



# 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

### Ficha de produto

#### 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

Luzerna  
Farinha baixa de trigo  
Espelta  
Espelta  
Farinha de soja  
Melaço  
Farinha de girassol  
Trigo  
  
Polpa de maçã seca  
Linhaça  
Trigo  
Cevada inflado  
Milho inflado  
Flocos de ervilha  
Cloreto de sódio  
Carbonato cálcico  
Óxido de magnésio  
Sêmea de trigo  
Flokos de cenoura  
Polpa seca de chicória  
Óleo de semente de linho  
Levedura de cerveja  
CellProtect

### Embalagem

Embalagem 15 kg

### Durabilidade

Embalagem 6 Mnth

### Resultados garantizados

Energia digestível (ED) 10,5 MJ/kg  
Energia (EWpa) 0,84 EWpa  
Energia (ME) 9 MJ/kg  
Proteína digestível 125 gr/kg  
Proteína bruta 14,5 %  
Gordura bruta 6,9 %  
Fibra bruta 15,3 %  
Cinzas brutas 10,4 %  
Açúcar 5,7 %  
Amido 14,9 %  
Lisina 5,9 g  
Metionina 2,2 g

### Minerais e oligoelementos

Cálcio 0,97 %  
Fósforo 0,39 %  
Sódio 0,94 %  
Potássio 1,32 %  
Magnésio 0,91 %  
Cobre 61 mg  
Ferro 174 mg  
Zinco 378 mg  
Manganês 240 mg  
Selênio 1,16 mg  
Iodo 1,45 mg

Minerais quelatados  
Selênio em forma orgânica

### Níveis de vitaminas (por kg)

Vitamina A 16.872 IE  
Vitamina D3 3.224 IE  
Vitamina E 437 IE  
Vitamina K3 6,3 mg  
Vitamina B1 23 mg  
Vitamina B2 26 mg  
Vitamina B6 14 mg  
Ácido pantoténico 25 mg  
Ácido fólico 13 mg  
Niacina 40 mg  
D-Biotina 542 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