

EQUISTRO®



PASSION & PERFORMANCE

equistro.com



 **vetoquinol**
ACHIEVE MORE TOGETHER

CHRYSANPHYTON

CHRYSANPHYTON on täydennysrehu hevoselle hyvin maistuvassa raemuodossa. CHRYSANPHYTON-valmisteen sisältämä

Chrysanthellum americanum on runsaasti bioflavonoideja sisältävä kasvi, joka sisältämiensä bioflavonoidien vitamiinien kaltaiset ominaisuudet edistävät kavioalueen normaalia verenkiertoa. Soveltuu käytettäväksi hevosille, joilla on kuiva, heikosti kasvava ja hauras kavioaines tai helposti lohkeavat kaviot.

Koostumus: *Chrysanthellum americanum* -jauhe (*Chrysanthellum americ. Vatcke L.*) 63 %,

Lisäaineet: Kuivattu omena, kuivattu ja mikronoitu johanneksenleipäpuun kuorijauho, ohrajauho, sinimailasjauho.

Annostus: Hevosille (500 kg): 20 g kahdesti päivässä sellaisenaan tai sekoitettuna muuhun rehuun. 1 kukurallinen mittalusikallinen = 20 g.

Valmiste ei sisällä doping-aineita.



Pakkaus: 2 kg



FLEXADIN UC-II

UC-II

Nivelrikon taustalla on useasti immuunivastereaktio nivelruston kollageenia kohtaan. Patentoidulla UC-II kollageenilla elimistön puolustussolut suolistossa totutetaan siedätysmenetelmän kaltaisesti kollageenin sisältämään antigeeniin. Tämän myötä hevoselle kehittyy ns. oraalitoleranssi, jolloin immuunivaste ruston kollageenisyytä vastaan vaimenee.

Mangaani

Toimii koentsyyminä kollageeni ja glukosamiiniglykaanin synteesissä.

MSM (metyylisulfonyylimetaani)

Rikkipitoinen yhdiste, jonka rikkiä elimistö hyödyntää rustokudoksen soluväliainesosien (kollageeni ja glukosamiiniglykaani) synteesissä.

Koostumus: Laktoosi, metyyli-sulfonyylimetaani (MSM), 39,6%, kananpojanrustojauhe (UC-II); (sisältää kaliumkloridia: 0,96%, kokonaiskollageeni 0,8%) 3,2%.

Lisäaineet/kg:

Hivenaineet: Mangaania mangaaniaminohappokelaattina, hydrattu (E5) 480 mg.

Annostus: Hevonen (500 kg): Aluksi (12 viikkoa): 15 g (1,5 mittaa)/päivä. Ylläpidossa: 10 g (1 mitta)/päivä. Sekoitetaan rehuun.

Valmiste ei sisällä dopingaineita.



Pakkaus: 600 g



RESPADRIL

RESPADRIL on nestemäinen, yrttipohjainen täydennysrehu hevosen ja ponin akuuttien hengitystieongelmien hoidon tueksi lyhytaikaiseen käyttöön. Ainutlaatuinen kuuden yrtin ja kuparin sekoite ja soveltuu käytettäväksi myös kuljetusten yhteydessä sekä ilman doping-varoaikaa Hippoksen alaisissa kilpailuissa. Huomioithan FEI:n alaisten kilpailujen uudet säädökset koskien etanolia, jota käytetään pieninä määrinä tuotteen valmistusprosessissa.

Koostumus: Ukontulikukka, maa-humala, lakritsi, iisoppi, oregano, metsämänty, eukalyptus, kupari.

Annostus: Normaalikokoiset hevoset (500 kg): 40 ml päivässä, kerta-annoksena tai kahteen antokertaan jaettuna, kevytrakenteiset hevoset: 20 ml päivässä, kerta-annoksena tai kahteen antokertaan jaettuna, ponit: 10 ml päivässä, kerta-annoksena tai kahteen antokertaan jaettuna, varsat: puolet ylläolevista annoksista, lisätään ruoan tai juomaveden sekaan tai annetaan suoraan hevosen suuhun. Annetaan vähintään 5 päivän ajan.



