

## Energie Müsli

### Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Natürliche Energie für Fitness und Leistung.

**Pferdetyp:** Pferde mit hohem Energiebedarf; Sportpferde; alte Pferde; zur Unterstützung der Muskulatur und Gelenke

#### Eigenschaften:

- Konzentrierte Energie
- Leicht verdaulich
- Hoher Vitamin-E- und Spurenelementgehalt
- haferfrei

**Zusammensetzung:** Gerstenflocken, Maisflocken, Luzerne, Leinkuchen, Haferspелzen, Sonnenblumenöl, Sonnenblumenextraktionsschrotfutter, Gerste, gepufft, Weizengrießkleie, Sonnenblumenschalen, Mais, gepufft, Leinsaat, Erbsenflocken, Calciumcarbonat, Bierhefe, Wiesenlieschgras, Monocalciumphosphat, Natriumchlorid, Karotten, Rohmelasse, Weizen, Magnesiumoxid, Apfeltrester, Chicoréeepülpe, Calciummagnesiumcarbonat

**Analytische Bestandteile und Gehalte:** 12,5 % Rohprotein, 9,2 % Rohfett, 10,6 % Rohfaser, 7,8 % Rohasche, 1,25 % Calcium, 0,57 % Phosphor, 0,5 % Magnesium, 0,38 % Natrium

**Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:** 21.910 IE Vitamin A (3a672a); 1.510 IE Vitamin D3 (3a671); 658 mg Vitamin E als all-rac- $\alpha$ -tocopherylacetat (3a700); 61 mg Eisen als Eisen-(II)-sulfat, Monohydrat (3b103); 1,6 mg Jod als Calciumjodat, wasserfrei (3b202); 0,4 mg Selen als Natriumselenit (3b801); 0,3 mg Selen als Selenhefe CNCM I-3060 (3b8.10); 0,1 mg Selen als Selenhefe CNCM I-3399 (3b8.12); 0,2 mg Cobalt als gecoateted Cobalt-(II)-carbonat-Granulat (3b304); 65 mg Mangan als Mangan-(II)-oxid (3b502); 60 mg Kupfer als Cu-(II)-sulfat, Pentahydrat (3b405); 6 mg Kupfer als Cu-(II)-glycinchelate, Hydrat (3b413); 81 mg Zink als Zinkoxid; 104 mg Zink als Zinksulfat, Monohydrat; 35 mg Zink als Glycin-Zinkchelate, Hydrat (3a607); 1,78 g L-Lysin (3c321); 0,16 g DL-Methionin (3c301)

**Technologische Zusatzstoffe je kg:** 17 mg Sorbinsäure (1a200); 9 mg Essigsäure (1a260); 25 mg Propionsäure (1k280); 9 mg Milchsäure (1a270)

**Verdauliche Energie (DE):** 12,89 MJ

**Umsetzbare Energie (ME):** 11,89 MJ

**Zucker:** 2,7 %

**Stärke:** 30,3 %

#### Wann füttere ich NATURE'S BEST Energie Müsli?

Oft führen große Mengen an Kraftfutter bei Sportpferden zu einer Überbelastung des Magen-Darm-Traktes und somit zu gravierenden Verdauungsproblemen wie z.B. Magengeschwüren. Das Pferd hat, im Vergleich zu seiner Körpergröße, einen relativ kleinen Magen. Daher ist es sinnvoll, in einer kleinen Menge Kraftfutter möglichst viel leicht verdauliche Energie und natürlich auch Nährstoffe zur Verfügung zu stellen. Insbesondere gilt dies, wenn eine Fütterung nur 1-2 Mal am Tag möglich ist.

Bei einem Sportpferd sollten Muskulatur und Gelenke zudem optimal unterstützt werden, da diese einer großen Belastung ausgesetzt sind.

#### Interessante ernährungsphysiologische Erkenntnisse:

NATURE'S BEST Energie Müsli deckt den Tagesbedarf bei hohen Leistungsanforderungen und ist als Kur für Wiederaufbau und Regeneration geeignet. Neben sportlichen Anforderungen können auch ein hohes Alter oder Erkrankungen einen erhöhten Nährstoffbedarf verlangen. Wichtig ist dabei, den Stoffwechsel zu entlasten, damit die Nährstoffe optimal aufgenommen und umgesetzt werden können. Nur so können wir die Konzentrations- und Belastungsfähigkeit unserer Pferde steigern und Verspannungen durch Nährstoffengpässe in Stresssituationen vorbeugen.

NATURE'S BEST Energie Müsli enthält wertvolle Öle, die in Kombination mit Strukturstoffen einer Muskelübersäuerung vorbeugen können und auch insulinabhängigen Leistungseinbußen vorbeugen. Die verwendeten Getreidekomponenten sind höchst verdaulich und dadurch leicht für Enzyme im Dünndarm aufschließbar. In Kombination mit wertvollen Antioxidantien durch Vitamine und pflanzliche Komponenten wird der Zellschutz gefördert und eine schnellere Regeneration der Muskelzellen gewährleistet.

#### Vorteile für Ihr Pferd:

Eine hohe Spurenelementkonzentration versorgt den Bewegungsapparat mit wichtigen Nährstoffen in Phasen erhöhter Beanspruchung. Auf diese Weise kann mit einer kleinen Fütterungsgabe pro Tag bereits der erhöhte Bedarf gedeckt werden und Verdauungsproblemen auf Grund von Magenüberlastungen vorgebeugt werden.

Die ideale Abstimmung der Komponenten gewährleistet eine Pferdeernährung mit System, wodurch in Kombination mit gezieltem Training die Herz-Kreislauf-Situation sowie

Gelassenheit, Kondition, Muskelbildung und der Bewegungsapparat positiv unterstützt werden.

**Fütterungsempfehlung:**

Die Angaben beziehen sich auf Ergänzungsfütterung von NATURE'S BEST Energie Müsli zu Heu und Stroh pro Tag.

	Mittlere Arbeit	Schwere Arbeit
Kleinpferde/ Ponys	0,5 – 0,7 kg	0,7 – 1,5 kg
Kleinpferde/ Ponys in Ergänzung zu Hafer	0,3 – 0,6 kg	0,6 – 1,0 kg
Großpferde	1,0 – 1,5 kg	1,5 – 3,0 kg
Großpferde in Ergänzung zu Hafer	0,7 – 1,2 kg	1,2 – 2,0 kg

**Gebindegröße:** 20 kg – Sack

Die genauen Daten entnehmen Sie bitte der Deklaration des jeweiligen Produktes.

**Zusatzeempfehlung:**

- Aufgrund des gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehaltes an Spurenelementen darf NATURE'S BEST Energie Müsli mit max. 3 kg Tier und Tag gefüttert werden.