



CICLO / RM

200 / 85



CARACTERÍSTICAS DO HÍBRIDO

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

Mín. Máx.

PRINCIPAIS BENEFÍCIOS



ALTO POTENCIAL PRODUTIVO

Elevado potencial produtivo próprio da DEKALB. A nossa nova geração de híbridos incorpora melhorias em termos de adaptabilidade, tolerância e estabilidade, aumentando a rentabilidade por hectare em qualquer condição.



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

- Híbrido tipo "flint" de grão alaranjado, com boa estabilidade e alto potencial produtivo.
- Milho de dupla aptidão, sendo também apto para silagem, com muito bom aspeto.
- Muito bons caule e raízes.