

INNOVATSIOON  
UUS TOITUDE PÕLVKOND LIHASÖÖJATELE.  
AITAB TAGADA TEIE KOERA TERVISE.



UUS



**Virbac**

UNIKAALNE RETSEPT.  
AINULT TEIE LOOMAAARSTILT



Teie koer vajab toitu, mis rahuldab tema instinktiivseid toiduvajadusi. Iga koer – ka teie oma – on lihasööja. Ometigi näib, et enamik tänapäevaseid koeratoite ignoreerib seda lihtsat looduslikku fakti. Kas teadsite, et 66% täiskasvanud koerte toitude peamine koostisosa on köögivilj?\*

## UUS JA UNIKAALNE KOERTE KVALITEET- TOITUDE SARI:

VETERINARY™  
**HPM**



### TOIT TEIE LEMMIKULE

VETERINARY HPM on koeratoitude uus põlvkond, mis on töötatud välja võimalikult sobivana lihasööjate toitainevajadusele. See uus ja unikaalne sari põhineb väikesel süsivesikute ja suurel valgusisaldusel. Seega on toitude tärklise- ja süsivesikute sisaldus palju väiksem ning loomse valgu sisaldus palju suurem. Tulemuseks on toit, mis on ideaalselt kohandatud teie koera vajadustele.



### KUNI 10 TERVISELE KASULIKKU OMADUST

Tänu oma toitainelisele profiilile (vähe süsivesikuid – palju valku) ja funktsionaalsete koostisosade täpsele valikule on VETERINARY HPM rohkem kui kõigest koeratoit. Toitudel on palju tervisele kasulikke omadusi, mis kaitsevad teie koera füsioloogilist seisundit veelgi paremini ja aitavad hoida head üldist tervist.

**VETERINARY HPM**  
Andke oma koerale seda, mida ta loomupäraselt vajab: lihasööja toitu. Võimaldage tal säilitada hea üldine tervis.

\* Täiskasvanud koerte peamiste veterinaarselt müüdavate füsioloogiliste toodete keskmine. Ettevõttesisene uuring 2013

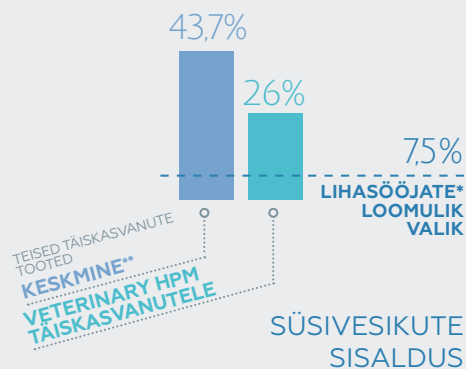
# VÄHE SÜSIVESIKUID – PALJU VALKU: SELLEPÄRAST ONGI VETERINARY HPM TEIE KOERA JAOKS MÕISTLIK VALIK.

Nagu paljud lemmikloomaomanikud, olete ka teie kahtlemata üha teadlikum ja rohkem mures selle pärast, millega te oma koera toidate. Teie koer vajab toitu, mis rahuldab tema instinktiivseid toiduvajadusi. Iga koer, ka teie oma, on LIHASÖÖJA. Ometigi näib, et enamik koeratoite ignoreerib seda lihtsat looduslikku fakti ning sisaldab suures koguses teravilju ja tärklisi. Isegi kui te toidate koera õigesti, kipuvad ülejäänud toidud sisaldama rohkem süsivesikuid ja vähem valku, kuid koerad eelistavad loomupäraselt rohkem valku ja vähem süsivesikuid, mis on koertele toitumuslikult kasulik. VETERINARY HPM erineb teistest müügil olevatest koeratoidudest.

