

# 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



- Gluten- und Luzernefrei, 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. 470 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

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

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

## Inhaltsstoffe

		Zusatzstoffe pro kg: Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe	
Rohprotein	12 %	Vitamin A 3a672a	20 000 IE
Rohfett	11 %	Vitamin D3 3a671	2 200 IE
Rohfaser	12 %	Vitamin E 3a700	470 mg
Rohasche	10 %	Vitamin B1 3a821	12 mg
verd. Rohprotein	83 g/kg	Vitamin B2 3a825i	13 mg
verd. Energie	12 MJ/kg	Vitamin B6 3a831	7 mg
umsetzb. Energie	10,4 MJ/kg	Biotin 3a880	300 mcg
Stärke	9 %	Calcium-D-Pantothenat 3a841	24 mg
Zucker	8 %	Cholinchlorid 3a890	180 mg
Calcium	1,6 %	Nicotinsäure 3a314	60 mg
Phosphor	0,5 %	Folsäure 3a316	6 mg
Magnesium	0,5 %	Eisen gesamt	31 mg
Natrium	0,5 %	Eisen(II)-sulfat-Monohydrat	26 mg
Lysin	0,6 %	3b103	6 mg
Methionin	0,2 %	Eisen(II) Glycinchelate-Hydrat	
		3b108	
		Zink gesamt	315 mg
		Zinksulfat, Monohydrat 3b605	299 mg
		Glycin-Zinkchelate-Hydrat (fest)	16 mg
		3b607	
		Mangan gesamt	234 mg
		Mangan(II)-sulfat, Monohydrat	225 mg
		3b503	9 mg
		Glycin-Manganchelate-Hydrat	
		3b506	
		Kupfer gesamt	53 mg
		Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat	48 mg
		3b405	5 mg
		Kupfer(II)-Glycinchelate-Hydrat	
		(fest) 3b413	
		Cobalt als gecoatetes	2 mg
		Cobalt(II)carbonat-Granulat	
		3b304	
		Selen als Natriumselenit 3b801	0,8 mg
		Jod als Calciumjodat, wasserfrei	1,1 mg
		3b202	
		<b>Technologische Zusatzstoffe</b>	
		Kieselgur (Diatomeenerde,	8 500 mg
		gereinigt) E551c	

Stand: 10 / 2024