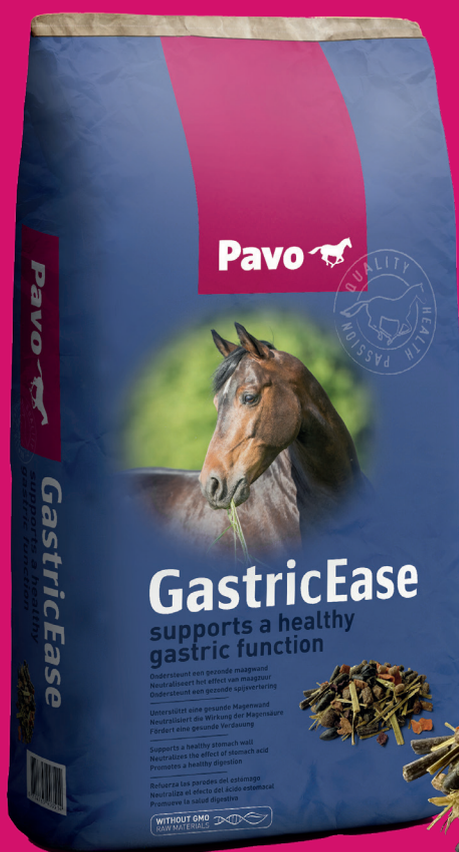


# Pavo

# GastricEase

## Equilibrado muesli para promover uma função gástrica saudável

Pavo GastricEase é um equilibrado muesli que promove a saúde da parede do estômago e uma ótima função gástrica. Em conjunto com o elevado teor em fibra, os ingredientes especiais “Macleaya” e “Avemix calitho” ajudam a suavizar os efeitos do ácido do estômago. Isto é de grande importância, já que a parte superior do estômago não está protegida contra o ácido e pode sofrer danos facilmente. Pavo GastricEase para além de favorecer a saúde gástrica, cobre também todas as outras necessidades diárias, sendo por isso uma “solução tudo-em-um”. Pavo GastricEase está enriquecido com vitaminas, oligoelementos, energia e proteína para cavalos em trabalho ligeiro a moderado.



- Apoia a saúde da parede gástrica
- Neutraliza o efeito indesejado do ácido do estômago
- Promove uma digestão saudável



## Modo de emprego

250 g por 100 kg de peso vivo / dia

Pónes (300kg) | 0,75 - 1 kg / dia

Cavalos (600kg) | 1,5 - 3 kg / dia



## Composição

Luzerna, sêmea de arroz, polpa de maçã, polpa de beterraba, sementes de linhaça, óleo de soja não OGM, Lithothamn (AveMix Calitho), lignocelulose, sementes de girassol negro, melação de cana, fosfato monocálcico, milho, maçã, beterraba, flocos de cenoura, cascas de ervilha, extracto de Macleaya (Sangrovit), mistura de plantas, farinha de trigo, polpa de cevada, farinha de sementes de girassol, leveduras (Yea sacc), óleo de colza, óleo de linhaça, cloreto de sódio.

## Alimento composto complementar para equinos

### Constituintes analíticos

Proteína bruta	11,10%
Gordura bruta	9,70%
Fibra bruta	21,20%
Cinzas	12,70%
Açúcar	4,00%
Amido	6,00%
Cálcio	2,40%
Fósforo	0,79%
Magnésio	0,32%
Sódio	0,11%

- 1) sulfato de cobre pentahidratado
- 2) sulfato de ferro monohidratado
- 3) sulfato de zinco monohidratado
- 4) sulfato de manganês monohidratado
- 5) selenito sódico
- 6) iodato de cálcio anidro
- 7) Saccharomyces cerevisae

### Aditivos por kg

<b>Vitaminas</b>	
Vitamina A (3a672a)	10.020 IE
Vitamina D3 (3a671)	2.672 IE
Vitamina E (3a700)	508 mg
Vitamina K3 (3a711)	4 mg
Vitamina B1 (3a821)	24 mg
Vitamina B2 (3a825ii)	16 mg
Niacinamida (3a315)	33 mg
Ácido Pantoténico (3a841)	22 mg
Vitamina B6 (3a831)	13 mg
D-Biotina (3a880)	3.340 mcg
Ácido fólico (3a316)	2,5 mg
<b>Oligoelementos</b>	
Cobre (3b405) 1)	60 mg
Ferro (3b103) 2)	145 mg
Zinco (3b605) 3)	249 mg
Manganês (3b503) 4)	126 mg
Selénio (3b801) 5)	1,09 mg
Iodo (3b202) 7)	0,70 mg
<b>Aditivos zootécnicos</b>	
Saccharomyces cerevisae 4a1704 7)	1.6 x 10 <sup>9</sup> CFU