

M

Maíz Super Dulce

Garrison



 semillas de syngenta

Máximo rendimiento y sanidad para la producción de invierno.



PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- Planta de ciclo medio (79 días).
- Alto potencial de rendimiento.
- Excelente calidad de grano y sabor.
- Completo paquete de resistencias.
- Espigas de gran tamaño y prolijo granado hasta la punta.
- Excelente polinización aún en condiciones adversas.

RESULTADOS DE ENSAYOS

Tipo / Color	Sh2 / A
Ciclo Unidad Calor °C	79 / 893
Altura Planta cm.	220
Largo Mazorca cm.	21
Diámetro cm.	5
Hileras de granos	18 - 20
Prof. grano mm.	10 - 11
Resistencia a enfermedades	R (Rp1-1), MDMV, NCLB*, SCLB*, W*

ABREVIACIONES

NCLB*: Tokrusante al Tizón Norteño de los milios por el m. turkicum
 SCLB*: Tolerante al Tizón Suramericano de los milios por un m. maydis
 R: Roya Común (Puccinia sorghii)
 W: Xanthoxil Bacteriano de Stewart (Erwinia stewartii)
 MDMV: Virus de Mosaico Enfermizo del Maíz

El maíz superdulce GARRISON es un híbrido de ciclo medio muy productivo ideal para la producción de invierno del NOA.

Presenta espigas de gran tamaño prolijamente granadas hasta la punta, con una fuerte cobertura de chala, ideales para el Mercado Fresco.

Planta de gran adaptabilidad y destacada sanidad. Posee un completo paquete de resistencias y una excelente capacidad de llenado de granos aún en condiciones adversas.