

Produktinfo

Brandon® xl

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Brandon® xl ist ein getreidestärkefreies Futter mit moderatem Energiegehalt. Durch den Ersatz von Getreidestärke durch Keimlinge, wird der glykämische Index gesenkt. Brandon® xl eignet sich insbesondere für Pferde, bei denen auf einen geringen Gehalt an leicht verdaulichen Kohlenhydraten geachtet werden soll. Neben Kleie, die bekannt ist für ihren insulinregulierenden Effekt, liefern hochwertige Ölsaaten Antioxidantien und Vitalstoffe wie Omega-3-Fettsäuren, die zur Stabilisierung der Insulinfunktion ebenfalls von besonderer Bedeutung sind.



Sack 25 kg



- Getreidestärkefreies, niederglykämisches Krippenfutter
- Für Pferde mit empfindlichem Magen-Darmtrakt und bei Störungen im Verdauungsapparat wie Kotwasser
- Entlastung des Verdauungsapparates
- Zur Fütterung auch während der Rekonvaleszenz und an Stehtagen geeignet
- Zum Auffüttern magerer Pferde mit Stoffwechsellstörungen
- Eingeweicht auch zur Fütterung älterer Pferde mit Zahnproblemen geeignet

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

0,5-1,0 kg je 100 kg Körpergewicht und Tag auf mindestens 3 Portionen verteilt. Heu ad libitum oder nach Anweisung des Tierarztes.

1 Liter entspricht ca. 700 g

Fütterungshinweis:

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Vitaminen und Spurenelementen nur an Pferde bis zu 71,4 % 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.

ZUSAMMENSETZUNG

Luzernehäcksel, Haferschälkleie, Weizenkleie, Rübenfasern, PalaSyrup (Isomaltulosemel.), Maiskeime, Ölkuchenmischung (Leinsamen, Sonnenblumenkerne), Reiskleie, Ölmischung kaltgepresst (Lein-, Sonnenblumenöl), Calciumcarbonat (mineralisch), Salz, Essig

Produktinfo

Inhaltsstoffe

Rohprotein	12,9 %
Rohfett	6 %
Rohfaser	18 %
Rohasche	10 %
verd. Rohprotein	91 g/kg
verd. Energie	9,3 MJ/kg
umsetzb. Energie	8 MJ/kg
Stärke und Zucker (dünndarmverdaulich)	< 10 %
Calcium	1,5 %
Phosphor	0,4 %
Magnesium	0,2 %
Natrium	0,4 %

Zusatzstoffe pro kg:

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe

Vitamin A 3a672a	10 000 IE
Vitamin D3 3a671	1 600 IE
Vitamin E 3a700	190 mg
Vitamin B1 3a820 und 3a821	17 mg
Vitamin B2 3a825i	19 mg
Vitamin B6 3a831	8,6 mg
Vitamin B12 / Cyanocobalamin	72 mcg
Biotin 3a880	410 mcg
Calcium-D-Pantothemat 3a841	34 mg
Cholinchlorid 3a890	334 mg
Niacin 3a314 und Niacinamid 3a315	121 mg
Folsäure 3a316	8,6 mg
Eisen gesamt	115 mg
Eisen(II)-sulfat-Monohydrat 3b103	8 mg
Eisen(II) Glycinchelate-Hydrat 3b108	107 mg
Zink gesamt	167 mg
Zinksulfat, Monohydrat 3b605	60 mg
Glycin-Zinkchelate-Hydrat (fest) 3b607	107 mg
Mangan gesamt	170 mg
Mangan(II)-sulfat, Monohydrat 3b503	30 mg
Glycin-Manganchelate-Hydrat 3b506	140 mg
Kupfer gesamt	27 mg
Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat 3b405	9 mg
Kupfer(II)-Glycinchelate-Hydrat (fest) 3b413	18 mg
Cobalt als gecoatetes Cobalt(II)carbonat-Granulat 3b304	1,2 mg
Selen gesamt	0,6 mg
Natriumselenit 3b801	0,3 mg
Selenhefe aus Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3060, inaktiviert 3b810	0,3 mg
Jod als Calciumjodat, wasserfrei 3b202	0,6 mg

Technologische Zusatzstoffe

Kieselgur (Diatomeenerde, gereinigt) E551c	6 000 mg
-----------------------------------------------	----------

Stand: 06 / 2024