## VÄHEM SEDA, MIS POLE TÄHTIS: VÄHEM SÜSIVESIKUID

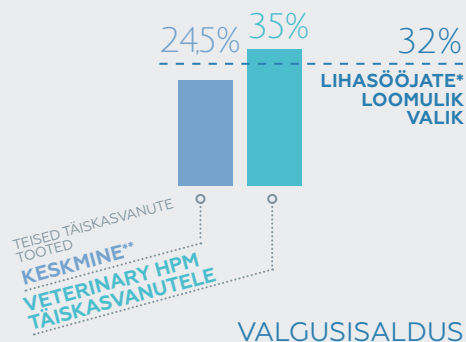
Koostises ei ole maisi, nisu ega gluteeni

VETERINARY HPM rahuldab kõige paremini lihasööjate loomulikku toiduvajadust, sisaldades 40% vähem süsivesikuid kui teised müüdavad kvaliteetsed koeratoidud.



## ROHKEM OLULIST: ROHKEM VALKU

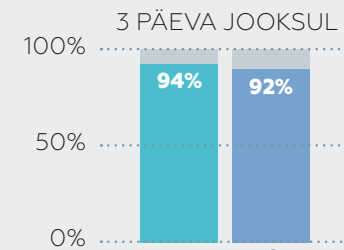
Lihasööjad valivad loomupäraselt valgurikka toidu. VETERINARY HPM-il on müüdavate toitude seas suurim loomse valgu sisaldus, mis saavutab lihasööja vajadustele vastava toitainelise tasakaalu ja tagab teie koerale nauditava söömaaja.



# LOOMULIKULT MAITSEV.

Koertele lihtsalt maitseb. Niivõrd palju loomset valku sisaldav koostis on koertele loomupäraselt ligitõmbav. Sealih ja linnuliha on kõikide VETERINARY HPM-i sarja toodete peamised koostisosad.

## UUE TOIDU SUUREPÄRANE VASTUVÕTT JA KOHENE NAUTIMINE\*



Et aidata koera seedesüsteemil uue toiduga edukalt kohaneda, soovime seda söötma hakata järk-järgult 5–7 päeva jooksul.

Küsige nõu oma loomaarstilt.



Tervena püsimiseks peab teie koer juoma vähemalt 50–70 ml iga oma kehamassi kg kohta päevas, kui ta sööb ainult kuiva toitu. VETERINARY HPM-ga joob teie koer iseenesest rohkem, sest teiste kuivtoitudega võrreldes on selle valgusisaldus suurem. Ärge imestage, kui veetarbimine on tavalisest suurem.

VETERINARY HPM  
Lihasööja toit sobib teie koera mao-soolkonna profiiliga paremini ja soodustab kohest söömisnaudingut.

\* Lihasööjate loomulik valik. A. K. Hewson-Hughesi jt korraldatud uuring. Makrotoitainete valiku geomeetriline analüüs kodukoera *Canis lupus familiaris*'e tõugudel. Behav Ecol 2012a; 23. okt 1–12  
\*\* Täiskasvanud koerte peamiste veterinaarselt müüdavate füsioloogiliste toodete keskmine. Ettevõttesisene uuring 2013

\*1000 koeral kodudes läbi viidud pimekatse (tootemarki teadmata). Technisens 2012–2014.



# ROHKEM KUI KÕIGEST KOERATOIT.

See on tõestatud. Toidu õige tasakaal aitab koerte tervist korras hoida.

**Igal VETERINARY HPM-i sarja tootel on erinev „globaalne ennetav profiil”, mis on kohandatud teie koera spetsiifilisele seisundile (steriliseeritud/kastreeritud või mitte), tundlikkusele, vanusele, suurusele ja elustiilile.**

## **KUNI 10 TERVISELE KASULIKKU OMADUST**

Tänu oma toitainelisele profiilile (vähe süsivesikuid – palju valku) ja funktsionaalsete koostisosade täpsele valikule on VETERINARY HPM rohkem kui kõigest koeratoit.

Toitudel on palju tervisele kasulikke omadusi, mis kaitsevad teie koera füsioloogilist seisundit veelgi paremini ja aitavad hoida head üldist tervist.

