



# Pavo Gold E

Equilibra uma dieta de cereais

Este pellet de alta qualidade está especialmente concebido para equilibrar uma dieta de cereais. O Gold E assegura os requisitos nutricionais quando se dá cereais e forragem. Se utiliza Pavo Gold E e aveia numa relação de 1:2, alimentará o seu cavalo com uma dieta desportiva superior. Ideal também para deixar os cavalos em perfeitas condições.



## Propiedades importantes

- Alto teor de vitaminas, cálcio e magnésio
- Altamente concentrado; basta uma pequena quantidade por dia
- Valor energético extremamente alto
- Aporte de antioxidantes; Vitamina E y Selenio
- Restaura o equilíbrio de nutrientes e minerais de que os cereais carecem
- Pavo Gold E é também adequado como complemento de uma ração de base, para um pêlo mais brilhante e mais energia

## Aplicação

Ideal para equilibrar as deficiências nutricionais de dietas à base de cereais

Graças ao seu alto conteúdo de energia e de nutrientes é ideal para cavalos com baixa condição corporal

## Conselhos sobre alimentação

Para trabalho médio: 175g/dia por cada 100kg de peso vivo, completar com 350g/dia de aveia

Pra trabalho intenso: 250g/dia por cada 100kg de peso vivo, completar com 400g/dia de aveia/cereais por cada 100kg de peso vivo



# Pavo Gold E

Equilibra uma dieta de cereais

## Especificações do produto

### Contém

Aveia  
Cevada  
Farinha forrageira de trigo  
Casca de soja  
Trigo  
Melaço  
Linhaça  
Carbonato cálcico  
Óleo de soja  
Cloreto de sódio  
Óxido de magnésio

### Embalagem

Embalagem 20 kg

### Componentes Analíticos

Energia digestível (ED) 13,3 MJ/kg  
Energia (EWpa) 0,92 EWpa  
Proteína digestível 8%  
Proteína bruta 11 %  
Gordura bruta 5 %  
Fibra bruta 11 %  
Cinzas brutas 11 %  
Açúcar 6 %  
Amido 28,5 %

### Minerais e oligoelementos

Cálcio 2 %  
Fósforo 0,45 %  
Sódio 0,6 %  
Potássio 0,85 %  
Magnésio 0,7 %  
Cobre 70 mg  
Ferro 125 mg  
Zinco 255 mg  
Manganês 140 mg  
Selênio 0,78 mg  
Iodo 1,56 mg

Minerais quelatados  
Selênio em forma orgânica

### Níveis de vitaminas (por kg)

Vitamina A 23.000 IE  
Vitamina D3 3.880 IE  
Vitamina E 750 mg  
Vitamina K3 5 mg  
Vitamina B1 25 mg  
Vitamina B2 25 mg  
Vitamina B6 16 mg  
Ácido pantotênico 28 mg  
Ácido fólico 12 mg  
Niacina 46 mg  
D-Biotina 460 mcg

### Durabilidade

Embalagem 6 mth

	200 kg	400 kg	600 kg
	kg / day	kg / day	kg / day
Medium work	0,4 kg Gold + 0,6 kg {Oats}	0,7 kg Gold + 1,4 kg {Oats}	1,1 kg Gold + 1,8 kg {Oats}
Heavy work	0,5 kg Gold + 0,8 kg {Oats}	1,0 kg Gold + 1,6 kg {Oats}	1,5 kg Gold + 2,4 kg {Oats}