Pakkaus: 1 l

SECRETA PRO MAX

SECRETA PRO MAX on raemuotoinen täydennysrehu hevoselle ja ponille. SECRETA PRO MAX on yrttipohjainen täydennysrehu hevosen ja ponin hengitystieongelmien hoidon tueksi. Täydennysrehu sisältää tarkoin valittuja kasvinosia sekä antioksidantti-vaikutukseltaan tärkeää E-vitamiinia. Valmiste tukee hevosen optimaalista suorituskykyä hengitystieongelmille altistavissa olosuhteissa. Tuotetta voidaan käyttää osana päivittäistä tukihoidtoa pitkäaikaisten tai kausiluontoisten hengitystieongelmien yhteydessä.

Valmiste ei sisällä dopingaineita.



Pakkaus: 800 g



Koostumus: Porro (*Ballotta nigra*) 13,6%, timjami 13,6%, ohrajauho 12,6%, takiainen 8,2%, pihkakilpiö 8,2%, lakritsi 8,2%, johanneksenleipäpuun palko 6,8%, muratti (*Hedera helix*) 5,5%, leskenlehti 5,5%, ukontulikukka (*Verbascum thapsiforme*) 5,5%, sinimailanen 4%, esigelatinoitu perunatärkkelys 0,9%.

Lisäaineet/kg:

Vitamiinit ja provitamiinit: E-vitamiini raseeminen alfa-tokoferoliastaatti (3a700) 21 800 IU.

Aromaattiset aineet: Rypäleuute (2b485) 13 630 mg.

Annostus: Hevonen (500 kg):

10-20 g (1-2 mitta/pv) – riittoisuus 40-80 pv. Varsa/poni: 5-10 g (1/2 - 1 mitta/pv) – riittoisuus 80-160 pv.

Edellä mainitut annokset tulee antaa kaksinkertaisena ensimmäisen 7 päivän ajan. 1 mitta = 10 g.

MEGA BASE

Vitamiini-, mineraali- ja hivenainetasapainon ylläpitoon kehitetty MEGA BASE. Täydennysrehu hevosille, joka auttaa täyttämään hevosten ravitsemukselliset tarpeet. MEGA BASE sisältää kalsiumia, fosforia ja tarpeellisia vitamiineja sekä mineraaleja. MEGA BASE sisältää myös helposti hyväksikäytettävissä muodossa olevia hivenaineita (IPALIGO®) sekä prebiootin (BIOMOS®). MEGA BASE on tarkoitettu erityisesti terveille ja aktiivisille hevosille, joiden ruokavalio koostuu pääasiassa korsirehusta ja viljasta.

Valmiste ei sisällä dopingaineita.

Koostumus: Kalsiumkarbonaatti, inaktivoitu hiiva *Saccharomyces cerevisiae*, laktoosi, natriumkloridi, dikalsiumfosfaatti. Mega Base sisältöä kalsium 9,9 % ja fosfori 1,9 %.

Hivenaineet: Sinkki hydratoituna sinkkiaminohappokelaattina (E6) 4000 mg. Kupari hydratoituna kupariaminohappokelaattina (E4) 250 mg. Orgaaninen seleeni (orgaaninen inaktivoituna *Saccharomyces cerevisiae* CNCM I-3060 -hiivasta eristetty), (E3b8.10) 9 mg

Vitamiinit ja provitamiinit: A-vitamiini (E672) 300 000 IU. C-vitamiini (6-palmityyli-L-askorbiinihappo), (E304) 9 900 mg. E-vitamiini raseeminen alfa-tokoferoliasetaatti (3a700) 4000 IU. D3-vitamiini (E671) 3000 IU.

Annostus: Hevoset (500 kg): 50 g (2 mitta) päivässä, varsat ja ponit: 25 g (1 mitta päivässä) - riittoisuus 10 kg hevonen 200 pv, poni 400 pv. Kalsium-Fosforisuhde 5:1.

Soveltuu myös tiineille tammoille ja varsojen kasvun tueksi.



Pakkaukset: 3 kg ja 10 kg

MEGA BASE JUNIOR

Tuote sisältää kasvulle ja kehitykselle tärkeitä mineraaleja oikeassa suhteessa (kalsium, fostori ja magnesium). Lisäksi valmiste sisältää hivenaineita sekä vitamiineja varsan terveen kehityksen tueksi. Mega Base Junior soveltuu käytettäväksi imeväisille ja vieroitettaville varsoille sekä kasvun ja vieroituksen jälkeen nuorille hevosille.

Valmiste ei sisällä dopingaineita.



UUTUUS!

