

**Gebindegrößen:**

Sack	20 kg
Big Box	550 kg
Big Bag	750 kg
Lose	ab 2 t

**marstall-Zentrale:**

marstall GmbH · Mühlenstr. 15, D-87534 Oberstaufen  
Telefon +49 (0)83 86/93 33-15 · Telefax +49 (0)83 86/93 33-22  
www.marstall.eu · info@marstall.eu

**Verantwortlicher Hersteller Deutschland Süd:**

Weissachmühle, M. Köberle GmbH & Co. KG  
Mühlenstr. 15 · D-87534 Oberstaufen  
Telefon 0049 (0) 83 86 / 93 33-15  
Anerkennungs- und Registrierungskenn-Nr.: DE-BY-1-00051

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

Stand: 20 - 2016



Finden Sie uns auf Facebook  
[facebook.com/MarstallPferdefutter](https://www.facebook.com/MarstallPferdefutter)

**marstall**<sup>®</sup>  
Premium-Pferdefutter

# marstall Turnier - für Höchstleistungen in allen Disziplinen!

**PRODUKTINFO**

- Das Power-Müsli mit 40% Hafer
- Mit extra viel Vitamin E
- Hohe Gehalte an Vitaminen, Spurenelementen, Mineralstoffen und Elektrolyten
- Für schnelle Energie wenn es darauf ankommt

**Sport-Linie**

# Produktinformationen

## Zusammensetzung je kg



### Ergänzungsfuttermittel für Pferde.

**Hydrothermisch aufgeschlossene Getreideflocken:**  
Hafer ganz (40%), Gerstenflocken (25%), Maisflocken (15%)

### Zusammensetzung marstall Turnier:

Hafer (40%), Gerstenflocken (25%), Maisflocken (15%), Apfeltrester getrocknet (5%), Haferkleie (3%), Weizengrießkleie (3%), Rübenmelasse, (3%), Rübenmelasseschnitzel (2%), Weizenkleie (2%), Calciumcarbonat (0,5%), Dicalciumphosphat (0,5%), Natriumchlorid (0,2 %)

### Analytische Bestandteile u. Gehalte, Energie je kg:

Rohprotein	10,00 %
pcv* Rohprotein	60,00 g
Rohfett	3,50 %
Rohfaser	8,20 %
Rohasche	5,00 %
Energie (DE)	13,00 MJ
Energie (ME)	10,50 MJ
Calcium	0,40 %
Phosphor	0,20 %
Natrium	0,16 %
Magnesium	0,26 %
<b>Aminosäuren:</b>	
Lysin	0,37 %
Methionin	0,15 %

\*pcv = präcaecal verdaulich (dünnarmverdaulich = fürs Pferd verfügbar)

## Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

### Fettlösliche Vitamine:

Vitamin A (3a672a)	13.400,00 I.E.
Vitamin D3 (3a671)	590,00 I.E.
Vitamin E (3a700)	560,00 mg
Vitamin K3 (3a711)	4,90 mg

### Wasserlösliche Vitamine:

Vitamin C (3a312)	27,00 mg
Vitamin B1 (3a821)	13,00 mg
Vitamin B2 / Riboflavin	3,30 mg
Vitamin B6 / Pyridoxinhydrochlorid (3a831)	9,50 mg
Vitamin B12 / Cyanocobalamin	25,00 mcg
Biotin (3a880)	160,00 mcg
Folsäure (3a316)	4,90 mg
Cholinchlorid (3a890)	135,00 mg
Calcium-D-Pantothemat (3a841)	15,00 mg
Niacin (3a314)	26,00 mg

### Spurenelemente:

Eisen als Eisen-(II)-sulfat, Monohydrat (E 1)	110,00 mg
Kupfer als Kupfer-(II)-sulfat, Pentahydrat (E 4)	23,50 mg
Zink als Zinkoxid (3b603)	160,00 mg
Mangan als Mangan-(II)-oxid (3b502)	103,00 mg
Jod als Calciumjodat, wasserfrei (3b202)	0,50 mg
Selen als Natriumselenit (E 8)	0,50 mg

Ausführliche Produktinformationen finden Sie auf [www.marstall.eu](http://www.marstall.eu)

## Fütterungsempfehlung

### Turnier als alleiniges Ergänzungsfutter:

Kleinpferd / Pony	ca. 430 g je 100 kg LG/Tag
Vollblut	ca. 680 g je 100 kg LG/Tag
Warmblut	ca. 680 g je 100 kg LG/Tag

### Bsp.-Ration pro Tag/Pferd mit 550 kg Lebendgewicht:

#### Turnier als alleiniges Ergänzungsfutter zu Heu

mittlere Arbeit	ca. 3,0 - 4,0 kg
schwere Arbeit	ca. 4,5 - 5,5 kg

#### Turnier in Kombination\* mit Cornmüsli zu Heu

mittlere Arbeit	2,0 kg Turnier + 1,0 kg Cornmüsli
schwere Arbeit	2,5 kg Turnier + 2,0 kg Cornmüsli

### Fütterungshinweise (bitte unbedingt beachten):

Dieses Ergänzungsfutter für Pferde darf wegen des gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehaltes an Vitaminen und Spurenelementen nur nach den hier angegebenen Empfehlungen verfüttert werden! Bitte beachten Sie die nachfolgenden Rationsempfehlungen um Ihr Pferd optimal und individuell zu versorgen. Rationsempfehlung: Die genannten Futtermengen sind über den Tag verteilt in mehrere kleine Gaben aufzuteilen. Unsere Empfehlungen gehen von einem Raufutteranteil (Heu) von 1,5 kg je 100 kg Lebendgewicht und Tag aus.

1 Liter Turnier = ca. 525 Gramm

**Nach ADMR 28.04.11: ADMR-konform!**