



CANIPUR

CANIPUR® - Hepafit on täydennysrehu koiralle joka tukee maksan toimintoja korkealaatuisilla aminohapoilla, biokatalyyteillä, yrteillä, vitamiineilla, hivenaineilla ja antioksidanteilla.

Maksa on kehon voimalaitos jolla on tärkeä rooli ravinnon muuntamisessa suorituskyvyllisiksi aineiksi sekä aineenvaihdunnasta syntyvien kuona-aineiden puhdistuksessa verestä. Jos kehon aineenvaihdunta altistuu normaalia kovemmalle rasitukselle sairauksien, tulehdusten tai lääkityksen kautta, kehon oma tehokkaat puhdistustoiminnot eivät pysty toimimaan kunnolla. Kuitenkin ravinteilla ja aktivaattoreilla jotka suojaavat maksaa ja tukevat sen aineenvaihdunnallista toimintaa voidaan ylläpitää toimintoja.

Käyttöohje / Bruksanvisning:

Pienet koirat (4–15 kg): 1–4 g = 0,25–1 mittaa päivässä

Keskikokoiset koirat (16–39 kg): 4–8 g = 1–2 mittaa päivässä

Suuret koirat (40–70 kg): 8–16 g = 2–4 mittaa päivässä

Annetaan perusruokinnan yhteydessä. Päiväannoksen ei tulisi ylittää suositeltua annostusta yli kaksinkertaisena, koska tuotteeseen on lisätty sinkkiä ja D3-vitamiinia. Parhaan tuloksen saat kun käytät täydennysrehua säännöllisesti vähintään kolmen viikon ajan. On suositeltavaa kysyä eläinlääkäriä mielipidettä ennen käytön jatkamista yli 6 kk. Aloita täydennysrehuruokinta pienempinä annoksina ja kasvata annoskoko suositeltuun 1-2 viikon aikana. Vettä oltava jatkuvasti saatavilla.

Nettopaino / Nettovikt:

150 g tai 500 g

Koostumus / Innehåll:

Yrttiseos (maito ohdake, artisokka, voikukka, lakritsi), rypälesokeri, hiivauute (MOS), soijaproteiini konsentraatti, pellavansiemenöljy, metyyliisulfonyylimetaani (MSM)

Ravintoainekoostumus / Näringsämnen:

Raakaproteiini 14,9 %

Kalsium 1,2 %

Magnesium 0,2 %

Hehkutusjäännös 13,5 %

Natrium 0,4 %

Omega-3-rasvahapot 0,6

Raakakuitu 11,2 %

Rikki 0,4 %

Raakarasva 7,5 %

Lisäaineet / Tillsatsämnen per kg:

Ravitsemukselliset lisäaineet:

A-vitamiini 1.200.000 I.E.

C-vitamiini 20.000 mg

Sinkki 10.000 mg

D3-vitamiini 120.000 I.E.

Foolihappo 1,000 mg

DL-metioniini 10,000 mg

E-vitamiini 14.000 mg

Pantoteenihappo 700 mg

B1-vitamiini 400 mg

Cholin kloridi 40,000 mg

Teknologiset lisäaineet:

B2-vitamiini 200 mg

Inosite 10.000 mg

Piimaa 15,000 mg

B6-vitamiini 200 mg

Betaiini 6,000 mg

Lesitiini 10.000 mg

B12-vitamiini 40.000 mcg

A-vitamiini E672, D3-vitamiini E671, B1-vitamiini kuten tiamiinihydrokloridi, B2-vitamiini kuten riboflaviini, B6-vitamiini kuten pyridoksiinihydrokloridi, C-vitamiini kuten L-askorbiinihappo, pantoteenihappo kuten kalsium-D-pantotenaatti, betaiiniin betaiini hydrokloridina, aminohappo-E6-sinkkikelaattihydraatti, 4b1702 Saccharomyces cerevisiae (NCYC Sc 47)

Parhainta ennen, eränumero, valmistus pvm. / Bäst före, partienummer, tillverkningsdtm:

Merkinnät pakkauksen pohjassa.

