



# CANIPUR

CANIPUR® - Relax on täydennysrehu koiralle joka sisältää tryptofaania, nikotiinihappoa ja B6-vitamiinia tukemaan koiran selviytymistä erilaisista stressaavista ja pelottavista tilanteista.

Yhdistelmä tryptofaania ja B-vitamiineja auttavat koira selviytymään stressaavista ja pelottavista tilanteista helpommin. Lisääntynyt fyysinen toiminta ja liialliset ärsykkeet voivat johtaa hermostuneisuuteen, alistuneisuuteen ja ärtymykseen. Hermostusteemin tasapainotus edistävät koiran hyvinvointia ja vahvistavat sisäistä tasapainoa ja rauhallisuutta.

**Käyttöohje / Bruksanvisning:**

Pienet koirat (4–15 kg): 0,5–2 g = 0,25–1 mittaa päivässä

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

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

Annetaan perusruokinnan yhteydessä. Parhaan tuloksen saamiseksi tuotetta tulisi käyttää vähintään kolmen viikon ajan. Tuotteen pidempiaikainen käyttö ei ole haitallista.

**Nettopaino / Nettovikt:**

200 g tai 600 g

**Koostumus / Innehållet:**

Dekstroosi, herajauhe

**Ravintoainekoostumus / Näringsämnen:**

Raakavalkuainen 9,0 %

Raakarasva 0,6 %

Raakakuitu 0,3 %

Hehkutusjäännös 0,2 %

Natrium 0,1 %

**Lisäaineet / Tillsatsämnen per kg:**

*Ravitsemukselliset lisäaineet:*

B6-vitamiini 2.500 mg

Nikotiinihappo 4,000 mg

L-tryptofaani 100.000 mg

**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:**

*Tryptofaani* – on tärkeä aminohappo joka muuntuu aineenvaihduntaprosesseissa serotoniiniksi ja nikotiinihapoksi. Serotoniini toimii keskushermostossa hermoimpulssien säätelyagenttina ja on yksi tärkeistä tekijöistä koiran hyvinvoinnissa. Puutokset voivat ilmetä arvaamattomana käytöksenä, ärtyneisyytenä ja hermostuneisuutena. Koska serotoniini kuluu nopeasti, säännöllinen tryptofaanin tarjonta tulisi turvata.

*B6-vitamiini* – on peruselementti proteiiniaineenvaihdunnan toiminnalle hermo- ja aivosoluissa. Koska proteiinirakenteet ovat perusta muistille, riittävä B6-vitamiinin tarjonta takaa hyvän keskittymiskyvyn sekä muistin. B6-vitamiinia tarvitaan lisäksi tryptofaanin muuntamiseen nikotiinihapoksi.

*Nikotiinihappo (niasiini)* – on B-vitamiini jota monet ruoka-aineet sisältävät ainesosana, jota kuitenkin ei pystytä hyödyntämään elimistössä. Riittävän saatavuuden turvaamiseksi koiran elimistö on riippuvainen tryptofaanista joka muuntautuu koiran elimistössä nikotiinihapoksi. Nikotiinihapolla on tärkeä rooli kaikissa energiaa tarvittavissa hermoaineenvaihdunnan prosesseissa. Tämän vuoksi puutostilat voivat johtaa erilaisiin hermotoimintojen häiriöihin.