



High Performer

Suorituskyvyn tehostaja

- tukee kestävyyttä, voimaa ja keskittymiskykyä urheiluhevosilla
- nopea palautuminen toipumisjakson aikana
- tukee hedelmällisyyttä jalostushevosilla

Pakkaus Ämpäri 3 & 10 kg

Fodringsanvisning

N. 15 g per 100 kg elopainoa kohti päivittäin normaaliruokinnan yhteydessä. Tarvittaessa voidaan annosta lyhytaikaisesti kaksinkertaistaa. **HUOM!** Ei sovellu kaikenkattavaksi kivennäisainetäydennykseksi.

HUOM! Tämä lisärehu sisältää tavallista korkeampia pitoisuuksia vitamiineja ja hivenaineita ja saa siksi kattaa enintään 2 % hevosen päivittäisestä ruokinnasta (sis. heinän). Noudata ruokintasuosituksia.

1 mitta = 110 g

EAN High Performer: 4042215104100

EAN High Performer: 4042215104131



High Performer

Koostumus

Maissinjyvän alkio, täysjyväohrahiutale, mallashiivauute (vierre) (fermentoitu mallas, fermentoitu hiiva, inaktivoitu), lyhytketjuiset peptidit, kylmäpuristetut öljyt (pellava, auringonkukka, rapsi), kevyesti valssatut öljysiemenet (pellava, auringonkukka, mustakumina), hiivatuotteet (sisältää runsaasti RNA:ta ja nukleotideit), oluthiiva, magnesiumoksidi/-fumaraatti, kalsiumkarbonaatti (meri), porkkana, valkosipuli, sikurin inuliini, dekstroosi

Ravintoaineet

Raakavalkuainen.....	20 %
Raakarasva.....	9 %
Raakakuitu.....	3.5 %
Tuhka.....	8.5 %
Tärkkelys.....	23 %
Sokeri.....	3 %
Kalsium.....	1 %
Fosfori.....	0.55 %
Magnesium.....	2 %
Natrium.....	0.06 %
Lysiini.....	1 %
Metioniini.....	1.30 %
Sulava raakavalkuainen.....	156 g/kg
Sulava energia.....	13,1 MJ/kg
Muuntokelpoinen energia.....	11,5 MJ/kg

Ravintolisäaineet / kg

A-vitamiini 3a672a.....	40.000 IE
D3-vitamiini 3a671.....	5.000 IE
E-vitamiini 3a700.....	1.200 mg
C-vitamiini 3a300.....	5.000 mg
B1-vitamiini 3a821.....	2.500 mg
B2-vitamiini 3a825i.....	4.900 mg
B6-vitamiini 3a831.....	2.400 mg
Biotiini 3a880.....	500 mcg
Kalsium-D-pantotenaatti 3a841.....	50 mg
Koliinikloridi 3a890.....	2.000 mg
Nikotiinihappo 3a314.....	100 mg
Foolihappo 3a316.....	12,5 mg

Hivenaineita per kg

Rauta rauta(II)sulfaattimonohydraatti 3b103.....	169 mg
Sinkki yhteensä.....	1.872 mg
Sinkki sinkkisulfaattimonohydraatti 3b605.....	1.250 mg
Sinkki glysiinin sinkkikelaattihydraatti (kiinteä) 3b607.....	622 mg
Mangaani yhteensä.....	713 mg
Mangaani mangaani(II)sulfaattimonohydraatti 3b503.....	623 mg
Mangaani glysiinin mangaani(II)kelaattihydraatti 3b506.....	90 mg
Kupari(II)sulfaattipentahydraatti 3b405.....	190 mg
Koboltti päällystetty koboltti(II)karbonaattirae 3b304.....	33 mg



Seeleni natriumseleniitti 3b801.....4,7 mg
Jodi kalsiumjodaatti vedetön 3b202.....7,2 mg

Teknologiset lisäaineet

Sedimenttiperäinen klinoptiloliitti 1g568.....515 mg

Udskrevet 17/04/2026

