



CICLO / RM

700 / 116



CARACTERÍSTICAS DEL HÍBRIDO

TIPO DE GRANO	DENTADO
FLORACIÓN	TEMPRANA
INSERCIÓN DE MAZORCA	MEDIA
POTENCIAL DE PRODUCCIÓN	████████████████████
ADAPTABILIDAD	████████████████████
RESISTENCIA A LA CAÍDA	████████████████████
TOLERANCIA A VIRUS	████████████████████
STAY-GREEN	████████████████████
RESPUESTA A ALTA DENSIDAD	████████████████████
CALIDAD DE GRANO	████████████████████

Mín. Máx.

BENEFICIOS PRINCIPALES



EXCELENTE POTENCIAL PRODUCTIVO

Adaptado a altas densidades con mazorcas de gran número de filas y elevado peso específico del grano.



EXCELENTE RESISTENCIA A LA CAÍDA

Mínimas pérdidas de grano en cosecha por caída de tallo, gracias a una robusta parte aérea. Tallo tolerante Fusarium y excelente sistema radicular.



ESTABILIDAD DE RENDIMIENTO

Mantiene un potencial de producción elevado de forma estable, incluso en ambientes secos y calurosos. Aporta la seguridad necesaria por su capacidad productiva en todas las condiciones.



SISTEMA RADICAL ROBUSTO

Mantenimiento a lo largo de todo el ciclo de un fuerte y robusto sistema radicular, que ayuda a minimizar las pérdidas de cosecha por caída de tallo.

RECOMENDACIONES

- Gran potencial productivo adaptado a altas densidades.
- Buen comportamiento frente a Gibberella y Fusarium.
- Su excelente sistema radicular le confiere una gran resistencia a la caída.
- No recomendado para zonas de virus y de Cephalosporium cercanas a ríos.