



WES BODYGUARD

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Muskelaufbau & Mineralfutter in einem



PRODUKTINFORMATIONEN

- Geeignet für Pferde mit Muskel- & Stoffwechselproblemen wie PSSM 1 & 2, RER usw.
- Reichhaltig an Lysin, Methionin & Threonin sowie Mangan, Magnesium, Zink & Vitamin B, C & E
- Vitamine und Spurenelemente ideal abgestimmt auf den täglichen Bedarf von gesunden Sport- und Hochleistungspferden
- Hochwertiges Proteinkonzentrat zur optimalen Versorgung mit den essentiellen Aminosäuren wie Lysin, Methionin und Threonin
- Bestens geeignet für Pferde mit Muskel- und Stoffwechselproblemen wie PSSM 1 und 2, RER usw.
- Fördert die muskuläre Stabilisierung bei ECVM
- Beitrag zum Muskelaufbau, besserer Losgelassenheit und Leistungsfähigkeit
- Unterstützt die Regeneration der Muskelzellen
- Mit magenprotektivem Sanddorn-Mazerat
- Hoher Gehalt an Mangan, Magnesium, Zink sowie Vitamin B, C & E
- Frei von Zuckerzusatz, Getreide & Luzerne

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

Ca. 35 g je 100 kg Körpergewicht und Tag mit dem Krippenfutter vermischt anbieten. Das entspricht ca. 2 Messbechern pro Tag bei einem Großpferd mit 600 kg Körpergewicht.

1 Messbecher entspricht ca. 110 g

FÜTTERUNGSHINWEIS

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Zusatzstoffen nur an Pferde bis zu 1,6 % der Tagesration (inkl. Heu) verfüttert werden.

Bitte halten Sie sich an die Fütterungsempfehlung.

Bei Pferden mit stark erhöhten Leber- und/oder Nierenwerten nur nach Rücksprache mit ihrem Tierarzt füttern.

ZUSAMMENSETZUNG

Sojaproteinkonzentrat*, Apfelfasern, Magnesiumlysinat/-fumarat, Natriumchlorid, Monoammoniumphosphat, Sanddorn-Mazerat 3 %, Leinkuchen, gelbe Leinsamen fein gecrackt, Pflanzenöl aus Leinsaat.

*Soja aus regionalem Vertragsanbau (GMO-frei)

Inhaltsstoffe:

Rohprotein	37 %
Rohfett	9,7 %
Rohfaser	4,3 %
Rohasche	11 %
verd. Rohprotein	312 g/kg
verd. Energie	13 MJ/kg
umsetzb. Energie	10 MJ/kg
Stärke	0,5 %
Zucker	1,1 %
Stärke & Zucker	< 5 %
Calcium	0,3 %
Phosphor	1,2 %
Magnesium	2 %
Natrium	1 %
Lysin	5,8 %
Methionin	2 %
Methionin + Cystein	2,2 %
Threonin	1,2 %

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe / pro kg:

Vitamin A 3a672a	82 000 IE
Vitamin D3 3a671	5 700 IE
Vitamin E 3a700	16 000 mg
Vitamin C 3a300	8 500 mg
Vitamin B1 3a821	800 mg
Vitamin B2 3a825i	1 100 mg
Vitamin B6 3a831	460 mg
Biotin 3a880	55 700 mcg
Calcium-D-Pantothenat 3a841	170 mg
Eisen als Eisen(II) Glycinchelate-Hydrat 3b108	660 mg
Zink als Glycin-Zinkchelate-Hydrat (fest) 3b607	7 500 mg
Mangan als Glycin-Manganchelate-Hydrat 3b506	4 500 mg
Kupfer als Kupfer(II)-Glycinchelate-Hydrat (fest) 3b413	560 mg
Cobalt als Cobalt(II)carbonat 3b302	12,7 mg
Selen als Selenhefe <i>aus Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3060, inaktiviert 3b810</i> und als Selenhefe <i>aus Saccharomyces cerevisiae NCYC R397, inaktiviert 3b811</i>	4 mg
Jod als Calciumjodat, wasserfrei 3b202	5,6 mg

HÄNDLERSUCHE

ONLINE SHOP