



**Höveler**  
Dem Pferde das Liebste

ORIGINAL PURITAN  
100% Getreidefrei

**PUR.MASH**

## SPEZIELLE ANFORDERUNGEN

### GETREIDEFREI

- **MAGEN & DARM**
- **OHNE KOCHEN**
- **VERDAUUNG**
- **MELASSEFREI**
- **OHNE LUZERNE**

### Fütterungsempfehlung

Original PUR.MASH

Futter je 100 kg Körpergewicht und Tag  
100-200 g PUR.MASH mit der 1,5-  
bis 2-fachen Menge Wasser anrüh-  
ren und 10 Minuten ziehen lassen.  
PUR.MASH kann sowohl mit heißem  
als auch mit kaltem Wasser zubereitet  
werden. Die Fütterung von PUR.MASH  
sollte 1-3-mal wöchentlich erfolgen.  
Bei akutem Anlass kann die Gabe  
täglich erfolgen.

### Packungseinheiten



**Höveler-  
Futtermaß:**  
1.040 g



6 kg Eimer  
Artikel Nr.  
4500979



15 kg Sack  
Artikel Nr.  
4500934

## Original PUR.MASH

Das getreidefreie Mash zur Unterstützung von Magen und Darm.

Original Höveler PUR.MASH ist durch seine getreide- und melassefreie Rezeptur optimal für Pferde mit empfindlichem Stoffwechsel und sensiblen Magen- und Darmtrakt geeignet.

Original PUR.MASH sichert mithilfe zahlreicher schleimstoffbildender Komponenten eine magenschonende Mash-Fütterung bei bestmöglicher Verwertung.

Die enthaltenen prebiotischen Zutaten tragen zu einer Stabilisierung der Dickdarmflora bei. Die positive Unterstützung von Magen und Darm fördert eine gesunde Verdauung und damit das Wohlbefinden des Pferdes.

Original PUR.MASH kann sowohl mit kaltem als auch mit warmem Wasser angerührt werden. Die Fütterung kann 1-3 mal wöchentlich bis hin zur täglichen Gabe erfolgen.

## Zusammensetzung

Sonnenblumenextraktionsschrot, 25 % Sonnenblumenschalen, Apfeltrester, Grünmehl, Chicorée, Johannisbrot, Erbsenflocken, Leinöl, Lein-  
saat getoasted, Karotten, Leinkuchen, Bierhefe, Calciumcarbonat, Flohsamen, Natriumchlorid, Monocalciumphosphat, Fenchel, Kamille, Magnesiumoxid

## Inhaltsstoffe

Rohprotein	13,8 %
Rohfett	5,7 %
Rohfaser	27,5 %
Rohasche	7,1 %
Calcium	1,1 %
Phosphor	0,6 %
Natrium	0,4 %
Magnesium	0,3 %
Stärke	4,9 %
Zucker	6,2 %

## Analytische Bestandteile

Sepiolith (E562) 2040 mg

## Verdauliche Energie

pro kg TS: 9,5 MJ

## Umsetzbare Energie

pro kg TS: 8,1 MJ

## Verdauliches Rohprotein

pro kg TS: 112 g

## Zusatzstoffe je kg

Vitamin A	15.000	i.E.
Vitamin D	1.500	i.E.
Vitamin E	250	mg
Vitamin B1	3	mg
Vitamin B2	5	mg
Vitamin B6	2,5	mg
Vitamin B12	20	µg
Niacin	20	mg
Folsäure	2,5	mg
Calcium-D-Pantothenat	9,0	mg
Biotin	945	µg
Eisen	14	mg
Mangan	60	mg
Kupfer*	30	mg
Zink*	125	mg
Jod	1,5	mg
Kobalt	0,5	mg
Selen*	0,4	mg

\*in Teilen organisch gebunden