

# Josera



## Mash Rapid

### Die wohltuende Mischung für eine optimale Verdauung

Zur Vorbeugung und Linderung von Verdauungsproblemen und zur Unterstützung des Fellwechsels wird von vielen Pferdehaltern traditionell Mash eingesetzt. **JOSERA Mash Rapid** ist eine leckere, wohltuende Mischung mit sehr hohem Leinsamenanteil. Die verwendeten Leinsamen sind speziell behandelt, weshalb **JOSERA Mash Rapid** nicht mehr gekocht werden muss. Die im Leinsamen enthaltenen Schleimstoffe schützen die Darmwand des Pferdes vor mechanischen Reizen und halten sie so intakt. Mit warmem Wasser angerührt kann **JOSERA Mash Rapid** nach nur 15 – 20 Minuten Quellzeit verfüttert werden!



- Sehr hoher Leinsamenanteil zur Unterstützung der natürlichen Darmflora
- Schmackhafte Formel für höchste Akzeptanz
- Wertvolle Fettsäuren für besten Fellglanz

Bedeutung für:	Analytische Bestandteile		
Wachstum, Erhaltung, Regeneration	Rohprotein	%	13,0
Kraft, Ausdauer, gesunde Haut	Rohfett	%	11,5
Verdauung, Darm	Rohfaser	%	9,5
Versorgung mit Mineralstoffen	Rohasche	%	7,0
Knochen, Nerven, Blutgerinnung	Calcium	%	0,65
Knochen, Energiestoffwechsel	Phosphor	%	0,60
Wasser- und Elektrolythaushalt, Nerven	Natrium	%	0,80
Muskeln und Nerven	Magnesium	%	0,30
Jeden Stoffwechselprozess	verdauliche Energie	(MJ je kg)	13,3
Versorgung mit Aminosäuren	verdauliches Rohprotein	%	9,40
	Stärke	%	23,0
	Zucker	%	6,0

Bedeutung für:	Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe (je kg)		
Infektionsabwehr, Sehkraft	Vitamin A	I. E.	20.000
Mineralstoffhaushalt	Vitamin D3	I. E.	1.000
Zellschutz, Fruchtbarkeit, Muskeln	Vitamin E	mg	330
Energiestoffwechsel, Nervenfunktion	Vitamin B1	mg	17
Zahlreiche Stoffwechselprozesse, Augen	Vitamin B2	mg	17
Eiweißstoffwechsel	Vitamin B6	mg	16
Blutbildung, Wachstum	Vitamin B12	mcg	150
Stoffwechsel, Haut	Niacin	mg	105
Stoffwechsel, Infektionsabwehr	Ca-D-Pantothenat	mg	60
Blutbildung, Antikörperbildung	Folsäure	mg	14
Energiestoffwechsel, Haut, Hufe	Biotin	mcg	975
Infektionsabwehr, Zellschutz	Vitamin C	mg	-
Fettstoffwechsel, Nerven	Cholinchlorid	mg	250
gesunde Haut, Sehkraft, Stoffwechsel	Zink <sup>1</sup>	mg	190
Haut, Knochen, Stoffwechsel	Mangan <sup>2</sup>	mg	40
Blutbildung, Knorpelbildung	Kupfer <sup>3</sup>	mg	25
Schilddrüse, Energiestoffwechsel	Jod <sup>4</sup>	mg	2,20
Zellschutz	Selen <sup>5</sup>	mg	0,88

\* in organischer (= hochverwertbarer) Verbindung

<sup>1</sup> Zink (Glycin-Zinkchelate, Hydrat (E6)), <sup>2</sup> Mangan (Mangan(II)-oxid (E5)), <sup>3</sup> Kupfer (Glycin-Kupferchelate, Hydrat (E4)),

<sup>4</sup> Jod (Calciumjodat (E2)), <sup>5</sup> Selen (Natriumselenit (E8)), <sup>6</sup> Zink (Zinkoxid (E6)), <sup>7</sup> Kupfer (Kupfer(II)-sulfat, Pentahydrat (E4))

### Ergänzungsfuttermittel für Pferde

#### Fütterungsempfehlung:

2 – 3 Mal wöchentlich 1 – 2 kg **JOSERA Mash Rapid** ergänzend oder anstatt der üblichen Krippenfütterung

#### Zubereitung:

z.B. 1 kg **JOSERA Mash Rapid** (1 Liter = ca. 480 Gramm **JOSERA Mash Rapid**) mit 2 Liter warmem Wasser (ca. 50° Grad) anrühren, 15 – 20 Minuten quellen lassen und handwarm füttern.

### Leicht verdaulich

Hydrothermisch aufgeschlossenes Getreide liefert dem Pferd hoch verdauliche Stärke, die im Dünndarm fermentiert und absorbiert werden kann. Somit ist das verwendete Getreide leicht verfügbar.



### Höchste Akzeptanz

Sehr schmackhafte Zutaten machen das Futter besonders lecker. Somit ist es hervorragend für wählerische Pferde geeignet.



### Fell & Huf

Ein glänzendes Fell und festes Hufhorn sind äußerlich sichtbare Zeichen für gesunde Haut. Die Spurenelemente Zink und Kupfer in besonders verfügbarer, organisch gebundener Form sowie die hohen Gehalte an Vitaminen wie Biotin und Vitamin E leisten hierfür ebenso einen wichtigen Beitrag.



**Zusammensetzung:** 30,0 % Gerstenflocken, hydrothermisch aufgeschlossen; 21,0 % Leinsamen, extrudiert; 17,8 % Weizenkleie; 11,0 % Apfeltrester; 9,0 % Weizenquellmehl; 3,9 % Zuckerrübenmelasse; 2,1 % Maiskeimöl; 1,4 % Natriumchlorid; 0,8 % Calciumcarbonat; 0,8 % Gerste, gemahlen; 0,8 % Mais, gemahlen; 0,6 % Calcium-Natrium-Phosphat; 0,3 % Magnesiumoxid; 0,1 % Lecithin.

Erhältlich in  
15 kg