



Pavo 18Plus

muesli para um sénior em forma

A partir dos 18 anos de idade começam a produzir-se alterações no corpo de um cavalo. O sistema digestivo torna-se menos eficiente e existe maior dificuldade em absorver e digerir os nutrientes. No início isso não é percebido, os cavalos continuam a trabalhar a um nível elevado. No entanto, as suas necessidades são diferentes. Para manter-se em forma o seu corpo precisa de mais proteínas para o seu sistema muscular, e de menos açúcar. Há que antecipar e prevenir; quando a mudança começa a ser percebida desde o exterior, o processo interno de envelhecimento já está bastante avançado. Há que começar na altura certa com a nutrição correta!

Não pode impedir que o seu cavalo fique mais velho, mas pode atrasar o seu envelhecimento. Como? Você decide.

Newsfeed



Propiedades importantes

- Fibra facilmente digerível para melhorar a digestão
- Aminoácidos essenciais para manter a condição física
- Conteúdo ótimo de açúcar e amido adaptado às necessidades dos cavalos mais velhos
- Pequenos pellets que se desfazem facilmente para cavalos com problemas dentários
- Fornecimento extra de ácidos gordos ómega 3 e ómega 6
- Relação adequada cálcio/fósforo
- Antioxidantes para melhorar as defesas
- Fornecimento extra de vitaminas e minerais
- Pode ser administrado em forma seca ou húmida

Aplicação

- cavalos ativos +18 anos
- cavalos em má condição física
- cavalos magros
- cavalos com tónus muscular fraco
- cavalos com Síndrome de Cushing



Pavo 18Plus

muesli para um sénior em forma

Especificações do produto

Contém

Casca de soja
Espelta
Luzerna
Farinha de soja
Farinha baixa de trigo
Cevada inflado
Melaço
Sêmea de aveia
Bagaço de colza extractado
Trigo
Óleo de soja
Polpa de maçã seca
Linhaça
Glúten feed de milho
Cloreto de sódio
Flocos de ervilha
Flokos de cenoura
Sêmea de trigo
Óxido de magnésio
Farinha de girassol
Polpa seca de chicória
Óleo de semente de linho

Embalagem

Embalagem 15 kg

Durabilidade

Embalagem 6 Mnth

Resultados garantizados

Energia digestível (ED)	12.4 MJ/kg
Energia (EWpa)	0,86 EWpa
	125 gr/kg
Proteína bruta	15,5 %
Gordura bruta	7,0 %
Fibra bruta	16,0 %
Cinzas brutas	8,0 %
Açúcar	5,0 %
Amido	17,0 %
Lisina	7,9 g
Metionina	2,2 g
Omega 3	11,4 g
Omega 6	27,5 g

Minerais e oligoelementos

Cálcio	0,8 %
Fósforo	0,5 %
Sódio	0,4 %
Potássio	1,2 %
Magnésio	0,5 %
Cobre	60 mg
Ferro	155 mg
Zinco	235 mg
Manganês	150 mg
Cobalto	0,7 mg
Selênio	0,6 mg
Iodo	1,15 mg

■ Minerais quelatados
■ Selênio em forma orgânica

Vitamina A	16.870 IE
Vitamina D3	3.225 IE
Vitamina E	420 IE
Vitamina K3	6.3 mg
Vitamina B1	23 mg
Vitamina B2	26 mg
Vitamina B6	14 mg
Vitamina B12	220 mg
Ácido pantoténico	25 mg
Colina	400 mg
Folin	13 mg
Niacina	40 mg
D-Biotina	540 mg

Conselhos de conservação

Armazenar em local fresco, seco e protegido da luz. Fechar bem depois de utilizar.

200 kg **400 kg** **600 kg**

kg/day **kg/day** **kg/day**

0,7 kg 1,3 kg 2,0 kg

Cavalo com baixa condição corporal e problemas de dentes* 1,6 kg 3,2 kg 4,8 kg