



EMH Classic Müsli

Sport-és Teljesítmény takarmányok

Kiegészítő takarmány lovaknak és póniknak

Az EMH Classic Müsli sokoldalúan alkalmazható a normál munkát végző illetve sportoló lovak számára. Az EMH egy rendkívül hatékony gyógynövények kivonata, amelyet mikroorganizmusok erjesztettek és természetes úton segítik az anyagcsere folyamatokat a lovakban. Az EMH hozzáadásával az emésztőrendszer tehermentesítése és védelme kifejezetten támogatott, így az abraktakarmány mennyisége csökkenthető. A szervezetre gyakorolt teljes pozitív hatás miatt az EMH növeli a ló vitalitását, de a temperamentumot kiegyensúlyozottan tartja. A kivételesen ízletes EMH Classic Müsli-t a tápanyagok és az aktív összetevők gondosan kiválasztott optimális egyensúlyával teszik teljessé. Az ideális energia / fehérje arány, valamint a kalcium és a foszfor kiegyensúlyozott szintje miatt a müsli a lovak minden teljesítményszintjén felhasználható. A magas E-vitamin és magnézium pozitív hatással van az izom- és a testtömeg kialakulására. Zab vagy más gabonaféle kiegészítéshez illetve kizárólagos takarmányként is adható. Az EMH Classic Müsli hosszú távon hozzájárul a ló jólétéhez.

Az előnyök áttekintése

- A hozzáadott E- vitamin védi az izomrendszert
- Energiában gazdag
- ásványi anyagban, vitaminokban gazdag
- a sportban igénybe vett lovak számára
- jó emészthetőség

takarmányozási javaslat:

könnyű - közepes munkát végzőknek: 250 g - 500 g / 100TTkg. / nap. Ennél kevesebb adagolásnál ásványianyagok hozzáadása javasolt.

összetétel: 35,2 % Árpa (pelyhesítve), 28,8 % kukorica (pelyhesített), 9,0 % Zabkorpá, 5,0 % cukorrépa melasz, 4,7 % Dried beet pulp (molassed), 3,8 % Buzakorpá, 2,9 % kalcium-karbonát, 2,4 % Árpa, 2,4 % Kukorica, 1,3 % Máriatövis olaj/ Bogáncsolaj, 1,1 % Lucerna zöldliszt, 1,0 % hőkezelt szójadara, 0,9 % dikalcium-foszfát, 0,6 % erjesztett gyógynövényi kivonat (EMH), 0,2 % magnézium-oxid

g/kg emészthető fehérje: 69,4 g/kg
prececal digestible protein (pcvRp): 61,1 g/kg
MJ/kg emészthető energia: 11,6 MJ DE/kg
Metabolizable energy (MJ ME): 10,7 MJ ME/kg

analitikus összetevők és tartalmak: 9,50 % nyers-fehérje, 4,00 % Nyers-zsiradék, 6,40 % nyers-rost, 8,30 % nyers-hamu, 1,60 % kalcium, 0,45 % foszfor, 0,45 % nátrium, 0,20 % magnézium, 40,70 % keményítő, 4,60 % cukor

adalékanyagok/ kg: 15.000 I.E. A vitamin^{NA}, 1.500 I.E. D3 vitamin^{NA}, 310,00 mg E vitamin^{NA}, 60,00 mg C vitamin^{NA}, 3,00 mg B1 vitamin^{NA}, 4,00 mg B2 vitamin (3a825i)^{NA}, 2,00 mg B6 vitamin^{NA}, 30,00 mg Nikotin sav^{NA}, 20,00 mg Kalcium-panthotenat^{NA}, 600,00 mcg Biotin^{NA}, 3,00 mg Folsav^{NA}, 100,00 mg cholinclorid^{NA},





25,00 mg Vas ^{NA}, 80,00 mg Mangán ^{NA}, 125,00 mg Cink ^{NA}, 20,00 mg Réz ^{NA}, 0,45 mg Szelén (3b801) ^{NA}, 1,00 mg Jód ^{NA}, 500,00 mg kovaföld ^{TA}, 335,00 mg Propionic acid (1k280), 324,00 mg Propionsäure aus Natriumpropionat (1k281) ^{TA}, 495,00 mg Propionsäure aus Calciumpropionat (1a282) ^{TA}, 30,00 mcg B12 vitamin (3a835)

NA = tápértékkel rendelkező adalékanyagok

ZA = állattenyésztés-technológiai adalékanyagok

TA = technológiai adalékanyagok

SA = érzékszervi adalékanyagok

