

TRITIMIX

MISTURA BIODIVERSA DE SEMENTES DE TRITICALE, AZEUVENS, ERVILHACA E TREVOS ANUAIS PARA CORTE ÚNICO
MÁXIMA PRODUÇÃO DE FENO OU SILAGEM



Características

- Rigorosa selecção de sementes que permitem sementeiras mais tardias.
- Variedade de triticale de porte alto que funciona como tutor das leguminosas, evitando a acama.

Razões para semear

- Elevadíssima produção de matéria seca.
- Ideal para explorações com necessidade de forragem com alto teor em fibra.

Maneio do TRITIMIX

- Apesar de ser uma cultura de corte único, pode ser feito um primeiro corte de limpeza (pastoreio ou mecânico) para controlo de infestantes até ao afilhamento do triticale.
- O corte final deve ser feito quando as leguminosas estiverem no início da floração (melhor relação qualidade/quantidade da forragem).

Gama TRITIMIX	
TRITIMIX I	Solos ácidos a neutros (franco-arenosos a franco-argilosos)
TRITIMIX II	Solos ácidos a neutros (arenosos ou outros grosseiros)
TRITIMIX III	Solos neutros a alcalinos (argilo-calcáreos)



	PB (%)	DMS (%)	UFL /kg MS	MS (t/ha)
Qualidade e Produção	11 - 16	50 - 65	0,60 - 0,75	8 - 16

▪ **PB** . Proteína Bruta
▪ **DMS** . Digestibilidade da Matéria Seca
▪ **UFL** . Unidades Forrageiras Leite
▪ **MS** . Matéria Seca

Época ideal de Sementeira	Densid. de Sementeira (Kg/ha)	Preparação do Terreno	Sementeira	Adubação indicativa de Fundo (unidades/ha)	Adub. indicativa de Cobertura (unidades/ha)
Outubro - Dezembro	60 - 80	Terra bem desfeita e plana. Profundidade aconselhada de 10 cm (não fofa)	Profundidade da semente: 0,5 a 1 cm Rolagem recomendada com rolo dentado	Azoto: 20 a 40 N Fósforo: 40 a 90 P ₂ O ₅ Potássio: 40 a 90 K ₂ O	Azoto: 30 a 40 N Dezembro - Fevereiro

(Adubação mediante resultados da análise de solo)

FERTIPRADO
HERDADE DOS ESQUERDOS
7450-250 VAIAMONTE (PORTUGAL)
TEL. 245569000 · FAX 245569103
E-MAIL: FERTIPRADO@FERTIPRADO.PT

WWW.FERTIPRADO.PT



SPEEDMIX



AVEX



FERTIFENO



TRITIMIX



Misturas Anuais

Alimentação animal completa, equilibrada, rica em energia, proteína e com alta digestibilidade.

MENOR CONSUMO DE RAÇÕES
PRODUTOS PECUÁRIOS (CARNE E LEITE) DE SUPERIOR QUALIDADE

Elevadas taxas de fixação de azoto atmosférico.

REDUÇÃO DE CUSTOS COM ADUBAÇÕES AZOTADAS
EXCELENTE TEORES PROTEICOS

SPEEDMIX

MISTURA BIODIVERSA DE SEMENTES DE AZEVÉNS E LEGUMINOSAS ANUAIS
RAPIDEZ & VERSATILIDADE DE UTILIZAÇÃO

AVEX

MISTURA BIODIVERSA DE SEMENTES DE AVEIA, AZEVÉNS, ERVILHACA E TREVOS ANUAIS
RUSTICIDADE & RENDIMENTO

FERTIFENO

MISTURA BIODIVERSA DE SEMENTES DE AZEVÉNS, ERVILHACA E TREVOS ANUAIS
MÁXIMA PRODUÇÃO & QUALIDADE NUM CORTE ÚNICO



Características

- Rigorosa seleção de sementes de gramíneas e leguminosas de elevada produção.
- Rápido crescimento inicial - em sementeiras precoces, permite pastoreio logo após 40 a 50 dias.
- Grande capacidade de rebrote.

Razões para semear

- Alto teor em proteína e excelente digestibilidade.
- Produções elevadas em pastoreio contínuo, intermitente ou rotacional e em cortes múltiplos.

Maneio do SPEEDMIX

- O primeiro corte (pastoreio ou mecânico), quando o azevém tiver 8 a 9 folhas, permite melhorar a homogeneidade da cultura e fazer o controlo de infestantes melhorando a sua composição florística.
- Para corte de feno ou silagem, devem retirar-se os animais e manter a cultura em repouso de forma a obter uma produção forrageira elevada na altura do corte.
- Para uma melhor relação qualidade/quantidade, o último corte para feno ou silagem deve ser feito quando 30 a 40% das leguminosas estiverem em floração.

