

MADE IN GERMANY



Josera

Josera

Josera

Josera

Josera

# KRAUT & RÜBEN

Der getreidefreie Strukturmix, inspiriert von natürlicher Weidehaltung

## Besondere Eigenschaften

- » **Stärke- und zuckerreduziert** für Pferde mit fütterungsbedingten Stoffwechselstörungen
- » **Viel Rohfaser und ausgewählte Kräuter** für verdauungsempfindliche Pferde
- » **Mineralien, Bierhefe & -treber** für gesunde Hufe und glänzendes Fell



**Stärke- und zuckerreduziert**



**Mit Kräutern**



**Hoch mineralisiert**

## Zusammensetzung

Luzernegrünmehl 32,8%; Apfeltrester 13,7%; Sonnenblumenextraktionsschrot 12,1%; Leinextraktionsschrot 11,1%; Luzerne, getrocknet (Heu) 10,2%; Johannisbrot, getrocknet 5,0%; Mariendistelöl 4,5%; Sonnenblumensaat 2,3%; Mohrrübenstücke, getrocknet 2,0%; Zuckerrübenmelasse 1,2%; Erbsenflocken 0,9%; Calciumcarbonat 0,6%; Dicalciumphosphat 0,6%; Natriumchlorid 0,5%; Weißdornblätter 0,4%; Biertreber, getrocknet 0,4%; Bierhefe 0,3%; Magnesiumoxid 0,3%; Mariendistelblätter 0,2%; Artischockenblätter 0,2%; Löwenzahnblätter 0,2%.

## Fütterungsempfehlung

### Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Unsere Fütterungsempfehlungen basieren auf einem Raufutteranteil (Heu) von mindestens 1,5 kg je 100 kg Körpergewicht und Tag. Bieten Sie Ihrem Pferd außerdem einen **JOSERA Salzleckstein** zur freien Verfügung an.

### JOSERA Kraut & Rüben als alleiniges Krippenfutter zur Heuration:

Je nach Arbeitsleistung ca. 150 – 400 g pro 100 kg Körpergewicht und Tag zur Deckung des Energiebedarfs. Ab einer Menge von 2 kg am Tag ist ein

Großpferd mit allen Vitaminen und Mineralien ausreichend versorgt. Bei geringerer Menge empfehlen wir die Zugabe von **JOSERA Kraut & Rüben Mineral**. 1 Liter **JOSERA Kraut & Rüben** entspricht ca. 470 Gramm.

Bedeutung für:	Analytische Bestandteile		
Wachstum, Erhaltung, Regeneration	Rohprotein	%	16,2
Kraft, Ausdauer, gesunde Haut	Rohfett	%	7,6
Verdauung, Darm	Rohfaser	%	19,0
Versorgung mit Mineralstoffen	Rohasche	%	8,7
Knochen, Nerven, Blutgerinnung	Calcium	%	1,3
Knochen, Energiestoffwechsel	Phosphor	%	0,55
Wasser- und Elektrolythaushalt, Nerven	Natrium	%	0,25
Muskeln und Nerven	Magnesium	%	0,35
Jeden Stoffwechselprozess	verdauliche Energie	(MJ je kg)	10,4
Versorgung mit Aminosäuren	verdauliches Rohprotein	%	12,4
	Stärke	%	0,4
	Zucker	%	3,8
Bedeutung für:	Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe (je kg)		
Infektionsabwehr, Sehkraft	Vitamin A	I. E.	21.000
Mineralstoffhaushalt	Vitamin D3	I. E.	1.000
Zellschutz, Fruchtbarkeit, Muskeln	Vitamin E	mg	360
Energiestoffwechsel, Nervenfunktion	Vitamin B1	mg	19
Zahlreiche Stoffwechselprozesse, Augen	Vitamin B2	mg	19
Eiweißstoffwechsel	Vitamin B6	mg	16
Blutbildung, Wachstum	Vitamin B12	mcg	165
Stoffwechsel, Haut	Niacin	mg	110
Stoffwechsel, Infektionsabwehr	Ca-D-Pantothentat	mg	70
Blutbildung, Antikörperbildung	Folsäure	mg	15
Energiestoffwechsel, Haut, Hufe	Biotin	mcg	1.100
gesunde Haut, Sehkraft, Stoffwechsel	Zink <sup>1,6</sup>	mg	180
Haut, Knochen, Stoffwechsel	Mangan <sup>2</sup>	mg	40
Blutbildung, Knorpelbildung	Kupfer <sup>3,7</sup>	mg	24
Schilddrüse, Energiestoffwechsel	Jod <sup>4</sup>	mg	2,20
Zellschutz	Selen <sup>5</sup>	mg	0,90

\* in organischer (= hochwertbarer) 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))

Erhältlich in

15 kg

GETREIDE  
**FREI**

★★★★★  
**EXTRA PLUS**  
an  
GESCHMACK