



## Natur Müsli

**Barības mierīgam darbam un sportam**

**Feed supplement for horses and ponies**

Hidrotermiski uzdiedzināti graudaugi, dadžu eļļa, vitamīni un minerālvielas, kā arī zālaugi un lucernas siens veido efektīvu maisījumu viegli un vidēji noslogotu zirgu barības dienas devas līdzsvarošanai. Natur Müsli ir garšīga un vielmaiņu veicinoša barība ar viegli sagremojamu struktūru. Tā atvieglo barības devas sabalancēšanu alerģiskiem zirgiem ar bronhālām un ādas saslimšanu, kā arī izvēlīgu un atturīgu zirgu barošanu atpūtas un sporta nodarbību periodā. Natur Müsli izceļas ar savu sastāvu un higiēnisko statusu kā sevišķi gremošanu veicinošs un slimību novērsošs maisījums.

**Barošanas rekomendācija:**

Natur Müsli spēj aizvietot pamatbarību līdz maksimāli 50 %. Alerģiskiem zirgiem ieteicams ikdienu kā pamatbarību lietot tikai Natur Müsli no 300 līdz 400 g uz 100 g ķermeņa svara.

**Sastāvs:** 40,8 % Mieži (pārslās), 33,4 % Kukurūza (pārslās), 3,9 % Kukurūza (pūsta), 3,1 % Lucerna kaltēta (siens), 2,7 % Burkāni (kaltēti), 2,0 % Zirņi (pārslās), 2,0 % Kviešu klijas, 1,9 % Mārdadžu eļļa, 1,9 % Klijas no auzu mizām, 1,8 % Jāņmaizīte sasmalcināta, 1,5 % Milti no lucernas zaļumiem, 1,0 % melase, 1,0 % Kalcija karbonāts, 0,6 % Dikalcija fosfāts, 0,5 % Kukurūza, 0,5 % Cukurbiešu melase, 0,4 % Mieži, 0,4 % Nātrijs hlorīds, 0,1 % Magnija oksīds

g/kg sagremojams proteīns: 71,5 g/kg  
prececal digestible protein (pcvRp): 63,0 g/kg  
MJ/kg sagremojama enerģija: 12,6 MJ DE/kg  
Metabolizable energy (MJ ME): 11,7 MJ ME/kg

**sastāvvielas:** 9,80 % Jēlproteīns, 4,70 % Jēltauki, 6,40 % Rupjšķiedras, 4,50 % Rupjie pelni, 0,70 % Kalcijs, 0,40 % Fosfors, 0,20 % Nātrijs, 0,20 % Magnijs, 46,50 % Ciete, 2,90 % Cukurs

**papildvielas uz kg:** 10.500 I.E. Vitamīns A (3a672a) <sup>NA</sup>, 1.000 I.E. Vitamīns D3 (3a671) <sup>NA</sup>, 215,00 mg Vitamīns E (3a700i) <sup>NA</sup>, 41,00 mg Vitamīns C (3a312) <sup>NA</sup>, 2,00 mg Vitamīns B1 (3a821) <sup>NA</sup>, 3,00 mg Vitamīns B2 (3a825i) <sup>NA</sup>, 1,50 mg Vitamīns B6 <sup>NA</sup>, 20,00 mg Nikotīnskābe <sup>NA</sup>, 14,00 mg Ca pantotenāts <sup>NA</sup>, 415,00 mcg Biotīns (3a880) <sup>NA</sup>, 2,00 mg Folskābe <sup>NA</sup>, 68,00 mg Holinhlorīds Cinks (3a890) <sup>NA</sup>, 17,00 mg Dzelzs (3b103) (Dzelzs sulfāts, monohidrāts (II)) <sup>NA</sup>, 55,00 mg Mangāns (3b502) (Mangāna oksīds) <sup>NA</sup>, 85,00 mg Cinka oksīds (3b603) <sup>NA</sup>, 14,00 mg Varš (3b405) (Vara (II) sulfāts, pentohidrāts) <sup>NA</sup>, 0,30 mg Selēns (3b801) (Nātrijs selenīts) <sup>NA</sup>, 0,65 mg Jods (3b202) (Kalcija jodāts, bez ūdens) <sup>NA</sup>, 278,00 mg Kramglūda (E 551c) <sup>TA</sup>, 308,00 mg Propionic acid (1k280), 298,00 mg Propionsāure aus Natriumpropionat (1k281) <sup>TA</sup>, 186,00 mg Propionsāure aus Calciumpropionat (1a282) <sup>TA</sup>

NA = Nutritional additives

ZA = Zootechnical additives





TA = Technological additives  
SA = Sensory additives