Pakkaus: 1 l



Koostumus: Dikalsiumfosfaatti, glyseriini, laktoositon herajauhe, magnesiumkloridi.

Lisäaineet/kg:

Hivenaineet: Sinkki (sinkin glysiini-hydraattikelaatti) (3b501) 275 mg, kupari (kuparikloridin dihydraatti) (E4) 210 mg, seleeni (orgaaninen *Saccharomyces cerevisiae* CNCM I-3060 –hiivalla tuotettu inaktivoitu seleeni) (3b8.10) 19 mg, jodi (kaliumjodidi) (3b201) 2 mg.

Viitamiinit ja provitamiinit: A-vitamiini (retinyyliasettaatti) (3a672a) 10,000 IU, D3-vitamiini (3a671) 1,520 IU, E-vitamiini/raseeminen alfatokoferoliasetaatti (3a700) 760 IU, niasiiniamidi (3a315) 460 mg, foolihappo (3a316) 305 mg, kalsium-D-pantoteinaatti (3a841) 229 mg, K3 -vitamiini (3a710) 76 mg, B1-vitamiini (3a820) 69 mg, B6 vitamiini (pyridoksiinihydrokloridi) (3a831) 50 mg, B2-vitamiini (riboflaviini) 46 mg, B12-vitamiini (syanokobolamiini) 11 mg, beetakaroteeni (3a160(a)) 4 mg.

Makuaineet: Glysiini 1,830 mg.

Käyttö: Mega Base Junior on suunniteltu erityisesti tukemaan terveen tuki- ja liikuntaelimestön kehityksen tarpeita. Kalsium-fosforisuhde: 2:1.

ELYTAAN

ELYTAAN on runsaasti elektrolyyttejä, kivennäisaineita, vitamiineja ja välttämättömiä aminohappoja sisältävä käyttövalmis nestemäinen täydennysrehu.

Hevosen lämmönsäätelyjärjestelmä on voimakkaasti riippuvainen hien muodostuksesta etenkin kovan fyysisenrasituksen tai ulkoisen lämmön vaihtelun yhteydessä. Hikoilu johtaa myös elintärkeiden elektrolyyttien menetykseen. ELYTAAN sisältää elektrolyyttejä ja sen koostumus on suunniteltu lisäämään tehokkaasti hevosen juomista ja korvamaan NaCl-menetystä. Valmiste toimii energia-aineenvaihduntaa tukien. Sitä voidaan käyttää turvaamaan elektrolyyttivarantojen riittävyys neste- ja elektrolyyttimenetysten yhteydessä sekä ennalta ehkäistäessä hevosen uupumusta kestävyyttä vaativien suoritusten yhteydessä.

Valmiste ei sisällä dopingaineita.

Koostumus: Natriumkloridi, magnesium , kalium, kalsium, L-Lysiini, DL-Metioniini, niasiini, kalsium-pantotenaatti, sinkki, rauta, kupari, mangaani.

Annostus: Hevoset: 20-40 ml, ponit ja varsat: 10-20 ml päivässä.

Lisää
tehokkaasti
hevosen
juomista.



Pakkaus: 1 l



ENERGY BOOSTER

Hevonen tarvitsee fyysisen ja henkisen stressin aikana helposti käytettävissä olevaa elektrolyytti- ja energiatäydennystä sekä kivennäisiä ja aminohappoja.

ENERGY BOOSTER on runsaasti energiaa sisältävä täydennysrehu, joka tukee optimaalista aineenvaihduntaa. Valmistetta käytetään hevoselle suoritukseen valmistaututtaessa ja edistämään palautumista suoritusten välillä. ENERGY BOOSTER soveltuu käytettäväksi myös korvatessa rasituksen aikana menetettyjä energiavarantoja ja elektrolyyttejä. ENERGY BOOSTER -pasta kulkee kisoissa helposti mukana suoraan suuhun annosteltavassa 20 g annosruiskussa.

Valmiste ei sisällä dopingaineita.

Koostumus: Glukoosi, L-lysiini, DL- metioniini, natriumkloridi, kaliumkloridi, kalsiumglukonaatti, magnesium, rauta, sinkki, B1-vitamiini, B2-vitamiini, E-vitamiini, kirsikka-aromi.

Annostus: Normaalikokoiset: hevoset: (500-600 kg) ½-1 ruiskullista (20 g) tarpeen mukaan suorituksen yhteydessä tai ½-1 ruiskullista 2-3 kertaa viikossa. Varsat ja ponit: puolet suositusannoksista.



