



GEMEINSAM IHR ZIEL ERREICHEN

GEHT BESSER MIT EINEM GESUNDEN MAGEN



HALTEN SIE IHR PFERD
GESUND, BEUGEN SIE
MAGENPROBLEMEN VOR



Reich an Fasern und
Timotheestängeln



Niedriger Zucker- und
Stärkegehalt



Schützt die Magenwand
vor Irritationen

www.mycavalor.com



Nutzung : (Sport-)Pferde, die empfindlich auf Magenirritationen und Geschwüre reagieren

Die Faserkraft für eine optimale Magenfunktion
Reich an Fasern für eine harmonisch ausgewogene Magenfunktion
Hoher Anteil an Fasern

- eine Mischung aus Alfalfa, Teff, Rübenpulpe und
- mit 8% Timotheestängel

Ideal zur Stimulierung der Speichelbildung zur Neutralisierung der Magensäure.



Enthält Säureschutzmittel
Kräutermischung schützt die Magenwand vor Irritationen.
Anpassende Wirkung, um den pH-Wert und den Säure-Basen-Haushalt im Magen zu optimieren



Sehr niedriger Zucker- und Stärkegehalt - enthält Bockshornklee
Gleicht den Glukose- und Insulinspiegel im Blut aus - ideal für Pferde mit empfindlichem Magen.
Bockshornklee ist besonders schmackhaft, um den Appetit zu stimulieren.



Energie aus Fetten und Fasern
Energie wird langsam freigesetzt



FiberForce GASTRO

Muesli

pro 100 kg LG : Min. 500 g - Max. 1000 g

Verfügbar in: 15 kg

art : **472323**

Zusammensetzung:

Leinsaatspelzen | Luzerne | Sonnenblumen-Extraktionsschrotfuttermittel | Timotheegras | Haferspелzen | Dinkelkleie | Erbsen | Sojaöl | Tef | Rübenrockenschnitzel | Leinsamen | Algenkalk | Rübenmelasse | Monocalciumphosphat | Natriumchlorid | Kokosöl | Calciumcarbonat | Tannin | Maiskleberfutter | Kräuter | Bockshornklee | Hefen | Fructo-Oligosaccharide

Analytische bestandteile:

Rohprotein	12,5%
Rohfett	7,0%
Rohasche	10,0%
Rohfaser	25,0%
Zucker	4,0%
Stärke	6,0%
Calcium	1,30%
Magnesium	0,50%
Phosphor	0,35%
Natrium	0,25%

Ewpa/kg
VREp

0,58

7,48

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

3a672a Vitamin A	15300 IE
3a671 Vitamin D3	1500 IE
3a700 Vitamin E	275 mg
3a880 Biotin	100 µg
3a890 Cholinchlorid	90 mg
3b103 Eisen (Eisen(II)-sulfat, Monohydrat)	40 mg
3b202 Jod (Calciumjodat, wasserfrei)	0,2 mg
3b304 Kobalt (gecoatetes Kobalt(II)carbonat-Granulat)	0,1 mg
3b405 Kupfer (Kupfer(II)-sulfat, Pentahydrat)	40 mg
3b503 Mangan (Mangan(II)-sulfat, Monohydrat)	100 mg
3b605 Zink (Zinksulfat, Monohydrat)	100 mg
3b801 Selen (Natriumselenit)	0,4 mg
Technologische Zusatzstoffe:	
E310 Propylgallat	21 mg
Zootechnische Zusatzstoffe:	
4b1702 Saccharomyces cerevisiae	
NCYC sc 47 5,2 109 KBE	