Gama SPEEDMIX	
SPEEDMIX AC	Solos ácidos a neutros
SPEEDMIX NEU	Solos neutros a alcalinos
SPEEDMIX AR	Solos arenosos de charneca ou granitos grosseiros
SPEEDMIX ROT	Para integrar rotação de cultura



	PB (%)	DMS (%)	UFL /kg MS	MS (t/ha)
Qualidade e Produção	17 - 24	60 - 75	0,85 - 1,00	6 - 14

▪ **PB** . Proteína Bruta
▪ **DMS** . Digestibilidade da Matéria Seca
▪ **UFL** . Unidades Forrageiras Leite
▪ **MS** . Matéria Seca

Época ideal de Sementeira	Densid. de Sementeira (Kg/ha)	Preparação do Terreno	Sementeira	Adubação indicativa de Fundo (unidades/ha)	Adub. indicativa de Cobertura (unidades/ha)
Setembro - Outubro	30 - 40	Terra bem desfeita e plana. Profundidade aconselhada de 10 cm (não fofa)	Profundidade da semente: 0,5 a 1 cm Rolagem recomendada com rolo dentado	Azoto: 20 a 40 N Fósforo: 40 a 90 P ₂ O ₅ Potássio: 40 a 90 K ₂ O	Azoto: 30 a 40 N Novembro - Janeiro

(Adubação mediante resultados da análise de solo)



Características

- Estabelecimento muito rápido em sementeiras precoces.
- Rápido crescimento Outono/Inverno.
- Tolera pastoreio moderado antes do encanamento da aveia.

Razões para semear

- Elevada produção de matéria seca de grande qualidade - 8 a 15 ton/ha.
- Ideal para explorações que pretendam aliar quantidade e qualidade num único corte.
- Permite obter silagens e feno-silagens mais ricas em fibra e com bom teor em proteína.

Maneio do AVEX

- O primeiro corte* (pastoreio ou mecânico), quando o azevém tiver 8 a 9 folhas, permite melhorar a homogeneidade da cultura e fazer o controlo de infestantes melhorando a sua composição florística.
- Para corte de feno ou silagem, devem retirar-se os animais e manter a cultura em repouso de forma a obter uma produção forrageira elevada na altura do corte.

* Apenas possível em sementeiras precoces e com condições climáticas favoráveis

	PB (%)	DMS (%)	UFL /kg MS	MS (t/ha)
Qualidade e Produção	11 - 18	55 - 70	0,65 - 0,80	8 - 15

▪ **PB** . Proteína Bruta
▪ **DMS** . Digestibilidade da Matéria Seca
▪ **UFL** . Unidades Forrageiras Leite
▪ **MS** . Matéria Seca

Época ideal de Sementeira	Densid. de Sementeira (Kg/ha)	Preparação do Terreno	Sementeira	Adubação indicativa de Fundo (unidades/ha)	Adub. indicativa de Cobertura (unidades/ha)
Setembro - Novembro	40 - 50	Terra bem desfeita e plana. Profundidade aconselhada de 10 cm (não fofa)	Profundidade da semente: 0,5 a 1 cm Rolagem recomendada com rolo dentado	Azoto: 20 a 40 N Fósforo: 40 a 90 P ₂ O ₅ Potássio: 40 a 90 K ₂ O	Azoto: 30 a 40 N Novembro - Fevereiro

(Adubação mediante resultados da análise de solo)

Gama AVEX	
AVEX I	Solos ácidos a neutros (franco-arenosos a franco-argilosos)
AVEX II	Solos ácidos a neutros (arenosos ou outros grosseiros)
AVEX III	Solos neutros a alcalinos (argilo-calcáreos)



Características

- Constituída por variedades tardias (de ciclo longo).
- O potencial produtivo é revelado na Primavera.
- Concentração da produção no final do ciclo.

Razões para semear

- Excelente digestibilidade - aumento da capacidade de ingestão dos animais.
- Solução ideal para parcelas onde os animais não podem entrar para pastar.
- Alto valor proteico – ideal para produções mais intensivas.

Maneio do FERTIFENO

- O primeiro corte*, quando o azevém tiver 8 a 9 folhas, permite melhorar a homogeneidade da cultura e fazer o controlo de infestantes melhorando a sua composição florística.
- Para uma melhor relação qualidade/quantidade, o corte para feno ou silagem deve ser feito quando 30% a 40% das leguminosas estiverem em floração.
- Para uma silagem de alta qualidade, deve ser feita uma pré-fenagem de forma a obter teores de matéria seca entre 30% e 45%.

* Apenas possível em sementeiras precoces e com condições climáticas favoráveis

	PB (%)	DMS (%)	UFL /kg MS	MS (t/ha)
Qualidade e Produção	15 - 22	60 - 70	0,75 - 0,90	6 - 14

▪ **PB** . Proteína Bruta
▪ **DMS** . Digestibilidade da Matéria Seca
▪ **UFL** . Unidades Forrageiras Leite
▪ **MS** . Matéria Seca

Época ideal de Sementeira	Densid. de Sementeira (Kg/ha)	Preparação do Terreno	Sementeira	Adubação indicativa de Fundo (unidades/ha)	Adub. indicativa de Cobertura (unidades/ha)
Setembro - Novembro	35 - 45	Terra bem desfeita e plana. Profundidade aconselhada de 10 cm (não fofa)	Profundidade da semente: 0,5 a 1 cm Rolagem recomendada com rolo dentado	Azoto: 20 a 40 N Fósforo: 40 a 90 P ₂ O ₅ Potássio: 40 a 90 K ₂ O	Azoto: 30 a 40 N Novembro - Fevereiro

(Adubação mediante resultados da análise de solo)

Gama FERTIFENO	
FERTIFENO AC	Solos ácidos a neutros (franco-arenosos a franco-argilosos)
FERTIFENO AL	Solos neutros a alcalinos (argilo-calcáreos)
FERTIFENO AR	Solos ácidos a neutros (arenosos ou outros grosseiros)

