



# Pavo BasicPlus

O granulado de base para todos os cavalos e pôneis

O Pavo BasicPlus é um alimento sem aveia, com baixo nível proteico e apresentado em pellets de 5mm.

Contém todas as vitaminas, minerais e oligoelementos essenciais como vitaminas A, D3, E biotina, Zinco, etc. O seu baixo conteúdo em amido e proteína faz com que seja adequado para qualquer cavalo e pônei em manutenção e exercício ligeiro. A sua formulação equilibrada é ideal para cavalos e pôneis que precisam de um fornecimento de energia menor e controlado, favorecendo a sua condição corporal, sem obesidade ou sobre-excitação, mas recebendo os nutrientes essenciais de forma correcta.



## Propiedades importantes

- Sem aveia
- Baixo teor de proteínas, reduzindo a carga nos rins
- Enriquecido em vitaminas e minerais para satisfazer as suas necessidades diárias

## Aplicação

É adequado para todos os cavalos e pôneis utilizados em actividades moderadas de lazer e oferece uma excelente relação preço/qualidade.

## Especificações do produto

### Contém

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

### Resultados garantizados

Energia digestível (ED) 11,5 MJ/kg  
 Energia (EWpa) 0,80 EWpa  
 Energia (ME) 7 MJ/kg  
 Proteína digestível 9%  
 Proteína bruta 12 %  
 Gordura bruta 2,5 %  
 Fibra bruta 13 %  
 Cinzas brutas 7,7 %  
 Açúcar 6,5 %  
 Amido 22,5 %

### Níveis de vitaminas (por kg)

Vitamina A 10.625 UI  
 Vitamina D3 1.870 UI  
 Vitamina E 170 IE  
 Vitamina K3 2,55 mg  
 Vitamina B1 12,75 mg  
 Vitamina B2 12,75 mg  
 Vitamina B6 8,5 mg  
 Ácido pantoténico 12,5 mg  
 Ácido fólico 6 mg  
 Niacina 21,25 mg  
 D-Biotina 212,5 mcg

### Embalagem

Embalagem 20 kg

### Durabilidade

Embalagem 6 mth

### Minerais e oligoelementos

Cálcio 1,0 %  
 Fósforo 0,4 %  
 Sódio 0,55 %  
 Potássio 1 %  
 Magnésio 0,4 %  
 Cobre 34 mg  
 Ferro 76 mg  
 Zinco 136 mg  
 Manganês 68 mg  
 Selênio 0,38 mg  
 Iodo 0,76 mg  
 Cobalto 0,42 mg

### Conselhos de conservação

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

## Conselhos sobre alimentação

	200 kg	400 kg	600 kg
	kg / day	kg / day	kg / day
Maintenance	0,7 kg	1,3 kg	2,0 kg
Light work	0,8 kg	1,7 kg	2,5 kg