

**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

**www.marstall.eu**

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

**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

Stand: 13-2022

Sie finden uns bei Instagram unter

**#marstallpferdefutter,**

bei Facebook unter

**@marstallpferdefutter**

und bei YouTube unter

**marstall Premium-Pferdefutter.**



**marstall®**  
Premium-Pferdefutter

# Gastro-Müsli

## Das schonende Magen-Müsli



- puffert Magensäure ab
- baut schonend auf
- auch für nervöse Pferde
- getreidefrei & ohne Melasse

**marstall®**  
Premium-Pferdefutter

# Gastro-Müsli

## Ergänzungsfuttermittel für Pferde

### WAS IST DRIN?

#### Zusammensetzung

Gras, hochtemperaturgetrocknet (48%),  
Traubentrockentrestler (15%), Sojaextraktionsschrot  
(14%), Leinextraktionsschrot (10,5%), Pflanzenöl  
(Raps, raff.) (4%), Gras, hochtemperaturgetrocknet  
(Timothee) (3%), Calciumcarbonat (1%),  
Bierhefezellwände (Saccharomyces cerevisiae) (1%),  
Magnesiumoxid (0,9%), Natriumbicarbonat (0,8%),  
Monocalciumphosphat (0,5%)

### WORAUS BESTEHT ES?

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

Rohprotein	16,50 %
pcv* Rohprotein	110,00 g
Rohfett	6,80 %
Rohfaser	17,00 %
Rohasche	10,30 %
Energie (DE)	10,50 MJ
Energie (ME)	8,80 MJ
Calcium	1,00 %
Phosphor	0,45 %
Natrium	0,30 %
Magnesium	0,70 %
Stärke	4,20 %
Zucker	6,50 %
<b>Aminosäuren</b>	
Lysin*	0,60 %
SAS (Methionin + Cystein)*	0,35 %
Threonin*	0,45 %
Tryptophan	0,15 %
Valin	0,60 %

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

#### Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg

**Fettlösliche Vitamine**  
Vitamin A (3a672a)

14.500,00 I.E.

Vitamin D3 (3a671) 650,00 I.E.  
Vitamin E (3a700) 280,00 mg  
Vitamin K3 (3a711) 5,50 mg

#### Wasserlösliche Vitamine

Vitamin C (3a312) 30,00 mg  
Vitamin B1 (3a821) 17,00 mg  
Vitamin B2 (3a825i) 4,00 mg  
Vitamin B6 (3a831) 11,50 mg  
Vitamin B12/Cyanocobalamin  
30,00 mcg  
Biotin (3a880) 195,00 mcg  
Folsäure (3a316) 5,80 mg  
Cholinchlorid (3a890) 190,00 mg  
Calcium-D-Pantothenat (3a841)  
18,50 mg  
Niacin (3a314) 29,00 mg

#### Spurenelemente

Eisen als Eisen-(II)-sulfat,  
Monohydrat (3b103) 100,00 mg  
Kupfer als Kupfer-(II)-sulfat,  
Pentahydrat (3b405) 25,00 mg  
Zink als Zinkoxid (3b603) 165,00 mg  
Mangan als Mangan-(II)-oxid (3b502) 95,00 mg  
Jod als Calciumjodat, wasserfrei (3b202) 0,45 mg  
Selen als Natriumselenit (3b801) 0,50 mg

### WIE FÜTTERN?

#### Fütterungsempfehlung als alleiniges Ergänzungsfutter

Leichte Arbeit ca. 400 g je 100 kg LG/Tag  
Mittlere Arbeit ca. 500 g je 100 kg LG/Tag  
Schwere Arbeit ca. 650 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. 2,0 bis 2,5 kg  
mittlere Arbeit ca. 2,5 bis 3,0 kg  
schwere Arbeit ca. 3,0 bis 4,0 kg

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

1 Liter marstall Gastro-Müsli = ca. 380 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.



20-  
kg-  
Sack



ADMIR-  
KONFORM