



# DKC5031WX

Maíz Waxy en ciclo medio.

Ciclo: 400 / Rm: 100



Contáctenos

## CARACTERÍSTICAS DEL HÍBRIDO

Tipo de grano	Semidentado
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.



### Curva de secado rápida

Rapidez en el secado que le permite escapar de los golpes de calor del verano.



### Madurez temprana

Floración muy temprana.

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>

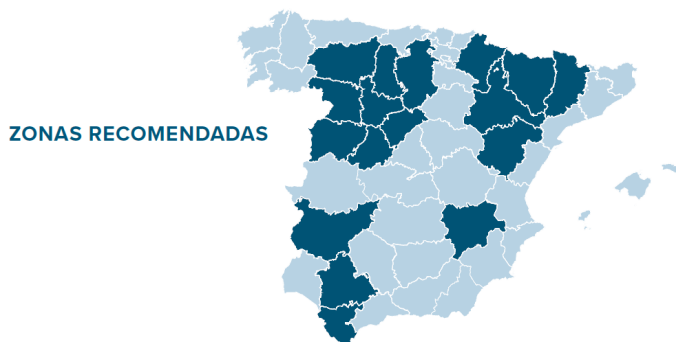
DEKALB® es una marca registrada de MONSANTO. Website destinada a profesionales



## Recomendaciones

- El híbrido idóneo para el Duero
- Uno de los ciclos 400 más productivo del mercado
- Buen comportamiento a altas densidades

## Zonas recomendadas



## DOCUMENTOS DE INTERÉS

Título	PDF
<b>Cuaderno de resultados Ciclo Medio</b>	

**Obtener una  
recomendación de  
densidad**

**Contactar con un  
experto**

**Volver al catálogo**

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.