Pakkaus: 20 g



HAEMOLYTAN 400

HAEMOLYTAN 400 on nestemäinen hevosen täydennysrehu, joka sisältää hivenaineita, tärkeimpiä B-vitamiineja ja K-vitamiinia. HAEMOLYTAN 400 ylläpitää tervettä verenkuvaa ja tasoittaa siten epäsäännöllisiä urheiluosuituksia ja edesauttaa toipumista raskaan harjoittelukauden aikana.

Rauta ja kupari ovat välttämättömiä hemoglobiinisynteesille.

K3-vitamiini on vastuussa puolestaan keskeisen hyytymisjärjestelmän osan, protrombiinin muodostumisesta ja ylläpidosta. B-vitamiini on keskeinen energian tuoton ja aminohappojen aineenvaihdunnan kannalta ja osallistuu lukuisten solunmuodostukselle tärkeiden orgaanisten rakennusaineiden synteesiin.

HAEMOLYTAN 400

sisältämät hivenaineet ovat helposti hyväksikäytettävässä, orgaanisen IPALIGO®-yhdisteen muodossa. Hevosen lisääntyneen aineenvaihdunnan vaatimukseen esim. fyysisen aktiivisuuden, huonon terveydentilan, toipilasvaiheen, tiineyden tai synnytyksen yhteydessä voidaan vastata HAEMOLYTAN 400 -täydennysrehua tukena käyttäen.

Valmiste ei sisällä dopingaineita.

Koostumus: Sinkki, rauta, kupari, koboltti, B1-vitamiini, B2-vitamiini, B6-vitamiini, niasiini, pantoteeni-happo, foolihappo, K3-vitamiini.

Annostus: Hevoset (500-600 kg): 10-15 ml päivittäin kolmen viikon ajan tai 20 ml 2-3 kertaa viikossa. Kevytrakenteiset hevoset, ponit ja varsat: 5-10 ml päivittäin kolmen viikon ajan tai 15 ml 2-3 kertaa viikossa.



Pakkaukset: 250 ml ja 1 l



KERABOL BIOTIN

KERABOL BIOTIN on laadukas hevosen täydennysrehu, joka edesauttaa terveen ja hyvinvoivan karvapeitteen ja kavioiden kasvua. KERABOL BIOTIN on ainutlaatuinen D-Biotiinin, metioniinin, mangaanin ja sinkin yhdistelmä, jossa on lisäksi orgaanista seleeniä.

D-biotiini on välttämätön ainesosa monissa eri entsyymijärjestelmissä, jotka liittyvät kasvuun, luiden kehitykseen ja epidermaalisten kudosten eheyteen. Sillä on tärkeä rooli myös hiilihydraattien, rasvojen ja proteiinien, etenkin alfa- ja beeta-keratiinien aineenvaihdunnassa ja siten myös kavion ja karvojen muodostuksessa.

Metioniini on välttämätön aminohappo, jolla on tärkeä rooli kysteiinisynteesissä. Kysteiini toimii tärkeimpänä keratiinin muodostumista rajoittavana aminohappona. Sinkki on elintärkeä solujen toiminnalle. Sinkki tukee muun muassa terveen kavion muodostumista sekä ihon ja karvapeitteen kehitykselle tärkeiden solujen toimintaa. Sinkkiä tarvitaan solujen erilaistumisessa keranosyyteiksi ja ja keratiinin muodostuksessa. Myös seleeni ja mangaani edistävät keratiinin optimaalista muodostumista ja ne ovat myös osa tärkeimpiä antioksidantteja, joita tarvitaan etenkin aineenvaihdunnallisesti aktiivisissa kudoksissa.

Valmiste ei sisällä dopingaineita.

Koostumus: Sinkki, mangaani, D-biotiini, metioniini, seleeni.

Annostus: Hevoset 500-600 kg:

1 annosmittainen (15 g) päivässä,

kevytrakenteiset hevoset: ½ annoksesta (7,5 g), varsat ja ponit:

¼ annosmittaista (3,75 g).



Pakkaus: 1 kg





8.2019



vetcare@vetcare.fi | vetcare.fi | vetcare.fi/hevosesihyvaksi



[vetcarefinland](https://www.facebook.com/vetcarefinland)



[vetcare_finland](https://www.instagram.com/vetcare_finland)