Tiedoista vastuussa olevan yhteystiedot / Kontaktuppgifter på den som är ansvarig för uppgifterna:

Helsingin Ratsutarvike Oy, Telakkakatu 4, 15140 Lahti

Valmistaja / Tillverkare: Vetripharm GmbH, PO Box 1352, D-86913 Kaufering, Germany



CANIPUR

Yleisiä ravintotieteellisiä havaintoja:

Koliini ja lesitiini - ovat tärkeitä rakennuspalikoita maksasoluille ja ovat näin ollen tärkeitä uudistumisprosessissa. Tämän lisäksi koliinilla on tärkeä tehtävä rasvan prosessoinnissa maksassa. Lesitiiniä erittyy kuten myös sappea jotka tukevat rasvojen sekä öljyjen imeytymistä ja hyödyntämistä ravinnosta.

Betaiini - toimii maksassa ja tukee nopeaa kuona-aineiden prosessointia ja hajoamista, erityisesti laktoosin hajoamista.

Inosite – on tarpeellinen maksa aineenvaihdunnan toimintahäiriöiden korjauksessa sekä sidekudostulehdusten korjauksessa. Maksasolujen lisäksi tämä ainesosa on myös tärkeä lähetti-aineiden osa.

Argiini – on valmistettu soijajauhosta ja on tärkeä aineosa jotta maksa pystyy käsittelemään urean myrkyttömäksi nopeasti ja tehokkaasti. Lisäksi argiini on muodostettu kreatiiniksi, joka on elintärkeää lihasten supistumiselle ja energian hyödyntämiselle lihaksissa, energiarikkaan kreatiinifosfaatin muodossa. Yhdessä glysiinin kanssa argiini on erityisen tärkeää sappisuolan muodostumisessa. Ilman näitä suoloja, energia-riikat rasvat ja öljyt eri ruoka-aineista eivät voi imeytyä suolistossa, ja eivät näin ollen ole käytettävissä energian tuotantoon.

Tyydyttymättömät rasvahapot – hyvin korkealaatuisista kasviöljyistä, ovat perusaineita monille elintärkeille kudoshormoneille ja korvaamattomia rakennuspalikoita elin- ja kudossoluille. Ne myös auttavat estämään tulehduksia ja allergisia reaktioita sekä edistävät nopeampaa patologisista vaurioista paranemista

Metioniinilla – rikkiä sisältävänä aminohappona, on suuri vaikutus maksan puhdistus toimintoihin.

Yrtit - kuten siunattu maito-ohdake, artisokka, lakritsijuuri ja muut parantavat kasvit ja niiden regeneratiiviset aktivaattorit vaikuttavat olennaisesti maksan toimintojen harmonisointiin ja edistävät sapen tuotantoa. Tämä lisää ruokahalua, edistää rehun hyötysuhdetta, optimoi proteiini- ja energia-aineenvaihduntaa, tukee maksan puhdistavia ja regeneratiivisia toimintoja ja rakentaa aktiivisen suojan maksalle.

A-, C- ja E- vitamiinit - toimivat antioksidanteina jotka suojaavat koiraa ja osittain myös maksaa vahingollisten ja aggressiivisten aineiden vaikutuksilta. Ne myös vahvistavat immuunisuoja.

B-vitamiinit ja pantoteenihappo – ovat tärkeitä terveelle ja hyvin tuottavalle energia-aineenvaihdunnalle. Vitamiini B12 erityisesti, näyttelee kaikkivaltaisesti tärkeää roolia maksan proteiiniaineenvaihdunnalle.

Foilihappo – on tärkeä ainesosa maksan solujen uusiutumiseen koska tätä happoa tarvitaan aminohappojen ja geenien muodostuksessa.

A-, D- ja E-vitamiinit – ovat osa rasvaliukoisten vitamiinien ryhmää. Niitä varastoituu maksaan suurina määrinä ja ne ovat sieltä saatavilla kun tarve nousee korkeammaksi. Mikäli maksa on ylikuormittunut tai sairas tämä varastointitoiminto alenee merkittävästi. Jotta puutoksilta selviydyttäisiin, näitä vitamiineja tulisi tarjota päivittäisen ravinnon yhteydessä.