



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>

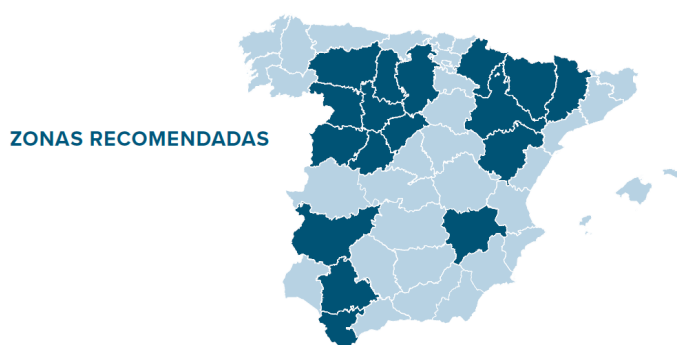
DEKALB® es una marca registrada de MONSANTO. Website destinada a profesionales



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
Cuaderno de resultados Ciclo Medio	

**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.