

# MyoCare-Müsli

## Ergänzungsfuttermittel für Pferde

### WAS IST DRIN?

#### Zusammensetzung

Gras, hochtemperaturgetrocknet, Erbsenflocken, Leinextraktionsschrot, Traubentrockentrestler, LeinSaat aufgeschlossen, Pflanzenöl (Lein, Mariendistel), Gras, hochtemperaturgetrocknet (Timothee), Erbsenprotein, Rapsextraktionsschrot, LeinSaat gelb, Bierhefezellwände (Saccharomyces cerevisiae), Magnesiumoxid, Natriumchlorid, Magnesiumacetat, Monocalciumphosphat, Natriumbicarbonat

### WORAUS BESTEHT ES?

#### Analytische Bestandteile und Gehalte sowie Energie je kg

Rohprotein	19,00 %
pcv* Rohprotein	125,00 g
Rohfett	10,30 %
Rohfaser	13,70 %
Rohasche	9,20 %
Energie (DE)	11,80 MJ
Energie (ME)	10,10 MJ
Calcium	0,45 %
Phosphor	0,50 %
Natrium	0,85 %
Magnesium	4,20 %
Stärke	4,20 %
Zucker	5,10 %

\*pcv = präcaecal verdaulich = dünn darmverdaulich = fürs Pferd verfügbar

#### Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg

##### Fettlösliche Vitamine

Vitamin A (3a672a)	18.000,00 I.E.
Vitamin D3 (3a671)	1.000,00 I.E.
Vitamin E (3a700)	2.500,00 mg
Vitamin K3 (3a711)	5,50 mg

##### Wasserlösliche Vitamine

Vitamin C (3a312)	1.000,00 mg
-------------------	-------------

Vitamin B1 (3a821)	200,00 mg
Vitamin B2 (3a825i)	100,00 mg
Vitamin B6 (3a831)	100,00 mg
Vitamin B12/Cyanocobalamin	200,00 mcg
Biotin (3a880)	10.500,00 mcg
Folsäure (3a316)	10,00 mg

##### Spurenelemente

Eisen als Eisen-(II)-sulfat, Monohydrat (3b103)	120,00 mg
Kupfer als Kupfer-(II)-sulfat, Pentahydrat (3b405)	100,00 mg
Kupfer als Kupfer-(II)-Glycinchelät-Hydrat (fest) (3b413)	50,00 mg
Zink als Zinkoxid (3b603)	400,00 mg
Glycin-Zinkchelät-Hydrat (3b607)	200,00 mg
Mangan als Mangan-(II)-oxid (3b502)	300,00 mg
Mangan als Glycin-Manganchelät, Hydrat (3b506)	200,00 mg
Jod als Calciumjodat, wasserfrei (3b202)	0,80 mg
Selen als Natriumselenit (3b801)	0,60 mg
Selen in organischer Form aus Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3060 (inaktivierte Selenhefe) (3b8.10)	0,40 mg

##### Aminosäuren

L-Lysin-Monohydrochlorid, technisch rein (3c322)	0,70 %
DL-Methionin, technisch rein (3c301)	0,50 %
L-Threonin (3c410)	0,90 %
L-Tryptophan (3c440)	0,05 %
L-Valin (3c371)	0,10 %

### WIE FÜTTERN?

#### Fütterungsempfehlung als alleiniges Ergänzungsfutter

Leichte Arbeit	ca. 150-200 g je 100 kg LG/Tag
Mittlere Arbeit	ca. 250 g je 100 kg LG/Tag
Schwere Arbeit	ca. 300-350 g je 100 kg LG/Tag

#### Beispiel-Ration pro Tag für ein Pferd

mit 600 kg Lebendgewicht

... als alleiniges Ergänzungsfutter zu Heu

leichte Arbeit	ca. 1,0 kg
mittlere Arbeit	ca. 1,5 kg
schwere Arbeit	ca. 2,0 kg

Für die extra Portion Energie kann MyoCare-Müsli mit unserem nicht-mineralisierten Müsli Getreidefrei-Mix oder unserem Lein-Distel Öl ergänzt werden.

Bei hastigen Fressern, Pferden mit Futterneid, Zahnproblemen etc. empfehlen wir, unser MyoCare-Müsli eingeweicht zu verfüttern. (z. B. 1 Liter Müsli + 1 Liter warmes oder kaltes Wasser, 15 Min. ziehen lassen)

1 Liter marstall MyoCare-Müsli = ca. 520 Gramm

#### Fütterungshinweise

Dieses Ergänzungsfuttermittel für Pferde darf wegen des gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehaltes an Spurenelementen und Vitamin D3, nur nach den hier angegebenen Empfehlungen gefüttert werden! Bitte beachten Sie die Rationsempfehlung um Ihre Pferde optimal und situationsgerecht zu versorgen. Unsere Empfehlungen gehen grundsätzlich von einem Raufutteranteil (Heu) von 1,5 kg je 100 kg Lebendgewicht und Tag aus. Alle genannten Futtermengen sind über den Tag verteilt in mind. 2 Teiltrationen zu füttern.