**Oma koera toidulaua muutmisega saate kaasa aidata tema tervise korrashoidmisele.**



## **KUNI 10 TERVISELE KASULIKKU OMADUST**

**KEHAKAALU KONTROLLIMINE  
HAMBAKATU/-KIVI KONTROLLIMINE  
LIIGESTE JA LIHASTE TOETAMINE**

**HEA SEEDETALUVUS  
NAHA JA KARVKATTE TOETAMINE  
VÄHESE ALLERGEENSUSEGA KOOSTIS  
KUSETEEDE TERVIS  
MADAL GLÜKEEMILINE INDEKS**

**TOETAB NEERUFUNKTSIOONI  
TOETAB IMMUUNSÜSTEEMI**



**VETERINARY HPM**  
Vähe süsivesikuid – palju valku ja funktsionaalsete koostisosade valik aitab kaasa koera tervise korrashoidmisele.

# Baby SMALL & TOY



## NÄIDUSTUS

Täissööt **kutsikatele:**

- Kuni **10 kuu vanustele väikest tõugu** kutsikatele (kaal täiskasvanuna <10 kg)

Täissööt **emastele koertele:**

- **Tiined /imetavad väikest tõugu emased koerad**

## KOOSTIS

Dehüdreeritud sealiha- ja linnulihavalk, riis (min 7%), loomne rasv, terved herned, kartulitärklis (min 4%), hüdrolüüsitud loomne valk, lignotselluloos, peedilõigud, põldoakaunad, mineraaloolad, linaseemned, kalaõli, fruktooligosahhariidid, psülliumikiud, pämi beetaglukaan, pastöriseeritud *Lactobacillus acidophilus*.

## PAKUTAVAD SUURUSED:

1,5 kg, 3 kg



## ANALÜÜTILISED KOOSTISOSAD

[% toidus]

(Tabeli kokkuvõtte tooteraamatu lõpus)

Niiskus.....	9%
Valk.....	36%
<b>Loomse ja taimse valgu suhe 91/09</b>	
Rasv.....	21%
Mineraalained.....	7,5%
Toortselluloos.....	4%
NFE*.....	22,5%
Tärklis.....	19%
Kaltsium.....	1,2%
Fosfor.....	0,9%
Ca/P suhe.....	1,3
Naatrium.....	0,6%
Oomega-6.....	2,5%
Oomega-3.....	1%
Arvutatud ME**.....	383 kcal / 100 g
In vivo mõõdetud ME**.....	396 kcal / 100 g
Valgust saadav energia.....	33%
Rasvast saadav energia.....	47%
NFE-st saadav energia.....	21%

\*Lämmastikuvaba ekstrakt \*\*Metaboliseeruv energia

## SÖÖDALISANDID

(Tabeli kokkuvõtte tooteraamatu lõpus)

## Baby Small & Toy

**Väikest tõugu kutsikate toidainete, eriti energia, valkude ja mineraalainete vajadus on väga suur, et tagada normaalne kasv lühikese perioodi jooksul. Neil on õrn seedesüsteem ja väljaarenemata immuunsüsteem.**

### 1 Eriti kiire kasv (↑10 kuus)

Sööda suur energiasisaldus ja hea seeditavus tagavad kontsentreeritud dieedi, mis katab kõik intensiivse ning kiire kasvu vajadused. Suur valgusisaldus koos kaltsiumi ja fosfori tasakaalustatud sisaldusega soodustab normaalset kasvamist.

### 2 Suur energiasisaldus

Suure rasvasisalduse tõttu on sööda energiasisaldus suur, et rahuldada intensiivsete energiavajadust kasvamise ajal.

### 3 Immuunsüsteemi toetus

Beetaglukaani lisamine (õllepämi rakuseinte ekstrakt) soodustab kutsika omaenda kaitsesüsteemi arengut, parandab reaktsiooni vaktsineerimisele ja tugevdab vastupanuvõimet haigustele.

