



Meta-Diät, 25 kg

Støtte af leverfunktionen ved kronisk leverinsufficiens

- understøtter levercellegenopbygningen med tilpassede aminosyrer
- med de specifikke urter marietidsel og artiskok
- diætetisk foder, som understøtter lever og nyrer

Fodringsanvisning

400-500 g pr. 100 kg kropsvægt dagligt fordelt på hele dagen sammen med grovfoder af bedste kvalitet og/eller græsning. Støtte af leverfunktionen ved kronisk leverinsufficiens.

Som tilskud til grundfodring med grovfoder og/eller græsning.

Fra en mængde på 400-500 g pr. 100 kg kropsvægt dagligt er der ikke behov for yderligere tildeling af mineralfoder. Den samlede mængde fordeles på flere fodringer.

Anbefalet varighed: Indledningsvis op til 6 måneder. Det anbefales at indhente udtalelse fra en dyrlæge inden brug eller inden forlængelse af brugsperioden.

NB: Dette diætetisk tilskudsfoder indeholder et højere indhold af vitaminer og sporstoffer end et normalt fuldfoder og må derfor kun udgøre 33,5% af hestens daglige foder (inkl. hø). Overhold venligst fodringsanvisningen.

1 liter = ca. 750 g

EAN: 4042215131014



Meta-Diät, 25 kg

Sammensætning

Majsflager (mælkesyrefermenteret), hvedeklid, majsxim, lucerne, roefibre, malt, urter (marietidsfrø, pebermynte, artiskokker) 6,5 %, blanding af letvalsede oliefrø og oliefrøkager (hørfrø, solsikke, fennikel) 3,9 %, PalaSyrup (Isomaltulose mol.), ølgær, frugtfibre (æbler, druer), bygflager (mælkesyrefermenteret), kalciumcarbonat (marint og mineralsk), gulerødder, sødt vallepulver, natriumchlorid, riskim, hvidløg, ingefær, dikalciumfosfat, eddike, magnesiumfosfat/-oxid/-fumarat/-sulfat (vandfri), koldpressede olier (hørfrø, solsikke, majsxim) 0,1 %, havalgemel, malt-gær-urt (fermenteret malt, fermenteret gær, inaktiveret), ærteflagemel

Deklaration

Råprotein.....	12 %
Råfedt.....	7.5 %
Råfibre.....	10 %
Råaske.....	7.2 %
Stivelse.....	20 %
Sukker.....	5.5 %
Calcium.....	1 %
Fosfor.....	0.5 %
Magnesium.....	0.3 %
Natrium.....	0.5 %
Methionin.....	0.7 %
Ford. råprotein.....	82,8 g/kg
Ford. energi.....	11,6 MJ/kg
Oms. energi.....	10,5 MJ/kg

Ernæringstilsætningsstoffer / kg

Vitamin A 3a672a.....	14.720 IE
Vitamin D3 3a671.....	1.855 IE
Vitamin E 3a700.....	460 mg
Vitamin B1 3a821.....	10 mg
Vitamin B2 3a825i.....	11 mg
Vitamin B6 3a831.....	5,5 mg
Biotin 3a880.....	450 mcg
Calcium-D-Pantothemat 3a841.....	19 mg
Cholinchlorid 3a890.....	371 mg
Nicotinsyre 3a314.....	37 mg
Folinsyre 3a316.....	4,6 mg

Sporstoffer pr. kg

Jern total.....	20 mg
Jern som jern(II)-sulfat-monohydrat 3b103.....	15 mg
Jern som jern(II)glycinchelate-hydrat 3b108.....	5 mg
Zink total.....	212 mg
Zink som zinksulfat, monohydrat 3b605.....	111 mg
Zink som glycin-zinkchelate-hydrat (fast) 3b607.....	101 mg
Mangan total.....	140 mg
Mangan som mangan(II)-sulfat, monohydrat 3b503.....	56 mg
Mangan som glycin-manganchelate-hydrat 3b506.....	84 mg
Kobber total.....	19 mg



Kobber som kobber(II)-sulfat-pentahydrat 3b405.....	17 mg
Kobber som kobber(II)-glycinchelat-hydrat (fast) 3b413.....	2 mg
Kobolt som coated cobalt(II)carbonat-granulat 3b304.....	0,7 mg
Selen total.....	0,5 mg
Selen som natriumselenit 3b801.....	0,5 mg
Selen som selengær fra saccharomyces cerevisiae CNCM I-3060, inaktiveret 3b810.....	0,02 mg
Jod som calciumiodat vandfri 3b202.....	0,7 mg

Teknologiske tilsætningsstoffer

Kiselgur (diatoméjord, rensset) E551c.....	2.870 mg
--	----------

Udskrevet 05/07/2026



Feeding
like nature™