

# Produktinfo

## Brandon xl 25 kg



Sack 25 kg



Brandon® xl ist ein getreide- und melassefreies Futter mit moderatem Energiegehalt. Durch den Ersatz von Getreide mit Keimlingen, konnte der glykämische Index noch weiter gesenkt werden. 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 Vitalstoffe und Antioxidantien wie Omega-3 Fettsäuren, die zur Stabilisierung der Insulinfunktion ebenfalls von besonderer Bedeutung sind.

- Ein getreidefreies, niederglykamisches Krippenfutter
- Für Pferde mit empfindlichem Magen-Darmtrakt
- Für Pferde mit Störungen im Verdauungsapparat wie Kotwasser durch Entlastung des Verdauungsapparates
- Zur Fütterung auch während der Rekonvaleszenz und an Stehtagen geeignet
- Zum Auffüttern magerer Pferde mit Stoffwechsellentgleisungen
- Kraftfutter für Pferde mit normaler Leistungsanforderung
- Kraftfutter kombiniert mit herkömmlichen, konzentrierten Futtermitteln (Kraftfutter) für Pferde mit hoher Leistungsanforderung
- Eingeweicht auch zur Fütterung älterer Pferde mit Zahnproblemen

### FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

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

### ZUSAMMENSETZUNG

Luzernehäcksel gemahlen, Haferschälkleie, Weizenkleie, Getreidekeime, Rübenfaser, Palatinose ( $\beta$ -gluc.), Sonnenblumenkerne gemahlen, Leinsamen ge crackt, Calciumcarbonat, Salz, Apfelbalsamessig

### Inhaltsstoffe

Rohprotein	12,30 %
Rohfett	6,00 %
Rohfaser	20,00 %
Rohasche	9,00 %
verd. Rohprotein	98,4 g/kg
verd. Energie	10,8 MJ/kg
Calcium	1,20 %
Phosphor	0,45 %
Natrium	0,30 %
Magnesium	0,26 %
Stärke und Zucker	< 10,00 %

### Zusatzstoffe je kg:

#### Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe

Vitamin A 3a672a	10 000 IE
Vitamin D3 E 671	1 100 IE
Vitamin E 3a700	150,0 mg
Vitamin B1 3a821	10,0 mg
Vitamin B2 / Riboflavin	15,0 mg
Vitamin B6 /	8,0 mg
Pyridoxinhydrochlorid 3a831	
Vitamin B12 / Cyanocobalamin	30,0 mcg
Biotin 3a880	400,0 mcg
Calcium-D-Pantothenat 3a841	25,0 mg
Cholinchlorid 3a890	1 000,0 mg
Niacin 3a314	90,0 mg
Folsäure 3a316	4,5 mg
Eisen als Eisen(II) Glycinchelate-Hydrat 3b108	130,0 mg
Zink als Glycin-Zinkchelate-Hydrat 3b607	150,0 mg
Mangan als Glycin-Manganchelate-Hydrat 3b506	150,0 mg
Kupfer als	30,0 mg
Kupfer(II)-Glycinchelate-Hydrat 3b413	
Cobalt als gecoatetes	1,0 mg
Cobalt(II)carbonat-Granulat 3b304	
Selen in organischer Form aus Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3060 (inaktivierte Selenhefe) 3b8.10	0,7 mg
Jod als Calciumjodat, wasserfrei 3b202	1,0 mg