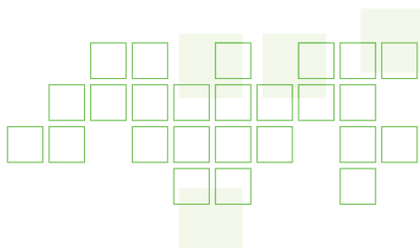




FORRAGEIRAS DE INVERNO

NUSEED BRASIL



FORRAGEIRAS DE INVERNO

INFORMAÇÕES TÉCNICAS GERAIS

As forrageiras hibernais possuem papel importante na pecuária de leite e corte no mundo devido a elevada qualidade e desempenho que proporcionam. Diante disso, a mais de 20 anos a Nuseed se dedica em ofertar e desenvolver genética de forrageiras superiores que proporcionam aumento de produtividade para os pecuaristas do Brasil.

Muito reconhecida pelo desenvolvimento e difusão dos Azevéns Tetraploides, a Nuseed firmou mais uma parceria importante com a empresa de genética de forrageiras Gentos, com isso oferecemos ao mercado e ao produtor brasileiro um avanço na disponibilidade de forrageiras temperadas geneticamente superiores, que foram testadas e aprovadas na Argentina, Brasil e Uruguai.



AZEVÉM

billmax

gentos
GENTE DE PASTOS

MAIOR VELOCIDADE NO PRIMEIRO PASTEJO

CARACTERÍSTICAS

- Parceria com a Gentos;
- Azevém tetraploide de ciclo longo;
- Teor elevado de proteína e digestibilidade;
- Ideal para sistemas de alto desempenho animal;
- Estrutura que confere melhor adaptação ao pastejo;
- Ideal para solos férteis ou pastos com boa adubação;
- Se destaca pelo vigor inicial e primeiro pastejo antecipado;
- Indicado para pré-secado, feno, corte e trato direto e pastejo.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Época de implantação	
abril a junho (temperatura de solo decrescente, inferior a 18 °C)	
Densidade de sementeira:	25 kg/ha
Profundidade de sementeira:	1 a 2 cm
Densidade de sementeira a lanço:	30 kg/ha
Altura de entrada para pastejo:	0,20 m
Altura de entrada para corte:	0,30 a 0,60 m
Altura de saída dos animais/corte mínimo:	0,10 m



AZEVÉM

bolt



ARRANQUE VIGOROSO EM DIVERSOS SOLOS E AMBIENTES

CARACTERÍSTICAS

- Parceria com a Gentos;
- Azevém diploide de ciclo médio;
- Elevada sanidade foliar e rústico;
- Quando permitido, possui ótima ressemeadura natural;
- Indicado para pré-secado, feno, corte e trato direto e pastejo;
- Grande capacidade de perfilhamento e fechamento rápido de área;
- Ótima adaptação em sobressemeadura de pastagens perenes tropicais;
- Alto potencial produtivo e boa adaptação à regiões com média tecnologia.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Época de implantação	
abril a junho (temperatura de solo decrescente, inferior a 18 °C)	
Densidade de sementeira:	25 kg/ha
Profundidade de sementeira:	1 a 2 cm
Densidade de sementeira a lanço:	30 kg/ha
Altura de entrada para pastejo:	0,20 m
Altura de entrada para corte:	0,30 a 0,60 m
Altura de saída dos animais/corte mínimo:	0,10 m



AZEVÉM



GREEN BULL

O NOVO AZEVÉM TETRAPLOIDE DA NUSEED

CARACTERÍSTICAS

- Rebrote vigoroso e muito produtivo;
- Excelente qualidade bromatológica;
- Florescimento apenas final de outubro;
- Elevada produção de folhas até outubro;
- Boa adaptação aos estresses climáticos;
- Testado e provado destaque em todo Sul do Brasil;
- Perfeita combinação entre sanidade e produtividade;
- Indicado para pastejo e produção de feno e pré-secado.



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Época de implantação	
abril a junho (temperatura de solo decrescente, inferior a 18 °C)	
Densidade de sementeira:	25 kg/ha
Profundidade de sementeira:	1 a 2 cm
Densidade de sementeira a lanço:	30 kg/ha
Altura de entrada para pastejo:	0,20 m
Altura de entrada para corte:	0,30 a 0,60 m
Altura de saída dos animais/corte mínimo:	0,10 m



AZEVÉM



POTRO

CICLO LONGO E EXCELENTE SANIDADE

CARACTERÍSTICAS

- Excelente relação folha colmo;
- Excelente qualidade bromatológica;
- Grande capacidade de perfilhamento;
- Rústico, boa tolerância a solos mal drenados;
- Rústico, boa tolerância ao calor da primavera;
- Se destaca aos outros azevém pela sanidade;
- Ciclo produtivo mais longo que outros azevém.



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Época de implantação	
abril a junho (temperatura de solo decrescente, inferior a 18 °C)	
Densidade de sementeira:	20 kg/ha
Profundidade de sementeira:	1 a 2 cm
Densidade de sementeira a lanço:	30 kg/ha
Altura de entrada para pastejo:	0,20 m
Altura de entrada para corte:	0,30 a 0,60 m
Altura de saída dos animais/corte mínimo:	0,10 m



CENTEIO



TEMPRANO

EXCELENTE SANIDADE E PERFILHAMENTO

CARACTERÍSTICAS

PASTEJO

- Ótima relação folha/colmo;
- Ampla época de semeadura;
- Permite até 5 pastejos;
- Ciclo vegetativo: 100 a 120 dias;
- Entrada para corte: 75 e 115 dias;
- Qualidade e produtividade superior às aveias comuns.

COBERTURA DE SOLO

- Alto volume de massa;
- Sistema radicular vigoroso;
- Melhora a infiltração e retenção de água no solo;
- Excelente supressor de plantas invasoras;
- Resistente às geadas.

Acessar Site



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Época de implantação	
2ª quinzena de março até final de julho	
Densidade de semeadura:	Pastejo 40 kg Cobertura 25 kg
Nº de sementes/m linear:	Pastejo 29 Cobertura 18
Densidade de semeadura a lanço:	40% mais em sementes
Profundidade de semeadura:	2 cm
Corte ou pastejo:	0,20 m
Entrada para pastejo:	0,20 a 0,25 m
Saída do pastejo:	0,08 a 0,12 m
Primeiro corte/pastejo:	aprox. 45 dias após emergência



O ÚNICO CENTEIO

FORRAGEIRO

DO MERCADO





A Nuseed é a plataforma de tecnologias de sementes da Nufarm Limited (ASX:NUF). Fornecemos soluções novas e sustentáveis, baseadas no potencial das plantas, para oferecer VALUE BEYOND YIELD® para produtores, indústria e clientes finais, agregando valor em cada etapa e para cada participante da cadeia de valor. Somos uma empresa especializada na produção, comercialização, importação e exportação de sementes.

Através de constante pesquisa e desenvolvimento técnico, oferecemos híbridos de qualidade e soluções para produção de grãos, pastagens, silagem, cobertura e óleo.

Saiba mais em: nuseed.com.br



© 2025 Nuseed® é a plataforma de tecnologias de sementes e uma marca registrada da Nufarm Limited (ASX:NUF). BEYOND YIELD® é uma marca registrada da Nuseed. Bill Max® e Bolt® são marcas registradas da Gentos®. Todas as marcas são propriedades de seus respectivos donos. Siga sempre as instruções das embalagens e registro de uso. Esse é apenas um conteúdo informativo.