



Sorgo Sacarino

Açúcar fermentescível de baixo custo

BLADE[®]
Cultivando Energia

O Complemento Perfeito para a Cana

Os híbridos de Sorgo Sacarino Blade se desenvolvem mais rapidamente do que a cana, alcançando picos de açúcar em diferentes épocas do ano. Com estes híbridos a indústria de etanol estará utilizando os mais avançados recursos genéticos do sorgo sacarino disponíveis.

- Genética exclusiva
- Maiores níveis de açúcares
- Maior produtividade de biomassa
- Ampla adaptabilidade

Principais Características dos Híbridos Blade

Híbrido	Qtde. Sementes por Saco (média)	Época de Plantio	Sensibilidade a Fotoperíodo	Ciclo	Comentários
EJ 7281	750.000	Safra de Verão	Média	Semi-precoce	<ul style="list-style-type: none"> • Alto potencial de Brix • Ampla adaptabilidade • Boa tolerância a acamamento
EJ 7282	750.000	Safra de Verão	Média	Semi-precoce	<ul style="list-style-type: none"> • Alto potencial de Brix • Ampla adaptabilidade
CB 7520	500.000	Safra de Verão	Alta	Tardio	<ul style="list-style-type: none"> • Moderado/Alto potencial de Brix • Alto teor de fibra • Alta produção de biomassa/ha

As informações acima representam dados coletados em ensaios realizados em universidades, empresas privadas e governamentais, e não constituem uma garantia de desempenho futuro.

Observações



c e r e s

Ceres Sementes do Brasil Ltda. | www.CeresSementes.com.br

Alameda Maria Cavalheiro Bonilha 02, sl 114 | Terras de Piracicaba | Piracicaba SP 13403-832 | (19) 3377 3965 | contato@ceres.net

Blade é uma marca registrada da Ceres, Inc.