

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

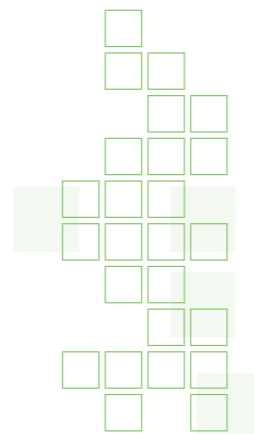
Época de semeadura: Março a agosto

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



A Nuseed está no mercado há mais de 20 anos oferecendo híbridos com qualidade diferenciada. 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

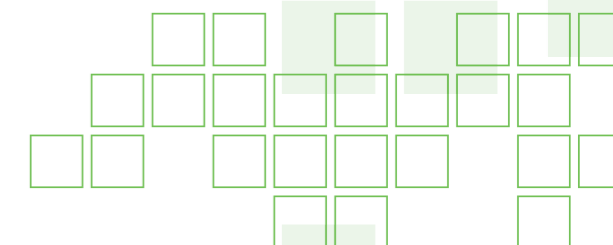
LEGUMINOSAS



NUSEED BRASIL



© 2023 Nuseed® é uma marca registrada da Nufarm Limited. BEYOND YIELD® é uma marca registrada da Nuseed. 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.



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



CORNICHÃO

NILO HT

LOTUS CORNICULATUS



CARACTERÍSTICAS

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

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

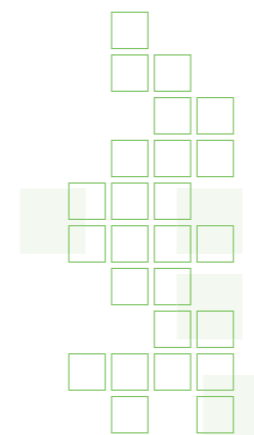
Época de semeadura: Março a agosto

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



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: Bianaual

