



CICLO / RM

400 / 101



## CARACTERÍSTICAS DO HÍBRIDO

TIPO DE GRÃO	DENTADO
FLORAÇÃO	MÉDIA
INSERÇÃO DA ESPIGA	MÉDIA
POTENCIAL DE PRODUÇÃO	██████████
ADAPTABILIDADE	██████████
RESISTÊNCIA À QUEDA	██████████
TOLERÂNCIA A DOENÇAS DE FOLHA	██████████
STAY-GREEN	██████████
RESPOSTA A ALTAS DENSIDADES	██████████
QUALIDADE DO GRÃO	██████████

Mín. Máx.

## PRINCIPAIS BENEFÍCIOS



### TOLERÂNCIA A DOENÇAS DE FOLHA

Boa tolerância contra Helminthosporium e Ferrugem



### ESTABILIDADE NO RENDIMENTO

Mantém um potencial de produção elevado de forma estável, mesmo em ambientes secos e quentes. Garante a segurança necessária em relação à sua capacidade produtiva em todas as condições.

## RECOMENDAÇÕES

- Ciclo curto de alto rendimento.
- Excelente performance mesmo em condições difíceis.

Entre em [www.dekalb.pt](http://www.dekalb.pt) e descubra todas as tecnologias que a DEKALB pode lhe oferecer, em cada uma das etapas da cultura de milho, para tirar o máximo rendimento com o seu DKC5144.

**ESSA É A DIFERENÇA DEKALB**

#DiferençaDEKALB

DEKALB® e Seed Your Success são marcas registradas de Monsanto.



DEKALB Portugal



@DEKALB\_Iberia



DEKALB Portugal