



# DKC5032YG

Híbrido estrella para las segundas cosechas en la zona del Valle del Ebro. El Yieldgard en 400 más productivo del mercado.

Ciclo: 400/RM: 100

PRODUCTO PROMOCIONADO



Contáctenos



Resultados

## CARACTERÍSTICAS DEL HÍBRIDO

Tipo de grano	Semidentado de calidad
Floración	Media
Inserción de mazorca	Baja
Potencial de producción	● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
Adaptabilidad	● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
Resistencia a la caída	● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
Tolerancia a virus	● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
Stay-Green	● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
Respuesta a alta densidad	● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
Calidad de grano	● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

1-Peor, 9-Excelente

## BENEFICIOS PRINCIPALES



### Alto potencial productivo

Alto potencial productivo propio de DEKALB. Exprime el potencial de tu finca en todo tipo de suelos y ambientes.



### 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.

Toda información proporcionada verbalmente o por escrito por Monsanto o sus empleados o agentes, incluida la información de este artículo, se proporciona de buena fe, pero no debe tomarse como declaración o garantía de Monsanto en cuanto al rendimiento o la idoneidad de productos que dependerá de condiciones climáticas locales y otros factores. Monsanto no asume ninguna responsabilidad por ninguna de estas informaciones. Esta información no formará parte de ningún contrato con Monsanto a menos que se especifique lo contrario por escrito.

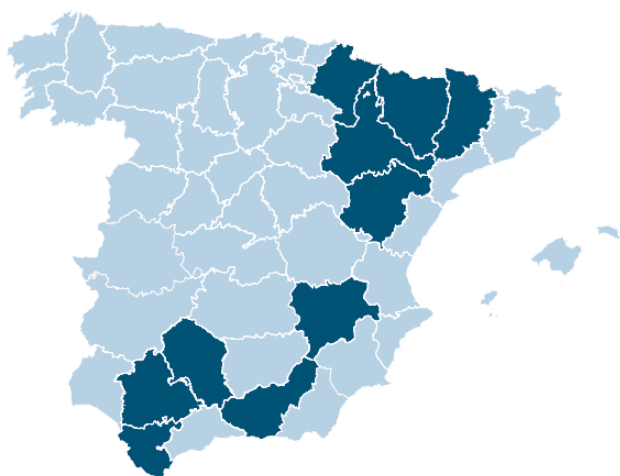
<https://www.dekalb.es>

DEKALB® es una marca registrada de MONSANTO. Website destinada a profesionales

## Recomendaciones

- Híbrido estrella para segundas cosechas en la zona del Valle del Ebro
- Excelente respuesta a altas densidades
- No sembrar antes del 10 de Junio en zonas endémicas del virus MRDV. No recomendado para zonas con Cephalosporium
- Buena respuesta frente a Fusarium potenciada además por su condición de YieldGard, que evita los daños de taladros sobre la mazorca y la contaminación por fumonisinias

## Zonas recomendadas





## RESULTADOS DE COSECHA

### TOP 3 PRODUCCIÓN DESAFÍOS

- 16.720 kg/ha, Juan Mari Abaurrea  
Pitillas (Navarra)  
90.000 pl/ha
- 15.163 kg/ha, Virgen del Rosario  
Alfamen (Zaragoza)  
105.000 pl/ha
- 14.691 kg/ha, Manel Escudero Salvatierra  
Peralta de Alcofea (Huesca)  
89.000 pl/ha

## DOCUMENTOS DE INTERÉS

Título	PDF
Cuaderno de resultados Zona Ebro	
Ficha de producto DKC5032YG	

Obtener una  
recomendación de  
densidad

Contactar con un  
experto

Volver al catálogo