### 4 Hea seedetaluvus

Väike tärklisesisaldus arvestab amülaasi väljaarenemata seedeaktiivsusega.

Piimhappebakterid (probiotikumid) ergutavad kaitsva atsidogeense mikrofloora kasvu. Need soodustavad tugevat paikset immuunsust.

Sepioliit kaitseb seedetrakti limaskestast, aitab piirata põletikulisi ja nakkuslikke protsesse ning soodustab normaalse lõhna ja konsistentsiga väljaheidete moodustumist.

Lahustuv kiud (prebiotikum) soodustab seedetrakti mikrofloora normaalset kasvu ja kaitseb käärsoole limaskestast.

### 5 Hambakivi kontroll

Pentanaatriumtrifosfaadi lisamine aitab piirata hambakivi moodustumist ning tagada suuõõne ja hammaste head tervist juba varasest noorusest alates.

\*Võib sisaldada nende jälgi. Ei sobi täielikult hüpoallergeenseks kasutamiseks.

VETERINARY  
**HPM**



### 6 Kaitseb nahka ja soodustab tihedama karvkatte teket

Loomse valgu suur sisaldus, väevil sisalduvate aminohapete allikad ning oomega-3 ja oomega-6 asendamatute rasvhapete tasakaal soodustavad epidermise kaitsefunktsiooni ja kutsika karvkatte moodustumist.

### 7 Väheese allergeensusega koostis

Koostises ei ole maisi, nisu, gluteeni, soja, mune, veiseliha ega kala\*.

Koera kehamaas (kg)	Päevane kogus (g/päevas)*					
	VANUS (kuudes)					
	2	3	4-6	7	8-9	10
<b>0,5</b>	50	45	35	35		
<b>1</b>	80	70	60	55	45	40
<b>1,5</b>	105	90	75	70	60	50
<b>2</b>	125	110	95	85	75	65
<b>3</b>	165	145	125	110	100	80
<b>4</b>	200	175	150	135	120	100
<b>5</b>		200	175	155	140	115
<b>6</b>			195	175	155	130
<b>7</b>				195	175	145
<b>8</b>					215	160
<b>9</b>						205
<b>10</b>						185

Need kogused on soovitatavad ja võivad varieeruda olenevalt kutsika tõust ja aktiivsusest.

## KOOSTISOSAD / SPETSIAALSSED LISANDID

Beetaglukaan (500 mg/kg), sepioliit (0,5%), pastöriseeritud *Lactobacillus acidophilus* (7 mg/kg), L-karnitiin (330 mg/kg), pentanaatriumtrifosfaat (0,7%).

Virbac

# Adult SMALL & TOY



## NÄIDUSTUS

Täissööt **steriliseerimata/kastreerimata täiskasvanud koertele:**

- Üle 10 kuu vanustele väikest tõugu koertele (<10 kg)

## KOOSTIS

Dehüdreeritud sealiha- ja linnulihavalk, riis (min 7%), terved herned, loomne rasv, hüdrolüüsitud loomne valk, kartulitärklis (min 4%), lignotselluloos, linaseemned, põldoakaunad, mineraaloolad, peedilõigud, fruktooligosahhariidid, psülliumikiud, pastöriseeritud *Lactobacillus acidophilus*.

## PAKUTAVAD SUURUSED:

1,5 kg, 3 kg, 7 kg



## ANALÜÜTILISED KOOSTISOSAD

(% toidus)

(Tabeli kokkuvõtte tooteraamatu lõpus)

Niiskus.....	9%
Valk.....	35%
<b>Loomse ja taimse valgu suhe 89/11</b>	
Rasv.....	17%
Mineraalained.....	8%
Toortselluloos.....	5%
NFE*.....	26%
Tärklis.....	22%
Kaltsium.....	1,3%
Fosfor.....	1%
Ca/P suhe.....	1,3
Naatrium.....	0,6%
Oomega-6.....	2%
Oomega-3.....	0,8%
Arvutatud ME**.....	358 kcal / 100 g
In vivo mõõdetud ME**.....	382 kcal / 100 g
Valgust saadav energia.....	34%
Rasvast saadav energia.....	40%
NFE-st saadav energia.....	25%

