



Profi Haut Kur

PROFI konzentr

Aktivní koncentrát pro koně s kožními problémy.

Chelát zinku ve vysoké koncentraci podporuje regenerační schopnost kůže a mobilizuje vlastní tělesnou obranyschopnost. U koní trpící ekzémem aktivuje vnitřní léčebný proces, pivní kvasnice a vitaminy skupiny B regulují biologickou rovnováhu střevní mikroflóry. Stopové prvky: zinek, měď, kobalt, selen a železo, ale i esenciální aminokyselina methionin podporují imunitu a obnovu kožní tkáně. Léčivé bylinky a křemelina, jako osvědčené přírodní léky, vylepšují hojení chorobných změn kůže, tělesnou obranyschopnost a vzhled kůže.

Výhody na první pohled:

- nízké dávkování
- podporuje imunitu díky zinku, mědi, kobaltu, selenu a železa
- bylinky a křemelina pomáhají regenerovat kožní léze
- esenciální aminokyselina methionin podporuje obranu těla
- specifické živiny pro podporu metabolismu kůže

Doporučené dávkování:

Doporučené dávkování: Pony a hříbata: 20 g/den, střední kůň: 30 g/den, velký kůň: 40 g/den.

Složení: 15,0 % pšeničné otruby, 15,0 % Schwarzkümmelkuchen, 10,2 % pivovarské mláto sušené, 6,8 % pivovarské kvasnice, 6,0 % saturejka, 4,0 % listy kopřivy, 2,5 % řepná melasa, 2,0 % listy lísky, 2,0 % koriandr, 2,0 % majoránka, 2,0 % heřmánek, 2,0 % šalvěj

Analytické složky: 14,30 % Hrubý protein, 4,00 % Hrubé oleje a tuky, 10,00 % Hrubá vláknina, 23,30 % Hrubý popel, 3,10 % Vápník, 0,40 % Fosfor, 0,05 % Sodík

Doplňkové látky na kg: 5.000,00 mg vitamin B1 (3a821) ^{NA}, 5.000,00 mg vitamin B2 (3a825i) ^{NA}, 5.000,00 mg vitamin B6 jako pyridoxin hydrochlorid (3a831) ^{NA}, 1.000,00 mg kyselina listová (3a316) ^{NA}, 500.100,00 mcg biotin (3a880) ^{NA}, 10.000,00 mg železo jako síran železnatý monohydrát (3b103) ^{NA}, 5.000,00 mg chelátová forma zinku, hydrát (v pevné formě) (3b607) ^{NA}, 910,00 mg měď jako síran měďnatý pentahydrát (3b405) ^{NA}, 12,00 mg selen jako seleničitan sodný (3b801) ^{NA}, 51.000,00 mg křemelina (E 551c) ^{TA}, 6.250,00 mg zinek jako síran zinečnatý monohydrát (3b605) ^{NA}, 25.000,00 mg DL-methionin (3c301) ^{NA}, 40,00 mg kyselina nikotinová (3a314) ^{NA}, 4.029,00 mg Propionsäure aus Calciumpropionat (1a282) ^{TA}

NA = Nutritional additives

ZA = Zoological additives

TA = Technological additives

SA = Sensorischer Zusatzstoffe

