúcar agregada para endulzarlo
- Este tipo de maíz es muy popular en Estados Unidos y Europa

The Syngenta logo, featuring the word "syngenta" in a lowercase, sans-serif font with a registered trademark symbol (®) to the right. A stylized leaf graphic is positioned above the letter 'g'.

Limitación de responsabilidad: Syngenta se ha dedicado concienzudamente al cuidado y elaboración de este producto. Los valores de resistencia se indican en la descripción de las variedades o productos. Pueden existir o surgir otras razas o biotipos de plagas o 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 dependen de factores ambientales. Con el fin de maximizar la eficiencia de una resistencia, es importante llevar a cabo un manejo integrado de plagas usando una combinación de buenas prácticas agrícolas (incluyendo métodos culturales, biológicos y químicos) que minimiza los daños provocados por las plagas y maximiza la disponibilidad y durabilidad del producto ofrecido. 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 pequeña escala experimental, para determinar cómo las condiciones locales pueden influir en la variedad. Syngenta se deslinda de cualquier responsabilidad en relación a la información aquí brindada siendo esto únicamente un uso sugerido de este producto. 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. Syngenta no garantiza el rendimiento y la calidad del cultivo. Por ser un aspecto fuera de su control, Syngenta no se responsabilizará por los cambios que pudiesen existir en las características de las variedades y su comportamiento como consecuencia directa de las condiciones del medio ambiente y las prácticas locales puedan tener impacto en el desarrollo de las semillas. Lea todos los rótulos y etiquetas, estas contienen condiciones de venta importantes y recursos legales.

Syngenta Seeds, LLC. 600 North Armstrong Place. Boise, Idaho 83704. Tel: +1 (561) 822-7046 Email: INTL_VEG.USCustomerServiceDesk@syngenta.com