\*Lämmastikuvaba ekstrakt \*\*Metaboliseeruv energia

## SÖÖDALISANDID

(Tabeli kokkuvõtte tooteraamatu lõpus)

## Adult Small & Toy

Täiskasvanud koerte puhul on peamine ülesanne optimaalse kehakaalu ja konditsiooni säilitamine tasakaalustatud toidu ning sobiva aktiivsus-taseme abil.

### 1 Optimaalne kehakaal

Optimeeritud energiatasakaal aitab hoida tervislikku kehakaalu ja ideaalset konditsiooni (lihmassi ja rasvkoe suhe)

### 2 Hambakivi kontroll

Pentanaatriumtrifosfaadi lisamine aitab piirata hambakivi moodustumist ja tagada suuõõne ning hammaste hea tervise.

### 3 Kuseteede tervis

Suur loomse valgu sisaldus ergutab veetarbimist, suurendab uriinikogust ja stabiliseerib uriini pH-d.

### 4 Hea seedetaluvus

Väike tärkliisisaldus aitab tagada head seedetaluvust. Valitud lahustuva ja mittelahustuva söödakuu (prebiootikum) ja piimhappebakterite (probiootikum) lisamine soodustab sööda liikumist seedetraktis ning aitab tagada seedetrakti mikrofloora tasakaalu.

### 5 Kaitseb nahka ja soodustab tihedama karvkatte teket

Loomse valgu suur sisaldus, väävlit sisaldavate aminohapete allikad ning oomega-3 ja oomega-6 asendamatute rasvhapete tasakaal soodustavad epidermise kaitsefunktsiooni ning parandavad rasu kvaliteeti, edendades karvkatte tervist ja läiget.

### 6 Vähesese allergeensusega koostis

Koostises ei ole maisi, nisu, gluteeni, soja, mune, veiseliha ega kala\*.

### 7 Terve neerutalitlus

Suur valgu sisaldus soodustab tõhusat veeringlust. Kontrollitud fosforisisaldus aitab neerutalitlust korras hoida.

\*Võib sisaldada nende jälgi. Ei sobi täielikult hüpoallergeenseks kasutamiseks.

VETERINARY  
HPM™



Koera keha-mass (kg)	Päevane kogus (g/päevas)*		
	Vähene aktiivsus	Norm. aktiivsus	Suur aktiivsus
1	35	40	50
2	50	65	80
3	70	85	100
4	80	105	125
5	95	120	145
6	110	135	160
7	120	150	180
8	130	165	195
9	140	175	210
10	150	190	230

\* Need kogused on soovitatavad ja võivad varieeruda sõltuvalt koera tõust.

## KOOSTISOSAD / SPETSIAALSSED LISANDID

Sepioliit (0,5%), pastöriseeritud *Lactobacillus acidophilus* (7 mg/kg), L-karnitiin (330 mg/kg), pentanaatriumtrifosfaat (0,7%).

# Senior SMALL & TOY



## NÄIDUSTUS

Täissööt **koertele:**

- Üle **10 aasta vanustele väikest tõugu koertele** (<10 kg)
- Üle **12 aasta vanustele kääbustõugu koertele** (<5 kg)

## KOOSTIS

Dehüdreeritud sealiha- ja linnulihavalk, riis (min 7%), põldoakestad, hüdrolüüsitud loomne valk, terved herned, lignotselluloos, loomne rasv, kartulitärklis (min 4%), mineraaloolad, kalaõli, linaseemned, peedilõigud, fruktooligosahhariidid, psülliumikiud, kitosaan, pastöriseeritud *Lactobacillus acidophilus*, kondroitiinsulfaat.

