



CuraBiom, 1.400 g

CuraBiom – En bar med alt til mikrobiomet!

- ved hårdnakket, vedvarende fordøjelsesbesvær
- styrker det fysiologiske tarmmikrobiom
- med funktionelle nukleotider som pre- og probiotika til understøttelse af tarmens genopbygning

Pakning

Karton med 28 barer à 50 g = 1.4 kg

Fodringsanvisning

Store heste: 1 bar dagligt, indtil fordøjelsessituationen er normaliseret. Derefter **½ bar dagligt**, indtil kartonen er opbrugt. **Små heste og ponyer: ½ bar dagligt**, indtil fordøjelsessituationen er normaliseret. Fortsæt indtil den påbegyndte kasse er opbrugt. **Bemærk:** Hvis fordøjelsesproblemerne har stået på i længere tid, anbefales at give mindst 2-3 kasser CuraBiom eller en ekstra understøttelse af tarmen gennem [Gastrolntestinal](#).

NB: Dette tilskudsfoeder indeholder et højere indhold af vitaminer og sporstoffer end et normalt fuldfoder og må derfor kun udgøre 3,1 % af hestens daglige foder (inkl. hø). Overhold venligst fodringsanvisningen.

EAN: 4042215010685



CuraBiom, 1.400 g

Sammensætning

Snittet varmlufttørret alpehø, gærprodukter (rig på RNA og nukleotider), risklid (mælkesyrefermenteret), ærteproteinisolat, kortkædede fructo-oligosaccharider, blanding af letvalsede oliefrø og oliefrøkager (hørfrø, solsikke), risklid, certificeret plantefoderkul, hvedeklid, PalaSyrup (Isomaltulose mol.), urte- og krydderiblanding (marietidselfrø, galangarod, anis-, fennikel- og sortkommenfrø), artiskokker, chlorellaalger, majs-kim, roefibre, gulerødder, calciumcarbonat (marint), malt-gær-urt (fermenteret malt, fermenteret gær, inaktiveret), magnesiumfumarat/-sulfat (vandfri), natriumchlorid, koldpressede olier (hørfrø, solsikke, raps), cikorieinulin, hvidløg, ærteflagemel, frugt-fibre (æbler, druer), gurkemeje

Deklaration

| | |
|---------------------------|-------|
| Råprotein..... | 20 % |
| Råfedt..... | 5.6 % |
| Råfibre..... | 10 % |
| Råaske..... | 9 % |
| Sukker og stivelse <..... | 10 % |
| Calcium..... | 0.7 % |
| Kalium..... | 0.3 % |
| Fosfor..... | 0.4 % |
| Magnesium..... | 0.1 % |
| Natrium..... | 0.4 % |
| Lysin..... | 1.2 % |
| Methionin..... | 0.3 % |
| Methionin + Cystein..... | 0.5 % |

Ernæringstilsætningsstoffer / kg

| | |
|-----------------------------------|-----------|
| Vitamin A 3a672a..... | 40.000 IE |
| Vitamin D3 3a671..... | 5.000 IE |
| Vitamin E 3a700..... | 220 mg |
| Vitamin B1 3a821..... | 828 mg |
| Vitamin B2 3a825i..... | 1.632 mg |
| Vitamin B6 3a831..... | 816 mg |
| Vitamin B12 / cyanocobalamin..... | 220 mcg |
| Biotin 3a880..... | 550 mcg |
| Calcium-D-Pantothenat 3a841..... | 50 mg |
| Nicotinsyre 3a314..... | 100 mg |
| Folinsyre 3a316..... | 12,5 mg |

Sporstoffer pr. kg

| | |
|--|--------------|
| Jern total..... | 26 mg |
| Jern som jern(II)-sulfat-monohydrat 3b103..... | 5 mg |
| Jern som jern(II)glycinchelate-hydrat 3b108..... | 21 mg |
| Zink total..... | 85 mg |
| Zink som zinksulfat, monohydrat 3b605..... | 27 mg |
| Zink som glycin-zinkchelate-hydrat (fast) 3b607..... | 58 mg |
| Mangan total..... | 75 mg |
| Mangan som mangan(II)-sulfat, monohydrat 3b503..... | 24 mg |
| Mangan som glycin-manganchelate-hydrat 3b506..... | 51 mg |
| Kobber total..... | 13 mg |



| | |
|---|---------------|
| Kobber som kobber(II)-sulfat-pentahydrat 3b405..... | 3 mg |
| Kobber som kobber(II)-glycinchelat-hydrat (fast) 3b413..... | 10 mg |
| Kobolt som coated cobalt(II)carbonat-granulat 3b304..... | 32 mg |
| Selen total..... | 0,2 mg |
| Selen som natriumselenit 3b801..... | 0,1 mg |
| Selen som selengær fra saccharomyces cerevisiae CNCM I-3060, inaktiveret 3b810..... | 0,1 mg |
| Teknologiske tilsætningsstoffer | |
| Klinoptilolith af sedimentær oprindelse 1g568..... | 40 mg |

Udskrevet 16/04/2026



Feeding
like nature™