

**FUTTERBERATUNG**

Montag – Freitag  
7.00 bis 17.00 Uhr  
Tel.: +49 (0) 83 86 /  
93 33-15

**marstall Europa Zentrale**

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

**Hersteller Deutschland Süd**

Weissachmühle GmbH & Co. KG  
Mühlenstr. 15 • D-87534 Oberstaufen  
Tel.: +49 (0) 83 86 / 93 33-15  
info@marstall.eu

**Hersteller Deutschland Nord**

Bernhard Kreiling GmbH & Co. KG  
Kreilings Weg 11 • D-49593 Bersenbrück  
Tel.: +49 (0) 54 39 / 94 54-0  
info@kreiling.info

**www.marstall.eu**

Einschließlich Vitamine und Spurenelemente mindestens 6 Monate haltbar. Das Mindesthaltbarkeitsdatum gilt nur bei fachgerechter Lagerung (hygienisch, kühl und trocken).

Stand: 5-2019

Sie finden uns bei Instagram unter  
**#marstallpferdefutter**,  
bei Facebook unter  
**@marstallpferdefutter**  
und bei YouTube unter  
**marstall Premium-Pferdefutter**.



**marstall**  
Premium-Pferdefutter

# Faser-Light

Das energiearme Faser-Müsli



- wenig Energie
- Allgäuer Heuhäcksel
- mit extra vielen Vitaminen & Mineralien
- getreidefrei & ohne Melasse

**marstall**  
Premium-Pferdefutter

## Faser-Light

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

### WAS IST DRIN?

#### Zusammensetzung

Gras, hochtemperaturgetrocknet (von Allgäuer Dauergrünland) (43,00 %), Apfeltrester getrocknet, Erbsenflocken, Luzerne, hochtemperaturgetrocknet (5,00 %), Pflanzenöl aus Raps, raff., Biertreber, Karottenflocken, Zichorienpülee getrocknet (2,80 %), Bierhefe, Lignocellulose (gewonnen aus Fichte) (2,10 %), Sonnenblumensaft, Calciumcarbonat, Monocalciumphosphat, Natriumchlorid, Magnesiumoxid, Mariendistelsamen, Brennesselkraut, Löwenzahnwurzel, Weißdornblätter mit Blüten

### WORAUS BESTEHT ES?

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

Rohprotein	9,50 %
pcv* Rohprotein	50,00 g
Rohfett	7,00 %
Rohfaser	20,00 %
Rohasche	11,00 %
Energie (DE)	9,50 MJ
Energie (ME)	8,30 MJ
Calcium	1,00 %
Phosphor	0,50 %
Natrium	0,50 %
Magnesium	0,90 %
Stärke	3,20 %
Zucker	5,90 %

\*pcv = präcaecal verdaulich = dünndarmverdaulich = fürs Pferd verfügbar

#### 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/Riboflavin	14,00 mg
Vitamin B6/Pyridoxinhydrochlorid	30,00 mg
Vitamin B12/Cyanocobalamin	125,00 mcg
Biotin	2.200,00 mcg
Folsäure	13,50 mg
Cholinchlorid	450,00 mg
Calcium-D-Pantothenat	40,00 mg
Niacin	40,00 mg

##### Spurenelemente

Eisen als Eisen-(II)-sulfat-Monohydrat	200,00 mg
Kupfer als Kupfer-(II)-sulfat-Pentahydrat	58,00 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

### WIE FÜTTERN?

#### Fütterungsempfehlung als alleiniges Ergänzungsfutter

Kleinpferd/Pony	ca. 140 g je 100 kg LG/Tag
Vollblut	ca. 180 g je 100 kg LG/Tag
Warmblut	ca. 220 g je 100 kg LG/Tag

#### Beispiel-Ration pro Tag für ein Pferd mit 550 kg Lebendgewicht

... als alleiniges Ergänzungsfutter zu Heu ohne Arbeit	ca. 1,0 bis 1,2 kg
leichte Arbeit	ca. 1,2 bis 1,5 kg

... zur Gewichtsreduktion\*  
Zum Erhalt der Muskeln bei Reduktionsdiät empfehlen wir marstall Amino-Muskel Plus immer in Verbindung mit reichlich Bewegung

**1 Liter marstall Faser-Light = ca. 400 Gramm**

#### Fütterungshinweise

Alle genannten Futtermengen sind über den Tag verteilt in mehrere kleine Gaben aufzuteilen. Unsere Empfehlungen gehen grundsätzlich von einem Raufutteranteil (Heu) von 1,5 kg je 100 kg Lebendgewicht und Tag aus.

