

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

Fohlenmüsli

Das Starter-Müsli



- *ab der 2. Lebenswoche*
- *als komplette Ration*
- *mit organischem Selen*
- *mit Aminosäuren für gesundes Wachstum*

marstall
Premium-Pferdefutter

Fohlenmüsli

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

WAS IST DRIN?

Maisflocken, Gerstenflocken, Sojaextraktionsschrot, dampferhitzt, Haferflocken, Mais, Maiskleberfutter, Weizenrießkleie, Magermilchpulver (2,50 %), Rübenmelasse, Traubenzucker, Pflanzenöl aus Raps, raff., Monocalciumphosphat, Calciumcarbonat, Natriumchlorid, Magnesiumoxid

WORAUS BESTEHT ES?

Analytische Bestandteile und Gehalte sowie Energie je kg

Rohprotein	17,00 %
pcv* Rohprotein	123,00 g
Rohfett	5,00 %
Rohfaser	5,00 %
Rohasche	7,50 %
Energie (DE)	12,50 MJ
Energie (ME)	10,80 MJ
Calcium	1,10 %
Phosphor	0,60 %
Natrium	0,30 %
Magnesium	0,25 %

Aminosäuren

Lysin*	1,35 %
SAS (Methionin + Cystein)*	0,80 %
Threonin*	0,85 %
Leucin*	0,95 %

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

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg

Fettlösliche Vitamine

Vitamin A	25.000,00 I.E.
Vitamin D3	2.500,00 I.E.
Vitamin E	250,00 mg
Vitamin K3	5,00 mg

Wasserlösliche Vitamine

Vitamin C	90,00 mg
Vitamin B1	20,00 mg
Vitamin B2/Riboflavin	10,00 mg
Vitamin B6/Pyridoxinhydrochlorid	5,00 mg
Vitamin B12/Cyanocobalamin	100,00 mcg
Biotin	200,00 mcg
Folsäure	5,00 mg
Cholinchlorid	250,00 mg
Calcium-D-Pantothentat	25,00 mg
Niacin	50,00 mg

Spurenelemente

Eisen als Eisen-(II)-sulfat-Monohydrat	95,00 mg
Kupfer als Kupfer-(II)-sulfat-Pentahydrat	50,00 mg
Zink als Zinkoxid	180,00 mg
Mangan als Mangan-(II)-oxid	120,00 mg
Jod als Calciumjodat, wasserfrei	0,80 mg
Selen als Natriumselenit	0,40 mg
Selen in organischer Form aus Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3060 (inaktivierte Selenhefe)	0,30 mg

WIE FÜTTERN?

... als alleiniges Ergänzungsfutter (in g/100 kg LG)

Saugfohlen Monat:	Warmblut
1	Anfüttern
2 bis 3	500 g bis 530 g
4 bis 6	750 g bis 1.000 g
7 bis 12	640 g bis 860 g

Kleinpferd/Pony	ca. 50 % weniger
Vollblut/leichte Rassen	ca. 10 bis 15 % weniger
Kaltblut/schwere Rassen	ca. 20 bis 25 % mehr

Beispiel-Ration pro Tag (erwartetes Endgewicht von 550 bis 600 kg LG)

Monat	ca. LG	Fohlenmüsli	Fohlen-Mix	Complete
1	50 bis 90 kg	Anfüttern		
2 bis 3	90 bis 190 kg	0,50 bis 1,00 kg		
4 bis 6	190 bis 280 kg	1,50 bis 3,00 kg		
7 bis 8	280 bis 320 kg	2,00 bis 2,50 kg		
9 bis 12	340 bis 390 kg	2,00 bis 2,50 kg		
oder				
9 bis 12		1,00 bis 1,25 kg	1,00 bis 1,25 kg	
13 bis 18	400 bis 450 kg		1,25 kg	1,00 kg
19 bis 24	460 bis 500 kg		1,00 kg	1,25 kg
25 bis 36	500 bis 580 kg		0,75 kg	1,50 bis 2,00 kg

1 Liter marstall Fohlenmüsli = ca. 500 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.

