



# CANIPUR

CANIPUR® - Yeavit on täydennysrehu koiralle joka sisältää probiootteja, vitamiineja, kivennäis- sekä hivenaineita jotka tukevat optimaalista ruoansulatusta.

Ruoansulatusprosessien tasapainottaminen tukee ruoan sulamista ja ravinteiden imeytymistä suolistosta koiran elimistöön. Näin voidaan myös välttyä ei-toivotuilta aineenvaihduntaprosesseilta ja suoliton toimintahäiriöiltä, mikä puolestaan tukee säännöllistä ja tervettä kasvua pennuilla, lihassmassan ja energian varastoitumista sekä karvan ja turkin hyvinvointia. Pitkällä aikavälillä terve suolistofloora johtaa hyvään koiran yleiseen hyvinvointiin ja siten alentaa herkkyttä sairauksille ja tukee suorituskykyä.

### 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 hivenaineita ja D3-vitamiinia. Parhaan tuloksen saat kun käytät täydennysrehua päivittäin pidempänä jaksona. Täydennysrehun käyttö pitkäaikaisesti tai koko vuoden ympäri ei aiheuta ongelmia ja on hyödyllistä. Aloita täydennysrehuruokinta pienempinä annoksina ja kasvata annoskoko suositeltuun 1-2 viikon aikana.

### Nettopaino / Nettovikt:

500 g tai 1000 g

### Koostumus / Innehåll:

Hiivauute (MOS), dekstroosi, kalsiumkarbonaatti, dikalsiumfosfaatti, natriumkloridi, kaliumkloridi, magnesiumoksidi, hera, natrium-sulfaatti

### Ravintoainekoostumus / Näringsämnen:

Hehkutusjäännös 20,6 %

Raakarvasa 3,9 %

Fosfori 1,1 %

Raakavalkuainen 12,6 %

Kalium 1,6 %

Magnesium 0,6 %

Kalsium 4,5 %

Natrium 1,2 %

Raakakuitu 0,4 %

Rikki 0,1

### Lisäaineet / Tillsatsämnen per kg:

#### Ravitsemukselliset lisäaineet:

A-vitamiini 120.000 I.E.

Pantoteenihappo 70 mg

Seleeni 3 mg

C-vitamiini 1.000 mg

Foolihappo 5 mg

Koboltti 2 mg

D3-vitamiini 12.000 I.E.

Biotiini 700 mcg

DL-metioniini 600 mg

E-vitamiini 600 mg

Cholin kloridia 100 mg

K3-vitamiini 20 mg

Rauta 300 mg

#### Teknologiset lisäaineet:

B1-vitamiini 20 mg

Sinkki 600 mg

Piimaa 14.800 mg

B2-vitamiini 30 mg

Mangaani 300 mg

Suolistoflooran stabiloimiseen

B6-vitamiini 30 mg

Kupari 150 mg

Enterococcus faecium

B12-vitamiini 300 mcg

Molybdeeni 3 mg

NCIMB 10415 1,6 x10E11 KBE

Nikotiinihappo 160 mg

Jodi 3 mg

A-vitamiini E672, D3-vitamiini E671, B1-vitamiini kuten tiamiinihydrokloridi, B2-vitamiini kuten riboflaviini, B6-vitamiinia kuten pyridoksiinihydrokloridi, C-vitamiini kuten L-askorbiinihappo, biotiini kuten D-(+)-biotiini, pantoteenihappo kuten kalsium-D -pantotenaatti, E1 rautasulfaatti-monohydraatti, E2 kaliumjodidi, E3 kobolttisulfaatti, heptahydraatti, E4 kupari-(II)-sulfaatti pentahydraatti, E5 mangaani sulfaatti, E6 sinkkioksidi-monohydraatti, E7 natriummolybdaatti, E8 natriumseleniitti, E1705 Enterococcus faecium NCIMB 10415

### 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:**

*Probiootti **Enterococcus faecium*** - on erityisesti suoliston uudelleen käyttöön optimoitu bakteeriyhdistelmä. Se vaikuttaa suolistoflooraan edistämällä hyödyllisten mikrobien leviämistä, ja samaan aikaan syrjäyttää patogeeniset yhdisteet. Lisäksi suolen immuunijärjestelmä aktivoituu ja toksiiniset aineet absorboituvat.

*Piimaa* - voi sitoa jopa kaksikymmentä kertaa oman tilavuutensa verran nestettä, joten sillä on ripulin ja ummetuksen tapauksissa suoliston vesipitoisuutta säätelevä vaikutus. Lisäksi piimaa pystyy sitomaan myrkyllisiä aineita (esim. happoja, ammoniakkaa, toksiineja) erittäin tehokkaasti ja siirtää ne nopeaan hajoitukseen.

*Vitamiineja, kivennäis- ja hivenaineita* – olisi hyvä syöttää koiralle kun suoliston toiminta on rajoittunut kuten ruoansulatuskanavan häiriöiden, suolistoflooran vaurioiden (esim. lääketieteellinen antibioottihoito) aikana. Fysiologista ruoansulatusta voidaan tukea tehokkaasti, tarjoamalla koiralle kattavasti vitamiineja, kivennäis- ja hivenaineita.