

CORNICHÃO

NILO HT

LOTUS CORNICULATUS

CARACTERÍSTICAS

- Elevada qualidade bromatológica;
- Maior presença de tanino = maior aproveitamento da proteína;
- Ótimo desempenho em misturas com Festuca;
- Alta tolerância ao frio;
- Maior capacidade de perenização e produção que outras cultivares de cornichão;
- **Não causa timpanismo.**

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Época de semeadura: Março a agosto

Densidade de semeadura a lanço: 8 kg/ha

Densidade de semeadura em linha: 6 kg/ha

Profundidade de implantação: 0,5 a 1 cm

Ciclo de produção: Perene



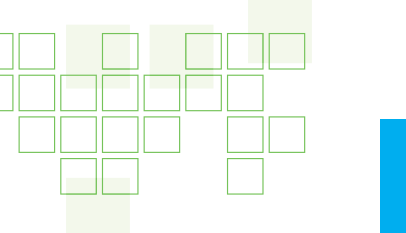
A Nuseed é a plataforma de tecnologias de sementes da Nufarm Limited (ASX:NUF). Fornecemos soluções novas e sustentáveis, baseadas no potencial das plantas, para oferecer VALUE BEYOND YIELD® para produtores, indústria e clientes finais, agregando valor em cada etapa e para cada participante da cadeia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

LEGUMINOSAS

NUSEED BRASIL



PARCERIA NUSEED E GENTOS

A **Nuseed** e a **Gentos** firmaram uma parceria comercial que eleva a disponibilidade de sementes forrageiras e leguminosas no mercado brasileiro.

A Gentos é uma empresa com mais de 30 anos de história, que conta com melhoramento genético próprio de espécies forrageiras e produtos posicionados em várias regiões.

Ela é líder de mercado na Argentina e no Uruguai. A Gentos conta com uma ampla rede de avaliação de cultivares, produção e beneficiamento de sementes em vários países é reconhecida pela qualidade de seus produtos e pela sua proposta de adição de valor para a cadeia.

Esse acordo amplia nossa oferta de produtos inovadores e beneficia a pecuária brasileira.

TREVO BRANCO

ARGOS

TRIFOLIUM REPENS

CARACTERÍSTICAS

- Cultivar de hábito prostrado;
- Alta densidade de estolões;
- Grande quantidade de pontos de enraizamento;
- Folíolos de tamanho médio;
- Apresenta alta persistência, mesmo em pastagens extensiva e solos desafiadores.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Época de semeadura: Março a agosto

Densidade de semeadura a lanço: 4 kg/ha

Densidade de semeadura em linha: 2 kg/ha

Profundidade de implantação: 0,5 a 1 cm

Ciclo de produção: Perene



nuseed®
gentos
GENTE DE PASTOS

TREVO VERMELHO

CRATOS

TRIFOLIUM PRATENSE

CARACTERÍSTICAS

- Elevado vigor e desenvolvimento inicial;
- Boa adaptação em sobressemeadura de pastagens perenes;
- Alta capacidade de ramificação;
- Elevada qualidade bromatológica;
- Apresenta maior índice de sobrevivência de plantas no terceiro ano que outros trevos vermelhos.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Época de semeadura: Março a agosto

Densidade de semeadura a lanço: 6 kg/ha

Densidade de semeadura em linha: 4 kg/ha

Profundidade de implantação: 0,5 a 1 cm

Ciclo de produção: Perene

nuseed®
gentos
GENTE DE PASTOS

TREVO PERSA

CYRUS

TRIFOLIUM RESUPINATUM

CARACTERÍSTICAS

- Trevo anual com elevada capacidade produtiva = 6 ton de MS;
- Excelente resultado em solos úmidos;
- Ótima opção para cobertura de solo em áreas de Arroz;
- Pode fixar mais de 150 kg de N/ha por ano;
- Boa ressemeadura natural;
- Boa opção para sobressemeadura em pastagens;
- Melhor opção para produção de pré-secado consorciado com gramíneas.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Época de semeadura: Março a agosto

Densidade de semeadura a lanço: 8 kg/ha

Densidade de semeadura em linha: 6 kg/ha

Profundidade de implantação: 0,5 a 1 cm

Ciclo de produção: Anual

nuseed®
gentos
GENTE DE PASTOS

TREVO BRANCO

GOLIATH

TRIFOLIUM REPENS

CARACTERÍSTICAS

- Elevada capacidade de perenização;
- Boa adaptação às regiões temperadas e subtropicais do Brasil;
- Alta taxa de ressemeadura;
- Ótima adaptação ao pastejo;
- Maior amplitude produtiva que outros Trevos Brancos;
- Boa adaptação à solos úmidos;
- Boa adaptação em sobressemeadura em pastagens perenes.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Época de semeadura: Março a agosto

Densidade de semeadura a lanço: 4 kg/ha

Densidade de semeadura em linha: 2 kg/ha

Profundidade de implantação: 0,5 a 1 cm

Ciclo de produção: Perene

nuseed®
gentos
GENTE DE PASTOS

