



Hefekultur, 1 kg

For en god fordøjelse

- levende gærkulturer til at forbedre den fermentative fordøjelse
- understøtter og fremmer målrettet tarmens mikrobiom
- ved fordøjelsesudfordringer og til en bedre udnyttelse af råfibre

Fodringsanvisning

Ca. 5 g pr. 100 kg kropsvægt dagligt sammen med det daglige foder.

NB: Ved behov kan i perioder gives dobbelt mængde.

NB: Dette tilskudsfoeder indeholder et højere indhold af vitaminer og sporstoffer end et normalt fuldfoder og må derfor kun udgøre 0,7 % af hestens daglige foder (inkl. høg). Overhold venligst fodringsanvisningen.

1 måleske = ca. 15 g

EAN: 4042215131106



Hefekultur, 1 kg

Sammensætning

Ølgær 30 % (heraf 1 % gærprodukter (rig på RNA og nukleotider)), hvedeklid (gærfermenteret), oliefrøkager (hørfrø, solsikke) 9 %, koldpressede olier (hørfrø, solsikke) 7 %, frugtibre (æbler, druer), søde kartofler, malt-gær-urt (fermenteret malt, fermenteret gær, inaktiveret), magnesiumfumarat/-lysinat, urter (ingefær, fennikel) 1,2 %, bygkim, certificeret plantefoderkul, eddike, cikorieinulin

Deklaration

Råprotein.....	25 %
Råfedt.....	10 %
Råfibre.....	9 %
Råaske.....	6.9 %
Calcium.....	0.6 %
Fosfor.....	0.8 %
Natrium.....	0.2 %

Sporstoffer pr. kg

Jern total.....	401 mg
Jern som jern(II)-sulfat-monohydrat 3b103.....	10 mg
Jern som jern(II)glycinchelat-hydrat 3b108.....	391 mg
Zink total.....	56 mg
Zink som zinksulfat, monohydrat 3b605.....	33 mg
Zink som glycin-zinkchelat-hydrat (fast) 3b607.....	23 mg
Mangan total.....	35 mg
Mangan som mangan(II)-sulfat, monohydrat 3b503.....	10 mg
Mangan som glycin-manganchelat-hydrat 3b506.....	25 mg
Kobber total.....	26 mg
Kobber som kobber(II)-sulfat-pentahydrat 3b405.....	10 mg
Kobber som kobber(II)-glycinchelat-hydrat (fast) 3b413.....	16 mg
Kobolt som coated cobalt(II)carbonat-granulat 3b304.....	80 mg

Teknologiske tilsætningsstoffer

Klinoptilolith af sedimentær oprindelse 1g568.....	48 mg
--	-------

Udskrevet 29/04/2026



Feeding
 like nature™