



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

Faser-Light

Universal

Energiearmes Müsli ohne Getreide

- Für leichtfuttrige Pferde, zur Gewichtsreduktion & in Stehpausen
- Schonend für den Stoffwechsel
- Für zufriedene Pferde & stabile Verdauung
- Voll mineralisiert bis kleine Menge reicht



marstall[®]
Im Stall zu Hause

Faser-Light

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Was ist drin?

Zusammensetzung

Gras, hochtemperaturgetrocknet (von Allgäuer Dauergrünland) (45,00 %), Apfeltrester getrocknet, Erbsenflocken, Pflanzenöl aus Raps, raff., Biertreber, Gras, hochtemperaturgetrocknet (Timothy), Karottenflocken, Bierhefe, Lignocellulose (gewonnen aus Fichte) (2,10 %), Calciumcarbonat, Monocalciumphosphat, Natriumchlorid, Magnesiumoxid

Woraus besteht es?

Analytische Bestandteile und Gehalte,

Energie je kg

Rohprotein	9,50 %
pcv* Rohprotein	48,00 g
Rohfett	7,00 %
Rohfaser	20,50 %
Rohasche	10,90 %
Energie (ME)**	8,30 MJ
Calcium	1,00 %
Phosphor	0,50 %
Natrium	0,50 %
Magnesium	0,80 %
Stärke	4,00 %
Zucker	6,50 %

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg

Fettlösliche Vitamine

Vitamin A	14.500,00 I.E.
Vitamin D3	1.200,00 I.E.
Vitamin E	700,00 mg
Vitamin K3	4,90 mg

Wasserlösliche Vitamine

Vitamin C	90,00 mg
Vitamin B	35,00 mg
Vitamin B2	14,00 mg
Vitamin B5	40,00 mg
Vitamin B6/Pyridoxinhydrochlorid	30,00 mg
Vitamin B12	125,00 mcg
Biotin	2.200,00 mcg
Folsäure	13,50 mg
Cholinchlorid	450,00 mg
Niacin	40,00 mg

Spurenelemente

Eisen als Eisen-(II)-sulfat-Monohydrat	200,00 mg
Kupfer als Kupfer-(II)-sulfat-Pentahydrat	72,00 mg
Zink als Zinkoxid	400,00 mg
Mangan als Mangan-(II)-oxid	180,00 mg
Jod als Calciumjodat, wasserfrei	2,40 mg
Selen als Natriumselenit	1,40 mg

*präcaecal verdaulich = dünn darmverdaulich = verfügbar

**lt. 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

Leichte Arbeit

~1,0 bis 1,2 kg

Mittlere Arbeit

~1,2 bis 1,5 kg

Ration zur Gewichtsreduktion*

~0,8 kg

*immer in Verbindung mit reichlich Bewegung

Tipp

Zum Erhalt der Muskeln bei Reduktionsdiät empfehlen wir marstall Amino-Muskel.

Rationsempfehlung

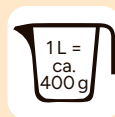
Bei der Fütterung gehen wir nach neuesten Empfehlungen von einer Raufuttermenge (Heu) von mind. 1,5 kg/100 kg Lebendgewicht (LG) und Tag aus. Die genannten Futtermengen sind über den Tag verteilt in mind. 2 Teilrationen zu füttern.

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!

Mehr Info:



marstall[®]
Im Stall zu Hause