## PAKUTAVAD SUURUSED:

1,5 kg, 3 kg, 7 kg



## ANALÜÜTILISED KOOSTISOSAD

(% toidus)

(Tabeli kokkuvõtte tooteraamatu lõpus)

Niiskus.....	9%
Valk.....	32%
<b>Loomse ja taimse valgu suhe 88/12</b>	
Rasv.....	14%
Mineraalained.....	6,5%
Toortselluloos.....	9,5%
NFE*.....	29%
Tärklis.....	22%
Kaltsium.....	1,2%
Fosfor.....	0,7%
Ca/P suhe.....	1,7
Naatrium.....	0,4%
Oomega-6.....	2,1%
Oomega-3.....	0,9%
Arvutatud ME**.....	333 kcal / 100 g
In vivo mõõdetud ME**..	343 kcal / 100 g
Valgust saadav energia.....	34%
Rasvast saadav energia.....	36%
NFE-st saadav energia.....	31%

\*Lämmastikuvaba ekstrakt \*\*Metaboliseeruv energia

## SÖÖDALISANDID

(Tabeli kokkuvõtte tooteraamatu lõpus)

## Senior Small & Toy

**Vananemist soodustavad oksüdatiivsed protsessid muutuvad eakatel koertel intensiivsemaks. Peamisi funktsioone peab kaitsma. Aktsiivsuse vähenemine loob eeldused lihaste kõhetumiseks ja liigeste jäigastumiseks.**

### 1 Kehakaalu kontroll

Sobiv energiasisaldus piirab aktiivsuse vähenemisest põhjustatud liigse kehakaalu riski.

### 2 Hambakivi kontroll

Pentanaatriumtrifosfaadi lisamine aitab piirata hambakivi moodustumist ja tagada suuõõne ning hammaste hea tervise.

### 3 Toetab neerufunktsiooni

Vähendatud fosforisisaldus ja seedimisel selle kelaatimine kitosaaniga aitavad neerufunktsiooni korrast hoida.

### 4 Kuseteede tervis

Kindel loomse valgu sisaldus ergutab veetarbimist, suurendab uriinikogust ja aitab stabiliseerida uriini pH-d, mis soodustab kuseteede tervist.

### 5 Toetab liigeseid ja lihaseid

Sobiv valgukogus aitab säilitada lihasmassi. Kondroitiini- ja kitosaanilisandid aitavad hoida liigeste elastsust ning tugevust.

### 6 Immuunsüsteemi toetus

Valkude ja loodusliku antioksidandi E-vitamiini sobiv sisaldus aitab hoida immuunsüsteemi tugevust.

### 7 Kaitseb nahka ja soodustab tihedama karvkatte teket

Loomsed valgud koos väävlit sisaldavate aminohapete suure sisaldusega ning oomega-3 ja oomega-6 asendamatute rasvhapete tasakaal edendavad naha ning karvkatte uuenemist ja soodustavad epidermise kaitsefunktsiooni.

### 8 Hea seedetaluvus

Väike tärkliisisaldus aitab tagada head seedetaluvust.

Valitud lahustuva ja mittelahustuva söödaku (prebiootikum) ning piimhappebakterite (probiootikum) lisamine soodustab sööda liikumist seedetraktis ning aitab tagada seedetrakti mikroflora tasakaalu.

\*Võib sisaldada nende jälgi. Ei sobi täielikult hüpoallergeenseks kasutamiseks.

VETERINARY  
**HPM**



### 9 Vähesse allergeensusega koostis

Koostises ei ole maisi, nisu, gluteeni, soja, mune, veiseliha ega kala\*.

### 10 Madal glükeemiline indeks

Väike tärkliisisaldus aitab tagada vere glükoosisisalduse stabiilsust.

