

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 12 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: 01-2023

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



marstall
Premium-Pferdefutter 

Huf-Regulator

Die getreidefreie Huf-Formel

- verbessert nachhaltig Qualität & Wachstum des Hufhorns
- reich an Mineralien, Vitaminen, Aminosäuren & Kräutern
- mit 100 % verwertbarem Methionin



marstall
Premium-Pferdefutter 

Huf-Regulator

Diät-Ergänzungsfuttermittel für Pferde

WAS IST DRIN?

Gras, hochtemperaturgetrocknet, Leinextraktions-schrot, Apfeltrester, getrocknet, Kräuter (Brenn-esselkraut, Kamillenkraut, Löwenzahnwurzel, Melissenkraut, Stiefmütterchenkraut, Spitzwegerich-blätter, Walnussblätter) (10,00 %), Bierhefe, Seeal-genmehl, Kurkuma (3,00 %), Knoblauch getrocknet (granuliert), Pflanzenöl, raff. (Raps)

WORAUS BESTEHT ES?

Analytische Bestandteile und Gehalte sowie Energie je kg

Rohprotein	15,50 %
pcv* Rohprotein**	125,00 g
Rohfett	2,60 %
Rohfaser	8,80 %
Rohasche	19,00 %
Energie (DE)**	8,40 MJ
Energie (ME)**	7,40 MJ
Calcium	3,40 %
Phosphor	0,30 %
Natrium	0,05 %
Magnesium	0,60 %

Aminosäuren

SAS (Methionin + Cystein)*	6,70 %
Threonin	0,40 %

*präcaecal verdaulich = dünn darmverdaulich = verfügbar

**It. GfE 2014

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg

Fettlösliche Vitamine
Vitamin E (3a700) 12.000,00 mg

Wasserlösliche Vitamine
Biotin (3a880) 100.000,00 mcg

Spurenelemente
Kupfer-(II)-Glycinchelate-Hydrat (fest) (3b413) 400,00 mg
Zink als Glycin-Zinkchelate-Hydrat (3b607) 120,00 mg

Amiosäuren
DL-Methionin (3c301) 6,40 %

Technologische Zusatzstoffe je kg
Kieselgur (E551c) 70,00 g

WIE FÜTTERN?

Fütterungsempfehlung

... als Intensivversorgung über 3 bis 5 Monate
ca. 30 g je 100 kg LG/Tag

... als erhöhte Versorgung über 12 Monate
ca. 15 g je 100 kg LG/Tag

... als Dauergabe
ca. 8 g je 100 kg LG/Tag

1 gestrichener Messbecher = ca. 100 Gramm

***48 Std. Karenzzeit nach ADMR

Größen: Eimer 4 kg, Eimer 10 kg

