



EMH Cool Müsli

VOLNÝ ČAS A ŠPORT

Complementary feed for horses and ponies

EMH Cool müsli je chutné müsli bez ovsu na báze hydrotermicky upraveného obilia. Dodáva vášmu koňovi alebo poníkovi všetky dôležité výživné látky, minerály, vitamíny a stopové prvky. Vďaka redukovanému obsahu bielkovín a energie uľahčuje látkovú výmenu, preto sa odporúča pre všetky menej namáhané kone a poníky ako jediné žľabové krmivo alebo ako doplnok k obilii. Pridaním EMH sa cielene podporuje a odbremeňuje tráviaci systém v svojej funkcii. Pri stálom nasadení prípravku EMH Cool müsli sa dokáže vytvoriť rovnováha všetkých procesov látkovej výmeny v organizme. EMH Cool müsli sa vďaka prispôsobeniu výživných látok a aktívnych zložiek postará o vitálne kone, ktoré si musia zachovať „chladnú“ hlavu.

Odporúčanie pre krmenie:

Ľahká práca: cca 300 g/100 kg telesnej hmotnosti/deň. Pri nižšom dávkovaní pridávajte minerálne krmivo

Zloženie: 27,7 % jačmeň (vločky), 22,7 % kukurica (vločky), 13,4 % otruby z lúpania ovsu, 8,5 % lucernová múčka, 6,4 % boropelety z drene cukrovej repy, 4,7 % repná melasa, 3,8 % kukurica, 3,2 % uhličitan vápenatý, 3,2 % pšeničné otruby, 2,1 % chlorid sodný, 1,6 % jačmeň, 0,8 % dvojfosforečnan vápenatý, 0,6 % kvasný extrakt (EMH), 0,2 % oxid horečnatý

g/kg využiteľný surový proteín: 69,5 g/kg
prececal digestible proteín (pcvRp): 61,1 g/kg
MJ/kg využiteľná energia: 10,5 MJ DE/kg
Metabolizable energy (MJ ME): 9,6 MJ ME/kg

Podiely obsiahnutých látok: 9,50 % Surový proteín, 2,80 % Surový tuk, 8,80 % Surová vláknina, 10,70 % Surový popol, 1,90 % Vápnik, 0,45 % Fosfor, 0,85 % Sodík, 0,25 % Horčík, 34,80 % Škrob, 5,10 % Cukor

Prídavné látky na 1 kg: 17.500 I.E. vitamín A (3a672a) ^{NA}, 1.250 I.E. vitamín D3 (3a671) ^{NA}, 110,00 mg Vitamín E (3a700i) ^{NA}, 3,00 mg vitamín B1 (3a821) ^{NA}, 3,00 mg vitamín B2 (3a825i) ^{NA}, 2,00 mg vitamín B6 ako pyridoxín hydrochlorid ^{NA}, 25,00 mg niacín (3a314) ^{NA}, 16,00 mg kyselina pantoténová ^{NA}, 2,50 mg kyselina listová ^{NA}, 400,00 mg Cholinchlorid (3a890) ^{NA}, 70,00 mg Železo (3b103) (síran železnatý, monohydrát) ^{NA}, 135,00 mg mangán (3b502) (oxid mangánatý) ^{NA}, 270,00 mg oxid zinočnatý (3b603) ^{NA}, 39,00 mg meď (3b405) (síran meďnatý pentahydrát) ^{NA}, 0,85 mg selén (3b801) (seleničitan sodný) ^{NA}, 1,40 mg jód (3b202) (jodičnan vápenatý, bezvodý) ^{NA}, 600 mg kremelina (E 551c) ^{TA}, 335,00 mg Propionic acid (1k280), 324,00 mg Propionsäure aus Natriumpropionat (1k281) ^{TA}, 725,00 mg Propionsäure aus Calciumpropionat (1a282) ^{TA}

NA = Nutričné doplnkové látky

ZA = Zoologické prísady





TA = Technologické doplnkové látky
SA = Sensory additives

