



Sie finden uns bei Instagram,
Facebook und YouTube unter
@marstallpferdefutter

marstall.de

Gilt für Probebeutel:

Einschließlich der enthaltenen Vitamine und Spurenelemente mindestens haltbar bis: siehe Aufdruck.
Das Mindesthaltbarkeitsdatum gilt nur bei fachgerechter Lagerung (hygienisch, kühl und trocken).

Inhalt: 400 ml

marstall[®]
Im Stall zu Hause

marstall GmbH
Mühlenstraße 15 • D-87534 Oberstaufen
Tel. +49 (0)83 86/93 33-0 • info@marstall.eu

Buchen Sie Ihre
individuelle
Futterberatung
in unserem
Online-Shop

2/2026

Haut-Vital

Energiearmes Müsli ohne Getreide

- Bei Neigung zu Hautirritationen
- Hohe Bioverfügbarkeit
- Mit MSM, Methionin, Kieselgur & Meeresalgen
- Voll mineralisiert bis kleine Menge reicht



marstall[®]
Im Stall zu Hause

Vet

Haut-Vital

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Was ist drin?

Zusammensetzung

Gras, hochtemperaturgetrocknet, Apfeltrester, getrocknet, Leinextraktions-schrot, Bierhefe, Kräuter (Brennnessel, Kamille, Melisse, Löwenzahnwurzel, Stiefmütterchenkraut, Spitzwegerich, Salbei, Walnussblätter) (4,00 %), Gras, hochtemperaturgetrocknet (Timothee), Seealgenmehl (3,00 %), Leinsaat, Pflanzenöl (Raps, raff.), Monocalciumphosphat, Karottenflocken, Methylsulfonylmethan (MSM) (0,55 %)

Woraus besteht es?

Analytische Bestandteile und Gehalte,

Energie je kg

Rohprotein	13,10 %
pcv* Rohprotein	90,00 g
Rohfett	5,80 %
Rohfaser	15,80 %
Rohasche	16,30 %
Energie (ME)**	8,00 MJ
Calcium	1,90 %
Phosphor	0,95 %
Natrium	0,05 %
Magnesium	0,40 %
Stärke	4,70 %

Aminosäuren

pcv* Lysin	4.000,00 mg
pcv* SAS (Methionin+Cystein)	12.500,00 mg
pcv* Threonin	7.500,00 mg

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg

Fettlösliche Vitamine

Vitamin A	20.000,00 I.E.
Vitamin D3	2.500,00 I.E.
Vitamin E	1.200,00 mg
Vitamin K3	7,00 mg

Wasserlösliche Vitamine

Vitamin C	1.000,00 mg
Vitamin B1	48,00 mg
Vitamin B2	38,00 mg
Vitamin B5	50,00 mg
Vitamin B6/Pyridoxinhydrochlorid	48,00 mg
Vitamin B12	160,00 mcg
Biotin	5.000,00 mcg
Folsäure	16,00 mg
Cholinchlorid	520,00 mg
Niacin	48,00 mg

Spurenelemente

Eisen als Eisen-(II)-sulfat-Monohydrat	220,00 mg
Kupfer als Kupfer-(II)-sulfat-Pentahydrat	50,00 mg
Kupfer-(II)-Glycinchelate-Hydrat	50,00 mg
Zink als Zinkoxid	300,00 mg
Glycin-Zinkchelate-Hydrat	300,00 mg
Mangan als Mangan-(II)-oxid	150,00 mg
Glycin-Manganchelate-Hydrat	100,00 mg
Jod als Calciumjodat, wasserfrei	1,60 mg
Selen als Natriumselenit	0,60 mg
Selen in organischer Form aus Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3060 (inaktivierte Selenhefe)	0,60 mg

Aminosäuren

DL-Methionin (technisch rein)	10.000,00 mg
L-Threonin	4.000,00 mg

Technologische Zusatzstoffe

Kieselgur	40.000,00 mg
Montmorillonit-IIIit	5.500,00 mg

*präcaecal verdaulich = dünn darmverdaulich = verfügbar

**It. GfE (2014) mod. nach Kuchler 2023

Wie füttern?

Fütterungsempfehlung

Als alleiniges Ergänzungsfutter

Ohne Arbeit

~150 bis 200 g je 100 kg LG/Tag

Leichte Arbeit

~200 bis 250 g je 100 kg LG/Tag

Beispiel-Ration pro Tag für ein

Pferd mit 600 kg LG

Als alleiniges Ergänzungsfutter zu Heu

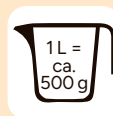
Ohne Arbeit

~0,9 bis 1,2 kg

Leichte Arbeit

~1,2 bis 1,5 kg

Bei hastigen Fressern, Pferden mit Futterneid, Zahnproblemen etc. empfehlen wir, Haut-Vital eingeweicht zu verfüttern. Dafür z. B. 1,0 Liter Haut-Vital mit 1,0 Liter warmem oder kaltem Wasser aufgießen und ca. 15 Min. ziehen lassen.



Rationsempfehlung

Bei der Fütterung gehen wir nach neuesten Empfehlungen von einer Raufuttermenge (Heu) von mind. 1,5 kg/100 kg Lebendgewicht (LG) und Tag aus. Die genannten Futtermengen sind über den Tag verteilt in mind. 2 Teilrationen zu füttern.

Fütterungshinweise

(bitte unbedingt beachten)

Dieses Ergänzungsfutter für Pferde darf wegen des gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehaltes an Spurenelementen und Vitamin D3 nur nach den hier angegebenen Empfehlungen gefüttert werden!

Tipps

Wir empfehlen je nach Pferdegröße und Energiebedarf zusätzlich 20 bis 100 ml Omega-3-reiches Öl, wie marstall Lein-Öl, zu füttern.

Mehr Info:



marstall[®]
Im Stall zu Hause