



DKC5741YG

LA MEJOR TOLERANCIA A VIRUS DE DKC5741,
AHORA CON YIELDGARD



CICLO / RM

500 / 107



CARACTERÍSTICAS DEL HÍBRIDO

TIPO DE GRANO	SEMIDENTADO
FLORACIÓN	TARDÍA PARA SU CICLO
INSERCIÓN DE MAZORCA	BAJA
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 RESISTENCIA A LA CAÍDA

Mínimas pérdidas de grano en cosecha por caída de tallo, gracias a una robusta parte aérea, con la mejor sanidad frente a virus.



SISTEMA RADICAL ROBUSTO

Resistencia a lo largo de todo el ciclo del cultivo, gracias a un fuerte y robusto sistema radical que, ayuda a minimizar las pérdidas en cosecha por caída de tallo.



ESTABILIDAD DE RENDIMIENTO

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



ACCELERON

Maximiza tu producción y blinda tu maíz desde el inicio, gracias a soluciones que combinan la protección fungicida e insecticida en los primeros estadios, y la capacidad potenciadora de la simbiosis planta-hongo, para incrementar la captación de agua y nutrientes del suelo.

RECOMENDACIONES

- Excelente tolerancia a virus junto a todos los beneficios de ser YG y buena tolerancia frente a Gibberella buena adaptación a la alta densidad.
- Excelentes tallo y raíces, y buena calidad de grano.
- No recomendado para zonas con Cepha.
- Ideal para la segunda cosecha en zonas de virus y taladro, después de guisante y forraje, con siembra desde Mayo hasta el 10 de Junio.
- Usado como híbrido de doble aptitud en algunas zonas como el Ebro para grano y forraje.