

Pavo GutSecure

Equilibrado muesli para uma função intestinal estável

Pavo GutSecure é um alimento composto desenhado para compensar os transtornos digestivos crónicos no intestino grosso. Este equilibrado muesli promove a recuperação do microbioma intestinal alterado e ao mesmo tempo ajuda a manter a função intestinal saudável. A combinação especial de prebióticos e probióticos favorece a microflora intestinal saudável. Para além disso Pavo GutSecure foi enriquecido com todas as vitaminas e oligoelementos e possui energia e proteína adequadas para cavalos em trabalho ligeiro a moderado. Pavo GutSecure é uma solução “tudo-em-um” para cavalos que necessitam de apoio na função intestinal.



- Para compensar transtornos intestinais crónicos
- Promove uma flora intestinal saudável
- Contém uma combinação especial de prebióticos e probióticos



Modo de emprego

Trabalho ligeiro a moderado: 500g por 100kg de peso vivo/dia

Repartir em pelo menos 2-3 tomas e administrar previamente

feno em quantidade suficiente (1.5-2kg de MS por cada 100kg PV)

Composição

Flocos de cevada, flocos de milho, timothy, flocos de feno, bagaço de linhaça, alcachofra fermentada, cevada, sêmea de trigo, aveia negra descascada, palha de trigo, sementes de girassol negro, milho tufado, leveduras, carbonato de cálcio, cloreto de sódio, óxido de magnésio

Alimento composto complementar para equinos

Constituintes analíticos

Proteína bruta	11,80%
Gordura bruta	3,80%
Fibra bruta	10,20%
Cinzas	7,30%
Açúcar	2,80%
Amido	32,00%
Cálcio	0,97%
Fósforo	0,37%
Magnésio	0,40%
Sódio	0,43%

- 1) All-rac-alpha-Tocopheryl acetate
- 2) Sulfato de cobre pentahidratado
- 3) Sulfato de hierro monohidratado
- 4) Sulfato de cinc monohidratado
- 5) Sulfato de manganeso monohidratado
- 6) Selenito sódico
- 7) Yodato de calcio anhidro
- 8) Saccharomyces cerevisiae CBS 493.94

Aditivos por kg

Vitaminas	
Vitamina A (3a672a)	12.500 IE
Vitamina D3 (3a671)	2.100 IE
Vitamina E (3a700) 1)	165 mg
Vitamina K3 (3a711)	3 mg
Vitamina B1 (3a821)	15 mg
Vitamina B2 (3a825ii)	15 mg
Niacinamida (3a315)	25 mg
Ácido Pantoténico (3a841)	18 mg
Vitamina B6 (3a831)	10 mg
D-Biotina (3a880)	250 mcg
Ácido Fólico (3a316)	7 mg
Vitamina C (3a300)	200 mg
Colina (3a890)	365 mg
Oligoelementos	
Cobre (3b405) 2)	20 mg
Ferro (3b103) 3)	90 mg
Zinco (3b605) 4)	100 mg
Manganês (3b503) 5)	80 mg
Selénio (3b801) 6)	0,35 mg
Iodo (3b202) 7)	0,50 mg
Aditivos zootécnicos	
Saccharomyces cerevisiae 4a1704 8)	1.6 x 10 ⁹ CFU