



SPECIFIC
toit terveks eluks

Kvaliteetne toit

annab parima stardi kutsika terveks eluks



Rikkaliku kala- ja merelise tooraine sisaldusega
veterinaarne kvaliteettoit sinu lemmikule

MIS VANUSENI KESTAB KUTSIKAIGA?

See sõltub koera tõust ja suurusest.

Väikesekasvulised tõud saavad täiskasvanuks 9-12 kuu vanuselt, ent ülisuuri koeri ei peeta sageli täiskasvanuks enne 18. kuud.

Kui koer on saavutanud umbes 80% täiskasvanukaalust, peaks hakkama kaaluma üleminekut täiskasvanud koertele mõeldud toidule.



ÜKS HEA VIIS KOERTE ELUETAPPIDE JAOTAMISEKS ON:

KOERTE ELUETAPID

KUTSIKAS | Vastsündinust suguküpsuse saavutamiseni

TÄISKASVANU | Kasvamine on lõppenud. Struktuurselt ja sotsiaalselt küps

KÜPS IGA | Keskeast oodatava eluea viimase veerandini

SEENIOR | Küpselt eest oodatava elueani

GERIAATRILINE | Oodatavast elueast edasi



KUI TIHTI PEAKS KUTSIKAGA ARSTI JUURES KÄIMA?

- Lisaks vaksineerimistele 8. ja 12. nädalal ja võimalikule kastreerimisele/steriliseerimisele 6. elukuul tuleks kutsikaga iga 3 kuu tagant käia loomaarsti juures kasvu ja kaalu kontrollimas.
- Loomaarst teeb vajaminevad vaktsiinid, teostab põhjaliku läbivaatuse ning soovib vajadusel teha uriini- ja vereproovid.



- Sagedaste visiitide põhjal saab loomaarst panna paika lähtejoone, millega edasiste testide tulemusi võrrelda. Sel viisil on muutused ja võimalikud probleemid varakult märgatavad.



KUTSIKA TERVISE VÕTI ON ÕIGE TOIT

Kvaliteetne toit tagab parema elukvaliteedi

Hea toitumine ei tähenda vaid piisavat toidukogust. Oluline on pakkuda kutsikale tasakaalustatud toitainesisaldusega täisväärtuslikku kvaliteettoitu, mis toetab looma kasvu, arengut ja aktiivsust ja tervist.

Koera toitainevajadus on unikaalne ja kompleksne, sõltudes eluetapist, tõust, aktiivsusest ja tervislikust seisundist.

Igal toitainel on erinev roll ja optimaalne toitumine tähendabki toitainete sellise tasakaalu saavutamist, mis vastab koera individuaalsetele vajadustele.

Õige tasakaalu leidmisel on otsene ja püsiv mõju koera välimusele, elujõule, temperamendile ja üldtervisele.

Hea toitumine aitab Sinu koeral elada tõust ja eluetapist sõltumata täisväärtuslikku elu.



Hea toitumine aitab teie lemmikul
elada täisväärtuslikku ja aktiivset elu



MIS ON **SPECIFIC**™?

SPECIFIC on koerte ja kasside toidusari, mis vastab teie lemmiku erinevatel eluetappidel tekkivatele toitainevajadustele ning annab läbi toitumise tuge levinuimate tervisemurede korral.

SPECIFIC on välja töötatud veterinaaride poolt ning saadaval loomakliinikutes. Kõik **SPECIFIC** toidud sisaldavad kõrgeima kvaliteediga koostisosi. Kogu sari on tasakaalus toitainesisaldusega, säilitamaks liigeste paindlikkust, toetamaks aju ja silmade arengut ning südametegevust.

SPECIFIC toitude keskseks komponendiks on

kala ja selle unikaalne toitumisalane kasulikkus. Paljud **SPECIFIC** toidud sisaldavad rikkalikult mereelist päritolu oomega-3-rasvhappeid, mis toetavad karvastiku ja naha tervist.

Ainulaadne koostis teeb **SPECIFIC**ust äärmiselt tõhusa koerte ja kasside toidusarja, mis aitab teie lemmikul püsida parima tervise juures.

CIRCLE OF GOOD

TERVIKLIK TOIT

JÄTKUSUUTLIKEST ALLIKATEST

SPECIFIC on pühendunud filosoofiale nimega “Circle of Good”.

2017. aastal sai **SPECIFIC** “The Ocean Cleanup” ametlikuks toetajaks. Tegemist on algatusega, mis arendab tehnoloogilisi lahendusi ookeanide plastikust puhastamiseks. Organisatsiooni eesmärgiks on korraldada ajaloo suurim puhastusaktsioon, mille käigus eemaldatakse plastik vee ökosüsteemidest keskkonnasõbralikul ja tõhusal viisil. 2018. aastal juurutasid nad esimese süsteemi Vaikse Ookeani Suures Prügilaigus, plaaniga vähendada selle suurus vaid 5 aasta jooksul 50% võrra.

Samuti teeb **SPECIFIC** koostööd mereelustiku kaitse organisatsiooniga *Marine Conservation Society*, osaledes muuhulgas merereostuse ulatust uurivas projektis.

THE OCEAN
CLEANUP®



Usume, et meie vastutuseks on toetada keskkonda, mis tagab väärtuslikud koostisosad meie toitainerikaste toitude jaoks.

