

Produktinfo

Struktur E Getreidefrei

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Struktur-E® Getreidefrei liefert konzentrierte Energie aus Keimlingen, Ölfrüchten und hydrothermisch aufgeschlossenen Leguminosenflocken. Sekundäre Pflanzenstoffe aus Kräutern fördern das Mikrobiom, die Gesundheit und somit das Wohlbefinden. Ölfrüchte, wie Hanfnüsse und Leinsaat sind Lieferanten bester Omega-3- und Omega-6-Fettsäuren. Verdauungsfördernde Bierhefe und leicht fermentierbare Faserstoffe sorgen für ein ausgewogenes, physiologisches Darmmikrobiom.



Sack 15 kg



- Glutenfrei, stärke- und zuckerreduziert
- Für getreideempfindliche Pferde mit erhöhtem Energiebedarf
- 30 wertvolle Kräuterkomponenten regen die Verdauung an und fördern das Wohlbefinden

DIE KRAFT DER KRÄUTER & ÖLFRÜCHTE

Wie bei unserem Klassiker dem Struktur-Energetikum® werden über 30 verschiedene Nahrungskräuterkomponenten im jahreszeitlichen Wechsel eingesetzt. Die Kräuter wirken sich durch den Gehalt an sekundären Pflanzenstoffen positiv auf die Gesundheit des Pferdes aus. Rosmarin, Fenchel und Anis sorgen für eine physiologische Funktion des Verdauungstrakts. Thymian, Pfefferminze und Schwarzkümmel unterstützen die Atemwegsfunktion vor allem in den kalten Wintermonaten.

GEEIGNET FÜR ALLE PFERDE UND PONYS

Durch die spezielle Rezeptur ist Struktur-E® Getreidefrei für alle Pferde und Ponys geeignet. Besonders empfindliche Pferde, die auf Getreide reagieren, übersäuert sind oder unter Muskelproblemen leiden, profitieren von einer stärke- und zuckerarmen Fütterung. Es eignet sich als alleiniges Krippenfutter für leichtfuttrige Pferde zum Aufwerten der Energiemenge, zum Vitalstoffausgleich sowie für schwerfuttrige Pferde, die bereits größere getreidehaltige Kraftfuttermengen erhalten.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

Als Ergänzung zur Grundfuttermittellieferung mit Raufutter und/oder Weidegras. Ab einer Menge von ca. 150-300 g je 100 kg Körpergewicht und Tag ist keine zusätzliche Mineralfuttermittelgabe notwendig. Bei Kleinpferden, Ponys und Pferden mit einem geringen Energiebedarf kann Struktur-E® Getreidefrei als alleiniges Krippenfutter eingesetzt werden. Für stark beanspruchte Sportpferde empfehlen wir die Kombination mit anderen St. Hippolyt Krippenfuttermitteln und/oder Getreide.

Die Gesamtmenge sollte auf mehrere Rationen verteilt angeboten werden. Bei geringerer Dosierung oder Versorgungsdefiziten empfehlen wir die Zugabe von SemperMin® oder MicroVital®. 1 Liter entspricht ca. 420 g

Fütterungshinweis

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Vitaminen und Spurenelementen nur an Pferde bis zu 44,4 % der Tagesration (inkl. Heu) verfüttert werden.

Bitte halten Sie sich an die Fütterungsempfehlung.

Hipp-Tipp!

Bei älteren Pferden, hastigen Fressern oder Pferden mit Zahn-, Kau- oder Schlundproblemen empfehlen wir Müsli mit Wasser anzureichern oder von Müsli auf pelletiertes Futter umzusteigen, dieses mit ausreichend Wasser einzuweichen und als Brei zu verfüttern.

Bitte achten Sie auf die Flüssigkeitsaufnahme Ihres Pferdes.

Produktinfo

ZUSAMMENSETZUNG

Maiskeime, Grashäcksel warmluftgetrocknet, PalaSyrup (Isomaltulosemel.), Luzernehäcksel, Sojaflocken hydrothermisch aufgeschlossen*, Obstfasern (Apfel/Traube), Kräuter (Pfefferminze, Rosmarin, Mariendistelsamen, Thymian, Koriander, Wacholderbeeren, Petersilie, Brennnessel, Liebstöckl, Majoran, Kamille, Bockshornklee, Anis), Weizenkleie, Rübenfasern, Ölsaatenmischung fein gecrackt (Leinsamen, Sonnenblumenkerne, Fenchelsamen, Hanfnüsse, Schwarzkümmelsamen), Erbsenflocken, Rübenkraut, Ölmischung kaltgepresst (Lein-, Sonnenblumen-, Maiskeimöl), Haferschälkleie, Calciumcarbonat (maritim und mineralisch), Reiskleie, Süßkartoffeln, Magnesiumphosphat/-oxid, Salz, Pastinakenwurzel, Knoblauch, Essig, Bierhefe, Malz-Hefe-Würze, Reiskeime, zertifizierte Pflanzenfutterkohle

*Soja aus regionalem Vertragsanbau (GMO-frei) exklusiv für St. Hippolyt

Inhaltsstoffe

Rohprotein	12 %
Rohfett	9,7 %
Rohfaser	10 %
Rohasche	7,8 %
verd. Rohprotein	83 g/kg
verd. Energie	12 MJ/kg
umsetzb. Energie	11 MJ/kg
Stärke	5 %
Zucker	7,2 %
Calcium	1,25 %
Phosphor	0,35 %
Magnesium	0,5 %
Natrium	0,37 %
Lysin	0,53 %
Methionin	0,2 %

Zusatzstoffe pro kg:

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe

Vitamin A 3a672a	20 000 IE
Vitamin D3 3a671	2 200 IE
Vitamin E 3a700	470 mg
Vitamin B1 3a821	12 mg
Vitamin B2 3a825i	13 mg
Vitamin B6 3a831	7 mg
Vitamin B12 / Cyanocobalamin	50 mcg
Biotin 3a880	300 mcg
Calcium-D-Pantothenat 3a841	24 mg
Cholinchlorid 3a890	180 mg
Niacin 3a314	60 mg
Folsäure 3a316	6 mg
Eisen als Eisen(II)-sulfat-Monohydrat 3b103 und Eisen(II) Glycinchelate-Hydrat 3b108	40 mg
Zink als Zinksulfat, Monohydrat 3b605 und Glycin-Zinkchelate-Hydrat (fest) 3b607	270 mg
Mangan als Mangan(II)-sulfat, Monohydrat 3b503 und Glycin-Manganchelate-Hydrat 3b506	210 mg
Kupfer als Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat (fest) 3b405 und Kupfer(II)-Glycinchelate-Hydrat 3b413	30 mg
Cobalt als gecoatetes Cobalt(II)carbonat-Granulat 3b304	2 mg
Selen als Natriumselenit 3b801 und Selenhefe aus <i>Saccharomyces cerevisiae</i> CNCM I-3060, inaktiviert 3b810	0,6 mg
Jod als Calciumjodat, wasserfrei 3b202	1,1 mg
Technologische Zusatzstoffe	
Kieselgur (Diatomeenerde, gereinigt) E551c	8 500 mg

Stand: 11 / 2023