



Pavo Podo Lac

Para éguas em fase final de gestação e lactantes

Esta ração de qualidade superior fornece os nutrientes essenciais ao poldro em gestação e estimula ao máximo a produção de leite por parte da égua.



Propiedades importantes

- Contém cobre, zinco e manganésio de fácil digestão para o feto
- Segue o conceito comprovado Podo®
- Alto teor de vitamina E e Beta-caroteno para estimular a fertilidade
- Mantém as éguas em ótimas condições e estimula ao máximo a produção de leite
- Proporção correcta de cálcio/fósforo

Aplicação

A Pavo Podo®Lac constitui a 1.ª etapa no acompanhamento da égua e do poldro para um crescimento saudável. Alimente os seus poldros com Pavo Podo®Start a partir das 3 semanas de idade - 2.ª etapa da gama Pavo Reprodução.



Pavo Podo Lac

Para cavalos em fase final de gestação e lactação

Especificações do produto

Contém

Sêmea de trigo
Cevada
Salvado de soja
Aveia
Harina de soja
Melaço
Luzerna
Linhaça
Óleo de soja
Carbonato cálcico
Cloreto de sódio
Óxido de magnésio
Vitaminas e minerais

Embalagem

Embalagem 20 kg

Conselhos de conservação

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

Resultados garantizados

Energia (EWpa) 0,96 Units/kg
Energia digestível (ED) 12,6 MJ/kg
Energia (ME) 7,56 MJ/kg
Proteína digestível 15 %
Proteína bruta 18,5 %
Gordura bruta 6,5 %
Fibra bruta 10 %
Cinzas brutas 8 %
Açúcar 7 %
Amido 18 %
Lisina 9,5 g/kg
Metionina 2,7 g/kg

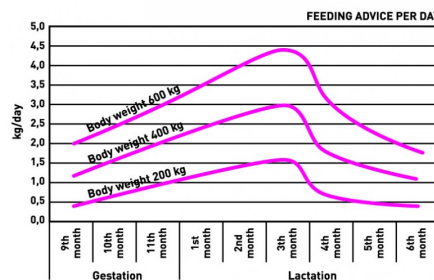
Níveis de vitaminas (por kg)

Vitamina A 18.750 IE
Vitamina D3 2.825 IE
Vitamina E 500 IE
Vitamina B1 18,9 mg
Vitamina B2
Vitamina B6 12,4 mg
Vitamina B12 193 mcg
Colina 252 mg
Ácido fólico 12 mg
D-Biotina 324 mcg
Vitamina K3 4,0 mg
Niacinamida 42 mg
Ácido pantoténico 26 mg

Minerais e oligoelementos

Cálcio 1,1 %
Fósforo 0,45 %
Sódio 0,45 %
Potássio 1,1 %
Magnésio 0,5 %
Cobre 46 mg
Ferro 125 mg
Zinco 200 mg
Manganês 132 mg
Selênio 0,52 mg
Iodo 1,1 mg
Cobalto 0,62

Minerais quelatados
Selênio em forma orgânica



Durabilidade

Embalagem 6 mth