



EMH F-Müsli

VOLNÝ ČAS A ŠPORT

Feed supplement for horses and ponies

EMH F-müsli je len mierne melasované, preto sa vyznačuje mimoriadne dobrou tekutosťou a je ideálne müsli na skladovanie v silách. EMH F-müsli bez ovsu, na báze hydrotermicky upravenej kukurice a jačmeňa, je chutné müsli s nízkym obsahom bielkovín. Použitie ako jediné žľabové krmivo vo veľkých množstvách ukázalo, že

kone toto krmivo optimálne využívajú. Pridaním EMH sa tráviaci systém cielene odľahčuje a podporuje, takže pri dlhodobom používaní sa môže postupne znižovať množstvo žľabového krmiva. EMH F-müsli je vhodné, v rôznych dávkach, pre kone všetkých plemien a pri rôznych požiadavkách na výkon. Vďaka optimálnemu obsahu vitamínov, minerálnych látok a stopových prvkov je mimoriadne vhodné aj tam, kde je potrebné podávať väčšie množstvá jadrového krmiva na deň.

Odporúčanie pre kŕmenie:

ľahká až stredne ťažká práca: cca 400 g – 600 g/100 kg telesnej hmotnosti/deň. Pri nižšom dávkovaní pridávajte minerálne krmivo.

Zloženie: 30,7 % jačmeň (vločky), 25,1 % kukurica (vločky), 13,7 % otruby z lúpania ovsu, 9,2 % pšeničné otruby, 6,3 % repná melasa, 4,0 % boropelety z drene cukrovej repy, 3,0 % lucernová múčka, 3,0 % jačmeň, 2,2 % kukurica, 1,0 % uhličitan vápenatý, 0,6 % kvasný extrakt (EMH), 0,3 % chlorid sodný, 0,3 % olej z pestreca mariánskeho

g/kg využiteľný surový proteín: 73,6 g/kg
prececal digestible protein (pcvRp): 64,3 g/kg
MJ/kg využiteľná energia: 11,7 MJ DE/kg
Metabolizable energy (MJ ME): 10,7 MJ ME/kg

Podiely obsiahnutých látok: 10,00 % Surový proteín, 3,40 % Surový tuk, 8,00 % Surová vláknina, 5,30 % Surový popol, 0,70 % Vápnik, 0,35 % Fosfor, 0,20 % Sodík, 0,15 % Horčík, 38,40 % Škrob, 5,50 % Cukor

Prídavné látky na 1 kg: 8.000 I.E. vitamín A (3a672a) ^{NA}, 800 I.E. vitamín D3 (3a671) ^{NA}, 100,00 mg Vitamín E (3a700i) ^{NA}, 1,20 mg vitamín B1 (3a821) ^{NA}, 1,60 mg vitamín B2 (3a825i) ^{NA}, 0,80 mg vitamín B6 ako pyridoxín hydrochlorid ^{NA}, 12,00 mg niacín (3a314) ^{NA}, 8,00 mg kyselina pantoténová ^{NA}, 1,20 mg kyselina listová ^{NA}, 40,00 mg Cholinchlorid (3a890) ^{NA}, 8,00 mg Železo (3b103) (síran železnatý, monohydrát) ^{NA}, 26,00 mg mangán (3b502) (oxid mangánatý) ^{NA}, 40,00 mg oxid zinočnatý (3b603) ^{NA}, 6,00 mg meď (3b405) (síran meďnatý pentahydrát) ^{NA}, 0,15 mg selén (3b801) (seleničitan sodný) ^{NA}, 0,30 mg jód (3b202) (jodičnan vápenatý, bezvodý) ^{NA}, 24,00 mg vitamín C (3a312) ^{NA}, 240,00 mcg biotín (3a880) ^{NA}, 335,00 mg Propionic acid (1k280), 324,00 mg Propionsäure aus Natriumpropionat (1k281) ^{TA}, 586,00 mg Propionsäure aus Calciumpropionat (1a282) ^{TA}

NA = Nutričné doplnkové látky





ZA = Zoologické přísady
TA = Technologické doplňkové látky
SA = Sensory additives

