



## EMH Struktur getreidefrei

### Erityisrehut

#### Feed supplement for horses and ponies

EMH Struktur Getreidefrei sisältää runsaasti sulavia käsittelemättömiä kuituja, ja se on suunniteltu hevosille, jotka kärsivät aineenvaihdunnallisista ongelmista. Se soveltuu myös nirsoille hevosille. Vähäinen tärkkelyksen ja sokerin määrä rauhoittaa aineenvaihduntaa, ja korkea kuitupitoisuus tukee ja tasapainottaa suoliston bakteeriflooraa. Tarvittavat rasvahapot saadaan auringonkukansiemenistä ja riisileseistä. Alfa-alfa on tunnettu sen runsaasta ja korkeatasoisesta proteiinista ja on näin ollen ihanteellinen antamaan hevoselle riittävästi aminohappoja lihaskasvun tukemiseksi. Maistuvat omenankuoret taas tarjoavat hyödyllisiä pestiineja. Struktur getreidefrei voi olla ratkaiseva tekijä hevosesi hyvinvoinnin takaamisessa, kiitos tarkoin valittujen luonnollisten raaka-aineiden.

Hyödyt pähkinänkuoressa:

- \* Alhaisempi tärkkelys- ja sokeripitoisuus
- \* Ihanteellinen täysrehu aineenvaihdunnallisista ongelmista kärsiville hevosille
- \* Korkea kuitupitoisuus ja rehun karkea rakenne lisäävät pureskelua, ja sitä kautta syljen eritystä, mikä parantaa ruuansulatuksen toimintaa.
- \* Pienempi määrä kovaa ainesta, mutta samalla paremmin imeytyvä ja energiarikkaampi sisältö
- \* Korkealaatuiset kasvirasvahapot

**Ruokintasuositus:** Kevyessä ja keskiraskaassa työssä olevat 250 – 400 g / 100 kg hevospainoa kohden. Pienempinä määrinä käytettäessä kivennäisliä suositeltava.

**Raaka-aineet:** 49,9 % sinimailasjauho, 14,0 % kuivattu omenankuori, 8,1 % sinimailanen kuivattu, 5,1 % Pellavansiemeniä, 4,0 % Auringonkukkauute, 3,3 % Lignoselluloosa, 3,0 % johanneksenleipäpuu, 2,6 % Riisinkuorijauhe, 2,3 % auringonkukansiemen, 1,7 % porkkana kuivattu, 1,7 % ohdakeöljy, 1,5 % sokerijuurikasmelassi, 1,0 % kalsiumkarbonaatti, 0,6 % fermentoituja kasviuutteita (EMH), 0,5 % natriumkloridi, 0,1 % Ginkolehtiä, 0,1 % maarianohdakeyrtti, 0,1 % voikukka, 0,1 % orapihlaja lehtiä, 0,1 % Artisokka

raakavalkuaista (vRp): 93,1 g/kg  
prececal digestible protein (pcvRp): 83,6 g/kg  
Energia-arvo (MJ DE): 9,1 MJ DE/kg  
Metabolizable energy (MJ ME): 7,6 MJ ME/kg

**Ravintoaineet:** 13,50 % Raakavalkuainen, 4,60 % Raakarasva, 23,50 % Raakakuitu, 9,50 % Tuhka, 1,80 % Kalsium, 0,30 % Fosfori, 0,20 % Magnesium, 0,25 % Natrium, 0,60 % tärkkelys, 6,00 % sokeri

**Lisäaineet per kg:** 8.500 I.E. A-vitamiini (3a672a) <sup>NA</sup>, 800 I.E. D3-vitamiini (3a671) <sup>NA</sup>, 200,00 mg E Vitamiini (3a700) <sup>NA</sup>, 40,00 mg C-vitamiini (3a312) <sup>NA</sup>, 8,00 mg B1-vitamiini (3a821) <sup>NA</sup>, 8,00 mg B2-vitamiini (3a825i) <sup>NA</sup>, 8,00 mg B6-vitamiini pyridoksiinihydrokloridina (3a831) <sup>NA</sup>, 20,00 mcg B12-vitamiini syanokobalamiini <sup>NA</sup>, 20,00 mg Niasiini (3a314) <sup>NA</sup>, 16,00 mg Kalsium-D-Pantotenaatti (3a841) <sup>NA</sup>, 260,00 mcg Biotiini (3a880) <sup>NA</sup>, 3,00 mg Foolihappo (3a316) <sup>NA</sup>, 100,00 mg Koliinikloridi (3a890) <sup>NA</sup>, 85,00 mg Rauta (3b103) (Rauta (II) sulfaatti, monohydraatti) <sup>NA</sup>, 72,00 mg Mangaani (3b502) (mangaani(II)oksidi) <sup>NA</sup>, 20,00 mg Kupari (3b405) (kupari(II)sulfaatti, pentahydraatti) <sup>NA</sup>, 0,35 mg Seleen (3b801) (natriumseleen) <sup>NA</sup>,





0,85 mg Vedetön kalsiumjodaatti (3b202) <sup>NA</sup>, 120,00 mg Sinkkioksidi (3b603) <sup>NA</sup>

NA = Nutritional additives  
ZA = Zootechnical additives  
TA = Technological additives  
SA = Sensory additives

