



FIBER CUBES

Granenvrije korrel op basis van hoogkwalitatieve vezelbronnen

De ideale aanvulling op het rantsoen van alle paarden en pony's. Hij levert voedingsstoffen uit goed verteerbare vezels zodat de ruwvoerbehoefte van het paard voldaan wordt. Lannoo Fiber Cubes bevat hiernaast een voldoende hoge vitaminering zodat hij langs ruwvoer kan gebruikt worden wanneer uw paard/pony geen behoefte heeft aan sneller verteerbare koolhydraten.



NUTRIENTEN	EENHEID
Ruw eiwit	14,6 %
Ruw vet	3,5 %
Ruwe celstof	21,1 %
Ruwe as	8,8 %
Zetmeel	10 %
Totaal suikers	4,8 %
Calcium	1,08 %
Fosfor	0,5 %
Magnesium	0,4 %
Natrium	0,34 %
Vitamine A (3a672a)	12600 IE/kg
Vitamine D3 (3a671)	1580 IE/kg
Vitamine E (3a700)	268 mg/kg
Vitamine C (3a312)	42 mg/kg
Vitamine B1 (3a821)	9,52 mg/kg
Vitamine B6 (pyridoxine hydrochloride 3a831)	4,4 mg/kg
Vitamine B12 (cyanocobalamine)	0,05 mg/kg
Vitamine B2 (3a825i)	15,2 mg/kg
Niacinamide (3a315)	41 mg/kg
Foliumzuur (3a316)	4,62 mg/kg
Biotine (3a880)	0,436 mg/kg
Ijzer(II)sulfaat, monohydraat, Ijzer (3b103)	42 mg/kg
Ijzer(II)-chelaat van glycinehydraat, Ijzer (3b108)	13 mg/kg
Watervrij calciumjodaat, Jodium (3b202)	0,5 mg/kg
Gecoate korrels kobalt(II)carbonaat, Kobalt (3b304)	0,3 mg/kg
Koper(II)sulfaat, pentahydraat, Koper (3b405)	21 mg/kg
Koper(II)chelaat van glycine, gehydrateerd (vast), Koper (3b413)	20 mg/kg
Mangaan(II)sulfaat, monohydraat, Mangaan (3b503)	40 mg/kg
Mangaanchelaat van glycine, gehydrateerd, Mangaan (3b506)	5 mg/kg
Zinksulfaat, monohydraat, Zink (3b605)	84 mg/kg
Zinkchelaat van glycinehydraat, Zink (3b607)	25 mg/kg
Natriumseleniet, Selenium (3b801)	0,27 mg/kg
L-selenomethionine (3b8.15)	0,13 mg/kg

Gebruiksaanwijzing

Vrij te voeren aan paarden naast hooi en stro.



Bulk



Zakgoed
25 kg



Big bag



Rijk aan goed
verteerbare vezels



Levende gisten
gisten



Beschermt
de maag



Laag in suikers
en zetmeel



Graanvrij



Prebiotica
(inuline uit
chicoreipulp)

Samenstelling

Tarwevoer - Luzerne - Paardenbonenschillen - Gedroogde chicoreipulp - Haverdoppen - Lijnzaadschilfers - Getoaste sojabonen - Natriumbicarbonaat - Natriumchloride - Kalkwier - Gistproduct - Suikerbietenmelasse