



E VET heparOforte Metabolism Complex

Therapy Feed

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Leveren er et opbevaringsorgan for mange næringsstoffer såsom vitaminer og sporstoffer, den er et centralt organ for afgiftningsprocesser og på samme tid produktionssted for essentielle kropsbyggesten (fx muskelprotein). En sund lever er afgørende for vores hestes ydeevne og vitalitet.

Leveren overtager også en stor del af reguleringen af blodsukkerniveauet og holder det konstant uanset fødevarerforsyningen. Dette giver en idé om leverens betydning hos heste med equint metabolisk syndrom (EMS) og forfængerhed.

En sund lever er vigtig for et sund stofskifte, og vejen til skader er generelt meget langsom og gradvis. Problemer med organerne bliver først synlige meget sent. De første tegn er ofte præstationsunderskud, muskeltab, vægttab, hudproblemer og dårlige hove.

E-Vet heparOforte giver organismen nøjagtigt de næringsstoffer, der understøtter leverfunktionen. Den nye dannelse af leverceller understøttes af specielle stoffer fra marietidsel, og behandlingen af fedt i leveren ved hjælp af bitterstoffer fra artiskok lettes. Den indeholdte MSM (methylsulfonylmethan) gør cellemembranerne mere gennemtrængelige, så vigtige aktiv- og næringsstoffer bedre kan absorberes. Især stimulerer de sekundære plantestoffer fra urter såsom marietidsel, artiskok eller mælkebøtte leveren og beskytter levercellerne. Galdestrømmen opretholdes og stimuleres af såkaldte bitterstoffer. Marietidsel (med et højt indhold af silymarin) og artiskok er især kendt som "leverurter", der er rige på bitterstoffer.

Samspillet mellem disse fytonæringsstoffer i kombination med andre udvalgte urter understøtter således leverfunktionen på naturlig vis og bidrager til regenerering af beskadigede leverceller.

Derudover har den koldpressede marietidselolie en afbalancerende virkning på stofskiftet, huden og pelsen på grund af det høje indhold af essentielle fedtsyrer. De tilsatte essentielle aminosyrer lysin og metionin er afgørende for syntesen af carnitin og cholin, som er vigtige næringsstoffer for en intakt levermetabolisme.

Fodringsanbefaling:

50 g pr. dag = 1 målekop stor hest 25 g pr. dag = 1/2 målekop pony

På grund af et urteindhold på over 3% må dette produkt ikke bruges i løbsperioder, karenstid 48 timer.

Sammensætning: MSM (methylsulfonylmetan), Ginkoblade, Havtornblade, Marietidsel, Artiskok, Mælkebøtte, Marietidselolie, Hørfrø, Lucernegrønmel

ford. Råprotein (vRp): 26,3 g/kg

fordøjelig. energi (MJ DE): 17,30 MJ DE/kg

Metabolizable energy (MJ ME): 15,5 MJ ME/kg





Analytische Komponenten und Inhaltsniveauer: 3,00 % Råprotein, 6,70 % Råfedt, 0,80 % Råfiber, 0,40 % Råaske, 0,05 % Calcium, 0,03 % Fosfor, 0,01 % Natrium, 1,20 % Lysin, 7,90 % Metionin

Tilsætningsstoffer pr. kg: 7.920,00 mg DL-metionin, tekn. ren (3c301) ^{NA}, 11.760,00 mg L-lysin-monohydrochlorid, techn. ren (3c322) ^{NA}, 75,00 mg Propionic acid (1k280)

NA = Næringsstoffer

ZA = Zootekniske tilsætningsstoffer

TA = Teknologiske tilsætningsstoffer

SA = Sensory additives

