



High Performer

Præstationsbooster

- indeholder nukleotider, som stimulerer cellevækst
- understøtter restitution efter hårdt arbejde
- udviklet til optimering af præstationer

Flere pakninger

Fodringsanvisning

Ca. 15 g pr. 100 kg kropsvægt dagligt sammen med det daglige foder.

Ved øget behov kan i kortere perioder gives dobbelt mængde.
NB: Ikke tilstrækkelig som fulddækkende mineraltilskud.

NB: Dette tilskudsfoder indeholder et højere indhold af vitaminer og sporstoffer end et normalt fuldfoder og må derfor kun udgøre 2 % af hestens daglige foder (inkl. hø). Overhold venligst fodringsanvisningen.

1 målebæger = 110 g

EAN High Performer: 4042215104100

EAN High Performer: 4042215104131



High Performer

Sammensætning

Majskim, fuldkornsbygflager (mælkesyrefermenteret), malt-gær-urt (fermenteret malt, fermenteret gær, inaktiveret), kortkædede peptider, koldpressede olier (hørfrø, solsikke, raps), letvalsede oliefrø (hørfrø, solsikke, sortkommen), gærprodukter (rig på RNA og nukleotider), ølgær, magnesiumoxid/-fumarat, kalciumcarbonat (marint), gulerødder, hvidløg, cikorieinulin, dextrose

Deklaration

Råprotein.....	20 %
Råfedt.....	9 %
Råfibre.....	3.5 %
Råaske.....	8.5 %
Stivelse.....	23 %
Sukker.....	3 %
Calcium.....	1 %
Fosfor.....	0.55 %
Magnesium.....	2 %
Natrium.....	0.06 %
Lysin.....	1 %
Methionin.....	1.30 %
Ford. råprotein.....	156 g/kg
Ford. energi.....	13,1 MJ/kg
Oms. energi.....	11,5 MJ/kg

Ernæringstilsætningsstoffer / kg

Vitamin A 3a672a.....	40.000 IE
Vitamin D3 3a671.....	5.000 IE
Vitamin E 3a700.....	1.200 mg
Vitamin C 3a300.....	5.000 mg
Vitamin B1 3a821.....	2.500 mg
Vitamin B2 3a825i.....	4.900 mg
Vitamin B6 3a831.....	2.400 mg
Biotin 3a880.....	500 mcg
Calcium-D-Pantothemat 3a841.....	50 mg
Cholinchlorid 3a890.....	2.000 mg
Nicotinsyre 3a314.....	100 mg
Folinsyre 3a316.....	12,5 mg

Sporstoffer pr. kg

Jern som jern(II)-sulfat-monohydrat 3b103.....	169 mg
Zink total.....	1.872 mg
Zink som zinksulfat, monohydrat 3b605.....	1.250 mg
Zink som glycin-zinkchelate-hydrat (fast) 3b607.....	622 mg
Mangan total.....	713 mg
Mangan som mangan(II)-sulfat, monohydrat 3b503.....	623 mg
Mangan som glycin-manganchelate-hydrat 3b506.....	90 mg
Kobber som kobber(II)-sulfat-pentahydrat 3b405.....	190 mg
Kobolt som coated cobalt(II)carbonat-granulat 3b304.....	33 mg
Selen som natriumselenit 3b801.....	4,7 mg



Jod som calciumiodat vandfri 3b202.....7,2 mg

Teknologiske tilsætningsstoffer

Klinoptilolith af sedimentær oprindelse 1g568.....515 mg

Udskrevet 13/04/2026

