

Light Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Vollwertig und unbeschwert.

Pferdetyp: zur Fütterung bei Stoffwechselstörungen (Muskelprobleme wie Tying up und PSSM, Neigung zu Hufrehe, zum Metabolischen oder Cushing-Syndrom); Kotwasser

Eigenschaften:

- Getreide- und melassefreies Strukturmüsli
- Positiv für Blutglukosespiegel
- Mineralstoffreich
- verdauungsstimulierend

Zusammensetzung: Luzerne, Sonnenblumenschalen, Chicoréepülpe, Apfeltrester, Erbsenflocken, Grünmehl, Leinkuchen, Wiesenlieschgras, Sonnenblumenextraktionschrotfutter, Lignocellulose, Natriumchlorid, Leinsaat, Magnesiumoxid, Oligofruktosesirup, Karotten, Monocalciumphosphat, Artischockenkraut, Leinöl

Analytische Bestandteile und Gehalte: 13 % Rohprotein, 3,1 % Rohfett, 27,3 % Rohfaser, 10,3 % Rohasche, 1,38 % Calcium, 0,38 % Phosphor, 0,59 % Natrium

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg: 18.008 I.E. Vitamin A (3a672a); 3.902 I.E. Vitamin D3 (3a671); 750 mg Vitamin E (3a700); 150 mg Vitamin C (3a300); 1.500 mcg Biotin (3a880); 0,7 mg Selen als Selenhefe CNCM I-3399 (3b8.12); 90 mg Mangan als Mangan-(II)-oxid (3b502); 120 mg Kupfer als Kupfer-(II)-sulfat, Pentahydrat (3b405); 450 mg Zink als Zinksulfat, Monohydrat (3b605); 1,78 g L-Lysin (3c321); 0,15 g DL-Methionin (3c301); 0,39 g L-Threonin (3c410)

Technologische Zusatzstoffe je kg: 15 mg Sorbinsäure (1a200); 8 mg Essigsäure (1a260); 22 mg Propionsäure (1k280); 8 mg Milchsäure (1a270)

Verdauliche Energie (DE): 9,15 MJ

Umsetzbare Energie (ME): 7,16 MJ

Zucker: 4 %

Stärke: 5,6 %

Wann füttere ich NATURE'S BEST Light?

NATURE'S BEST Light ist ein getreidefreies Müsli mit hohem Rohfaseranteil für die Fütterung von Pferden, die eine stärke- und zuckerreduzierte Ernährung benötigen. Der in Kraftfuttermitteln übliche hohe Gehalt an Stärke und Zucker ist für gesunde leistungsstarke Pferde normalerweise kein Problem, doch reagieren viele Pferde, vor allem auch Spezialrassen, auf Überschüsse mit Stoffwechselerkrankungen, wie Muskelproblemen (Tying-up und PSSM), dem Equinen Metabolischen Syndrom oder im schlimmsten Fall mit der allseits gefürchteten Hufrehe. Auch sind heutzutage viele Freizeitpferde oder Ponys aufgrund mangelnder Bewegung übergewichtig. Sie benötigen zwar eine gute Nährstoffversorgung, aber eine äußerst niedrige Energieversorgung.

Interessante ernährungsphysiologische Erkenntnisse:

Das Besondere an NATURE'S BEST Light sind die innovativen Rohfaserquellen. Timotheegrass gehört zu den fruktanarmen Gräsern. Luzerne zeichnet sich durch hochwertiges Protein aus und ist daher ideal, um den Körper mit Aminosäuren zu versorgen und den Muskelaufbau zu unterstützen. Wie auch Zichorie liefert der Apfel wertvolle Pektine. Dies sind wasserbindende Ballaststoffe, die durch Gel-Bildung die Verdauung stimulieren und einen langsameren und gleichmäßigeren Anstieg des Blutglukosespiegels bewirken. Bei der Lignocellulose handelt es sich um ein neuartiges Faserkonzentrat. Durch den sogenannten „Schwammefekt“ werden Verdauungssäfte gleichmäßig im Nahrungsbrei verteilt und Nährstoffe effizienter aufgenommen. Auch Kotwasserproblemen wird vorgebeugt.

Vorteile für Ihr Pferd:

NATURE'S BEST Light lässt sich bestens in Diät-Programmen bei Stoffwechselproblemen eingliedern. Bei Reduzierung des Weidegangs und regelmäßiger Bewegung ist es die geeignete Futterkomponente, um bei der langsamen Reduktion von Fetteinlagerungen zu unterstützen. Durch den niedrigen Stärke- und Zuckergehalt entlastet es den Stoffwechsel und fördert eine harmonische Dickdarmflora durch den hohen Rohfasergehalt.

Gebindegröße: 12 kg – Sack

Fütterungsempfehlung:

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

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

	Erhaltungsbedarf	Leichte Arbeit
Ponys	0,3 - 0,5 kg	0,5 – 1,0 kg
Spezialrassen	0,3 – 0,5 kg	0,5 – 1,0 kg
Großpferde	0,5 – 0,8 kg	0,8 – 2,0 kg

Zusatzeempfehlung:

- Bei erhöhtem Leistungsbedarf sollte der Energiegehalt der Ration durch die Zugabe von Öl aufgewertet werden.
- Der Weidegang sollte bei Pferden mit hohem Reherisiko gegebenenfalls reduziert werden.
- Die tägliche Kraftfuttermenge richtet sich nach Beanspruchung, Qualität des Grundfutters sowie der individuellen Umsetzung der Nährstoffe.
- Wenn Muskelprobleme (Tying up, PSSM), Neigung zu Hufrehe, zum Metabolischen oder Cushing-Syndrom vorliegen, sollte auch bei erhöhtem Energiebedarf kein getreidereiches Futter zugesetzt werden. Eine Ergänzung mit hochwertigen Futterölen und Hefeprodukten sollte bevorzugt werden.