

ALFALFA INTACOL

Alimento complementar para cavalos

Fardo 18 kg



COMPONENTES ANALÍTICOS

Energia Digerível 2,01 MCal/ kg

Humidade 11,6 %

Proteína Bruta 14,05 %

ADF 48,50 %

NDF 60,13 %

Fibra Bruta 41,35 %

Gordura Bruta 2,04 %

Cinza Bruta 8,31 %

Amido 2,3 %

Cálcio 2,1 %

Fósforo 0,22 %

Magnésio 0,36 %

Potássio 2,38 %

Sódio 0,035 %

Cloro 0,36 %

Enxofre 0,21 %

Ferro 3580 ppm

Zinco 37 ppm

Cobre 12 ppm

Manganês 94 ppm

Cobalto 1,83 ppm

ALFALFA é um alimento com elevados níveis de proteína e fibra de alta digestibilidade, ideal para equilibrar a dieta de equinos, especialmente dos que se encontram em fases fisiológicas mais exigentes em termos nutricionais: éguas em gestação e lactação, garanhões, poldros em crescimento, cavalos em treino intenso/ competição e cavalos em recuperação de lesões/ doenças.

- Alimento seguro e palatável para cavalos que poderá representar 20 a 50% do alimento forrageiro diário (considerando que um cavalo de 500 kg de peso vivo deve ingerir cerca de 7 kg de forragem/ dia).

- Rico em proteína de qualidade (elevado conteúdo de lisina).

- O alto teor de fibra garante um ambiente benéfico para a população microbiana do intestino e, assim, o bem-estar geral do trato digestivo do cavalo.

- Graças ao efeito tampão proporcionado pela luzerna, a sua utilização em cavalos com Síndrome de Úlcera Gástrica torna-se vantajosa.

- Devido ao baixo teor de amidos e açúcares, é um alimento de excelência para cavalos com predisposição para desenvolvimento, ou que já sofram, de: laminites, cólicas, síndrome metabólico, Síndrome de Cushing, diarreia crónica e úlceras gástricas.

COMPOSIÇÃO:

100% Luzerna (*Medicago sativa*) selecionada, desidratada, limpa e embalada hermeticamente.

DOSES E INSTRUÇÕES PARA UTILIZAÇÃO:

Fornecer 1,5 a 3,5 kg/dia (cavalos de 500 kg de Peso Vivo), de acordo com as indicações de um técnico qualificado. Ter sempre água fresca e limpa disponível.

CONSERVAÇÃO:

Conservar em local seco e fresco e ao abrigo dos raios solares.

ALFALFA

Alimento complementario para caballos

Fardo 18 kg



ALFALFA es un alimento con altos niveles de proteína y fibra de alta digestibilidad, ideal para equilibrar la dieta de los caballos, especialmente aquellos que se encuentran en las fases fisiológicas más exigentes: yeguas en gestación y lactancia, sementales, potros en crecimiento, caballos en entrenamiento/ competición intensa y caballos en recuperación de lesiones/ enfermedades.

COMPONENTES ANALÍTICOS

Energía digestible 2,01 MCal / kg

Humedad 11,6%

Proteína bruta 14,05%

ADF 48,50%

NDF 60,13%

Fibra bruta 41,35%

Grasa bruta 2,04%

Ceniza bruta 8,31%

Almidón 2,3%

Calcio 2,1%

Fósforo 0,22%

Magnesio 0,36%

Potasio 2,38%

Sodio 0,035%

Cloro 0,36%

Azufre 0,21%

Hierro 3580 ppm

Zinc 37 ppm

Cobre 12 ppm

Manganeso 94 ppm

Cobalto 1,83 ppm

- Alimento seguro e palatável para cavalos que poderá representar 20 a 50% do alimento forrageiro diário (considerando que um cavalo de 500 kg de peso vivo deve ingerir cerca de 7 kg de forragem/ dia).

- Rico en proteína de calidad (elevado contenido en lisina).

- El alto contenido en fibra es beneficioso para la población microbiana del intestino y, por tanto, el bienestar del tracto digestivo del caballo.

- Gracias al efecto tampón que aporta la alfalfa, su uso en caballos con Síndrome de Úlcera Gástrica es ventajoso.

- Por su bajo contenido en almidón y azúcares, es un excelente alimento para caballos predispuestos al desarrollo de: laminitis, cólicos, síndrome metabólico, síndrome de Cushing, diarreas crónicas y úlceras gástricas.

COMPOSICIÓN:

100% Alfalfa (*Medicago sativa*).

DOSIS Y MODO DE EMPLEO:

Dar 1,5 a 3,5 kg / día (caballos de 500 kg de peso vivo), según las instrucciones de un técnico cualificado. Tenga siempre disponible agua limpia y fresca.

CONSERVACIÓN:

Almacenar en un lugar fresco y seco, alejado de la luz solar.

ALFALFA

Complementary feed for horses
18 kg Bale



ALFALFA has high levels of protein and digestible fiber, ideal for balancing horse diets, especially those that are in the most demanding physiological phases in terms of nutrition: pregnant and lactating mares, stallions, growing foals, horses in intense training/ competition and horses that are recovering from injuries/ illnesses.

ANALYTICAL COMPONENTS

Digestible Energy 2.01 MCal / kg
Humidity 11.6%
Crude Protein 14.05%
ADF 48.50%
NDF 60.13%
Crude Fiber 41.35%
Crude Fat 2.04%
Crude Ash 8.31%
Starch 2.3%
Calcium 2.1%
Phosphorus 0.22%
Magnesium 0.36%
Potassium 2.38%
Sodium 0.035%
Chlorine 0.36%
Sulfur 0.21%
Iron 3580 ppm
Zinc 37 ppm
Copper 12 ppm
Manganese 94 ppm
Cobalt 1.83 ppm

- Safe and palatable for horses, may represent 20 to 50% of daily forage intake (considering that a 500 kg live weight horse must eat around 7kg of forage/ day).
- Rich in quality protein (high lysine content).
- The high fiber content guarantees a benefic environment for intestinal microbial population and promotes a general well-being of the horse's digestive tract.
- Thanks to the lucerne buffering effect, its use in horses suffering from Gastric Ulcer Syndrome is advantageous.
- Due to the low content of starch and sugars, it is an excellent option for horses predisposed to develop: laminitis, colic, metabolic syndrome, Cushing's syndrome, chronic diarrhea and gastric ulcers.

COMPOSITION:

100% Lucerne (*Medicago sativa*).

DOSES AND INSTRUCTIONS FOR USE:

Provide 1.5 to 3.5 kg/ day (500 kg live weight horse), according to the instructions of a qualified technician.
Always have fresh, clean water available.

CONSERVATION:

Store in a cool, dry place.