

# KRAUT & RÜBEN ENERGIE



Der getreidefreie\* Energiemix der Extraklasse



Erhältlich in: **15kg**

**Josera Kraut & Rüben Energie** kombiniert die besten Eigenschaften eines Energiemüslis mit dem bewährten Konzept der getreidefreien\* **Josera Kraut & Rüben** Familie: Strukturliefernde Luzerne, schmackhafte Kräuter wie Mariendistel und Brennnessel, sowie echtes Mariendistelöl treffen auf energiereiche Ölsaaten (Leinsamen und Sonnenblumen) und ausgewählte, hochwertige Pflanzenproteine. Die besonders verdauliche Rezeptur enthält lediglich 3,5 % Stärke und 5 % Zucker und ist damit besonders für stoffwechselempfindliche Pferde geeignet.

Dank seiner einzigartigen Mischung enthält das Futter 12 MJ verdauliche Energie – ganz ohne Getreide\*! **Josera Kraut & Rüben Energie** eignet sich daher nicht nur zur Fütterung von Sportpferden, sondern kann auch zum Auffüttern schwerfuttriger Pferde eingesetzt werden.

Dank der hochwertigen Inhaltsstoffe trägt **Josera Kraut & Rüben Energie** zu einem nachhaltigen Muskelaufbau und zu einem intakten Stoffwechsel bei: Die enthaltenen, essenziellen Aminosäuren aus Luzerne und Sojabohnen liefern genau die richtigen Bausteine für einen effizienten Muskelaufbau. Kupfer, Biotin und Selen liegen in erhöhter Konzentration vor. Die Mineralisierung sorgt dafür, dass Mängel im Grundfutter ausgeglichen werden und unterstützt zahlreiche Funktionen im Körper, wie den Stoffwechsel, das Immunsystem und das optimale Wachstum von Fell und Hufen. Die Vitamin- und Mineralstoffausstattung wird regelmäßig an die neuesten wissenschaftlichen Empfehlungen angepasst. \*getreidefreie Rezeptur

- Extra Energie durch leicht verdauliche Fasern und energiereiche Ölsaaten
- Effizienter Muskelaufbau dank hochwertiger Pflanzenproteine
- Nur 3,5 % Stärke und 5 % Zucker zur Entlastung des Stoffwechsels

## Fütterungsempfehlung:

**Beim Einsatz als alleiniges Krippenfutter zur Heuration:** Je nach Arbeitsleistung ca. 150-500 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 Fütterungsmenge empfehlen wir die Ergänzung mit Josera Joker Mineral oder Josera Kraut & Rüben Mineral. 1 Liter Josera Kraut & Rüben Energie entspricht ca. 490 g.

**Verwendungshinweis:** Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Spurenelementen nur an Pferde bis zu einem Anteil von 50 % der Tagesration verfüttert werden. Bitte kühl und trocken lagern. Mindestens haltbar bis: / Partienummer: siehe Seitenaufdruck.

## Ergänzungsfuttermittel für Pferde

**Zusammensetzung:** Ölsaaten (Sojabohnen getoasted, Sonnenblumensaat, Leinsaat) 25 %; Gras-Grünmehl-Pellets 25 %; Apfeltrester 11 %; Mariendistelöl 6 %; Johannisbrotstücke, getrocknet 6 %; Leinkuchen 5,5 %; Luzerne, getrocknet und gehäckselt 5 %; Sonnenblumen-Extraktionsschrot 4 %; Erbsenflocken 3 %; Timotheegras, getrocknet und gemahlen 2 %; Calciumcarbonat 1,7 %; Melasse 1 %; Calcium-Natrium-Phosphat 0,9 %; Mohrrübenstücke, getrocknet 0,8 %; Kräuter (Mariendistelfrüchte, Brennnesselkraut, Löwenzahnwurzel, Weißdornblätter) 0,4 %; Magnesiumoxid 0,4 %; Natriumchlorid 0,3 %; Bierhefe 0,2 %

## Analytische Bestandteile je kg:

Rohprotein	17,00 %
Rohfett	12,0 %
Rohfaser	16,90 %
Rohasche	9,5 %
Stärke	3,5 %
Zucker	5,0 %
Calcium	1,3 %
Phosphor	0,50 %
Natrium	0,30 %
Magnesium	0,40 %
verdauliche Energie (DE)	12,0 MJ
Lysin	9,0 g
umsetzbare Energie (ME)	10,3 MJ
präcaecal verdauliches Rohprotein (pcvXP)	11,2 %

## Zusatzstoffe:

### Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

Vitamin A (3a672a)	8.000 IE
Vitamin D3 (3a671)	800 IE
Vitamin E / all-rac-alpha Tocopherylacetat	330 mg
Vitamin B1	17 mg
Vitamin B2	17 mg
Vitamin B6	15 mg
Vitamin B12	150 mcg
Niacinamid	100 mg
Calcium-D-Pantothenat	50 mg
Folsäure	14 mg
Biotin	1.000 mcg
Cholinchlorid	250 mg
Zink (Glycin-Zinkchelate-Hydrat (fest) (3b607))	108 mg
Zink (Zinkoxid (3b603))	108 mg
Mangan (Mangan(II)-oxid (3b502))	100 mg
Kupfer (Kupfer(II)-Glycinchelate-Hydrat (fest) (3b413))	25 mg
Kupfer (Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat (3b405))	25 mg
Jod (Calciumjodat, wasserfrei (3b202))	1,00 mg
Selen (Natriumselenit (3b801))	0,90 mg