



Profi Aminoral

Koncentrat och tillskott

Koncentrat

Förutom en balanserad kost, är specifika näringsämnen för muskeltillväxt och funktion av stor betydelse. Protein är ett av de viktigaste byggstenarna i hästens kropp. Muskler består inte bara av proteiner, utan även enzymer, hormoner och många andra ämnen. Aminoral stöder stabil utveckling av friska och smidiga muskler med tillsats av hög kvalitet essentiella aminosyror såsom lysin och metionin, utan att tillföra ytterligare energi i foderstaten. Aminoral är ett vetenskapligt utvecklat fodertillskott, utformad för att ge maximal förbättring i prestanda, bättre utveckling av muskelsystemet och förkorta återhämtning perioder mellan faser av extrem stress. Aminoral stöder utveckling och ökning av muskelmassan hos hästar, särskilt i kombination med utbildning och prestation, och därmed leder det till en signifikant förbättring av styrkan hos din häst. Därför är användningen av Aminoral speciellt rekommenderad för användning vid intensiv träning av sporthästar. Kombinationen i Aminoral av oorganiska och organiskt bundna spårämnen och mineraler stödjer den metaboliska processen, och hög prestanda kan endast uppnås med en optimalt fungerande ämnesomsättning. Aminoral är särskilt lämplig för användning vid pälssättning och fällperioder, och då du vill förbättra hästens päls och blankhet. Tack vare den höga kvalitén på aminosyror är Aminoral också att rekommendera för digivande ston och ger hingstar en bra grund för bästa kvalitet på spermier.

Foderanvisning: För återställande av vitalitet och till förbättring av fysiken: 2 mått morgon och kväll i ca. 10 dagar, därefter 1 mått morgon och kväll (1 mått = ca. 65g.). Hårt arbetande sporthästar, avelshingstar och digivande ston: genomgående 2 mått morgon och kväll.

Sammansättning: 89,9 % Sojabönor (expanderade), 7,10 % frukt (äppel) drav, 0,40 % magnesiumoxid

prececal digestible protein (pcvRp): 240,2 g/kg

Metabolizable energy (MJ ME): 13,2 MJ ME/kg

Analysgaranti: 32,20 % Råprotein, 16,90 % Råfett, 6,50 % Växttråd, 5,90 % Råaska, 0,50 % Kalcium, 0,60 % Fosfor, 0,25 % Magnesium, 2,00 % Lysin, 1,00 % Methionin, 4,50 % Stärkelse, 7,70 % Socker

Fodertillsatser per kilo: 24.000 I.E. Vitamin A (3a672a) ^{NA}, 2.400 I.E. Vitamin D3 (3a671) ^{NA}, 500,00 mg Vitamin E (3a700) ^{NA}, 96,00 mg Vitamin C (3a312) ^{NA}, 4,80 mg Vitamin B1 (3a821) ^{NA}, 6,40 mg Vitamin B2 (3a825i) ^{NA}, 3,20 mg Vitamin B6 ^{NA}, 48,00 mcg Vitamin B12 ^{NA}, 48,00 mg Nikotinsyra ^{NA}, 32,00 mg Ca-pantothenat ^{NA}, 960,00 mcg Biotin (3a880) ^{NA}, 4,80 mg Folinsyra ^{NA}, 160,00 mg Kolin (3a890) ^{NA}, 20,00 mg Järn (3b103) (Järn(II)sulfat, Monohydrat) ^{NA}, 60,00 mg Mangan (3b502) (Manganoxid) ^{NA}, 150,00 mg (varav Manganchelat) (3b504) ^{NA}, 100,00 mg Zinkoxid (3b603) ^{NA}, 220,00 mg Zinkchelate (3b607) ^{NA}, 16,00 mg Koppar (3b405) (Koppar(II)sulfat, Pentahydrat) ^{NA}, 90,00 mg koppar (3b406) (varav Kopparchelat) ^{NA}, 0,36 mg Selen (3b801) (Natriumselenit) ^{NA}, 0,80 mg Jod (3b202) (Kalciumjodat, vattenfri) ^{NA}, 5.540,00 mg DL-Methionin (3c301) ^{NA}, 1.430,00 mg L-lysin monohydroklorid (3c322) ^{NA}

NA = Nutritional additives





ZA = Zootechnical additives
TA = Technological additives
SA = Sensory additives