- Püüdleme jätkusuutliku tootmise poole
- Kala, mida oma kuivtoitudes kasutame, tuleb akrediteeritud jätkusuutlikest allikatest
- Meie papp-pakendid on FSC sertifikaadiga
- Meie Euroopa laos on 2500 m² päikesepaneele, mis säästab 25 tonni CO₂ aastas

- 2019. aastal rakendunud muutused pakendamises vähendavad plastiku kasutamist 13% - see tähendab 18 tonni võrra vähem plastikut
- Uued koostisosad, sh krill ja Atlandi sardiin, on püütud MSC sertifikaadiga kalastuskohtadest, kasutades madala mõjuga võrgupüügisüsteemi

KALA JA MERELIST PÄRITOLU KOOSTISOSAD ON SPECIFICU KROONIJUVEELID

Kala on suurepärane toitaineline koerte tervise säilitamiseks.

See on rikas oomega-3-rasvhapete poolest ja sisaldab kõrge kvaliteediga kergesti seeditavat valku. Just seetõttu on kala ja merelised koostisosad SPECIFICu tuumikkomponentideks:

- Kala ja merelised koostisosad on looduslikult rikkalikud oomega-3-rasvhapete allikad. Need mängivad olulist rolli terve karvastiku ja naha puhul. Samuti liigeste liikuvuse, südame ja neerude tervise ning aju ja silmade arengu juures. Lisaks aitavad nad immuunsüsteemi tugevdada.
- Kala ja teised merelised allikad sisaldavad õiget tüüpi oomega-3-rasvhappeid - EPA ja DHA, mida taimedes ei ole; neid on võimalik saada vaid kalast.
- Kala on kõrge kvaliteediga kergesti seeditav valk, mis on madala küllastunud rasva sisaldusega.
- Kala ja teised merelised komponendid sisaldavad rikkalikult D- ja B2-vitamiini (riboflaviini). Need vitamiinid toetavad luustiku kujunemist, närvi- ja lihaskontrolli ning hoiavad karvastiku ja naha tervist.
- Kala ja merelised komponendid on heaks mineraalide allikaks, sisaldades kaltsiumi, fosforit, rauda, tsinki, joodi, magneesiumi ja kaaliumi.





KUTSIKATE TOITUMISVAJADUSED

Kutsikad ei ole lihtsalt väikesed täiskasvanud - neil on eriomased toitumisalased vajadused.

- Kutsikad vajavad ühe kilogrammi kehakaalu kohta rohkem energiat kui täiskasvanud koerad.
- Kutsikate arengus mängivad olulist rolli mineraalained. Kaltsium ja fosfor toetavad luude ja hammaste moodustumist.
- Nii liiga palju kui ka liiga vähe kaltsiumi võib luude arengut mõjutada. Alla 5 kuu vanuste kutsikate organism ei reguleeri veel kaltsiumi imendumist. Seega on oluline, et nad saaksid toiduga õige koguse. Kaltsium võib vähendada fosfori imendumist, seega peaks kaltsiumi ja fosfori tasakaal toidus olema õige.
- EPA ja DHA oomega-3-rasvhapped on kutsikaeas eriti olulised. Aju ja silmad ja oomega-3-rasvhapetega eriti rikastatud. Hilises looteeas ning vastsündinud koeral kogunevad oomega-3-rasvhapped just neisse kudedesse.
- Suurtel ja ülisuurtel koertel on toidu osas väga erilised vajadused. Paljudel suurtel ja ülisuurtel tõugudel on eelsoodumus kiiresti kasvada, mistõttu võib hilisemas elus tulemuseks olla puusaliigese düsplaasia või muu sarnane probleem. Suurt tõugu kutsikate toit peaks olema madalama energiatihedusega ning kaltsium ja fosfor peaks olema hoolsalt tasakaalustatud.

SPECIFIC™ KUTSIKATOIDUD

Valik kuiv- ja märgtoite, mis sisaldavad kõiki terveks kasvuks vajalikke vitamiine ja mineraale. Samuti rikkalikult kalast pärinevaid oomega-3-rasvhappeid, mis toetavad silmade, aju, naha, karvastiku ja liigeste arengut.

- Kõrge kalast pärinevate oomega-3-rasvhapete sisaldus toetab silmade ja aju arengut ning hoiab karvastiku, naha ja liigeste tervist.
- Hammaste ja luude kasvuks kohandatud kaltsiumi ja fosfori tase.
- Lisatud psüülium seedetegevuse toetamiseks.
- Suurte ja ülisuurte tõugude kutsikatoit on mõõduka energia- ja kaltsiumisisaldusega. See toetab tervete liigeste ja luustiku arengut ning vähendab kiire kasvu ja kaalutõusu riski.



SPECIFIC™ RAVITOIDUD

Aeg-ajalt võib teie koer vajada lisatuge.

SPECIFICul on ravitoitude sortiment, mis toetab erinevate terviseprobleemide korral:

TOIDUTUNDLIKKUS JA ALLERGIAD

CDD-HY/CΩD-HY/
CΩD-HY-XS/CDD COW-HY/
CDW



KUSEKIVID JA KUSETEEDE TERVIS

CCD/CDD/CKD/
CKD-XS/CKW



LIIGESE-PROBLEEMID

CJD



SEEDE-PROBLEEMID

CID/CIW



SÜDAME- JA NEERUPROBLEEMID

CKD/CKD-XS/CKW



ENDOKRIIN-HÄIRD

CED-DM



KAALU-JÄLGIMINE

CRD-1/CRD-1-XS/
CRD-2/CRW-1



OPERATSIOONIJÄRGNE TAASTUMINE

F/C-IN-W





Telli SPECIFIC otse koju



SPECIFIC[®]

www.specific.ee

Lisainfot **SPECIFIC**[™] toitude kohta
küsi oma loomaarstilt.