Koera keha- mass (kg)	Päevane kogus (g/päevas)*		
	Vähene aktiivsus	Norm. aktiivsus	Suur aktiivsus
1	35	40	45
2	50	65	70
3	70	85	95
4	85	105	115
5	95	120	130
6	110	135	150
7	120	150	165
8	130	165	180
9	140	175	195
10	150	190	210

\* Need kogused on soovitatavad ja võivad varieeruda sõltuvalt koera tõust.

## KOOSTISOSAD / SPETSIAALSSED LISANDID

Sepioliit (0,5%), pastöriseeritud *Lactobacillus acidophilus* (7 mg/kg), L-karnitiin (330 mg/kg), pentanaatriumtrifosfaat (0,7%), kondroitiinsulfaat (430 mg/kg), kitosaan (430 mg/kg).

# Baby LARGE & MEDIUM



## NÄIDUSTUS

Täissööt **kutsikatele:**

- Kuni **7 kuu vanuseni suurt tõugu kutsikatele** (kaal täiskasvanuna >25 kg)
- Kuni **6 kuu vanuseni keskmist tõugu kutsikatele** (kaal täiskasvanuna 11-25 kg)

Täissööt **emastele koertele:**

- **Tiined /imetavad keskmise suurusega ja suurt tõugu emased koerad**

## KOOSTIS

Dehüdreeritud sealih- ja linnulihavalk, riis (min 7%), loomne rasv, terved herned, kartulitärklis (min 4%), hüdroliisitud loomne valk, lignotselluloos, peedilõigud, põdoakaunad, mineraaloolad, linaseemned, kalaõli, fruktooligosahhariidid, psülliumkiud, pämi beetaglükkaan, pastöriseeritud *Lactobacillus acidophilus*.

### PAKUTAVAD SUURUSED:

3 kg, 7 kg, 12 kg



## ANALÜÜTILISED KOOSTISOSAD

(% toidus)

(Tabeli kokkuvõtte tooteraamatu lõpus)

Niiskus.....	9%
Valk.....	36%
<b>Loomse ja taimse valgu suhe 91/09</b>	
Rasv.....	21%
Mineraalained.....	7,5%
Toortselluloos.....	4%
NFE*.....	22,5%
Tärklis.....	19%
Kaltsium.....	1,2%
Fosfor.....	0,9%
Ca/P suhe.....	1,3
Naatrium.....	0,6%
Oomega-6.....	2,5%
Oomega-3.....	1%
Arvutatud ME**.....	383 kcal / 100 g
In vivo mõõdetud ME**.....	396 kcal / 100 g
Valgust saadav energia.....	33%
Rasvast saadav energia.....	47%
NFE-st saadav energia.....	21%

\*Lämmastikuvaba ekstrakt \*\*Metaboliseeruv energia

## SÖÖDALISANDID

(Tabeli kokkuvõtte tooteraamatu lõpus)

## Baby Large & Medium

**Kasvamise alguses ja enne kasvamise tipp-perioodi on suurt ning keskmist tõugu kutsikate toitainete, eriti energia, valkude ja mineraalainete vajadus väga suur, et tagada normaalne luustiku areng. Neil on õrn seedesüsteem ja väljaarenemata immuun-süsteem.**

### 1 Kasvamise algperiood

Suure energiasaldus ja sööda hea seeditavus loovad kontsentreeritud toidu, mis katab intensiivse ning kiire kasvu vajadused kasvamise algperioodil.

### 2 Suur energiasaldus

Suur rasvasisaldus aitab saavutada suurt energiasaldust.

### 3 Toetab liigeseid ja luid

Suur valgusisaldus ja kaltsiumi ning fosfori tasakaalustatud sisaldus soodustavad luustiku normaalset arengut.

### 4 Immuunsüsteemi toetus

Beetaglükkaani lisamine (õlepämi rakuseinte ekstrakt) soodustab kutsika omaenda kaitsesüsteemi arengut, parandab reaktsiooni vaktsineerimisele ja tugevdab vastupanuvõimet haigustele.

### 5 Hea seedetaluvus

Väike tärklisesisaldus arvestab amülaasi väljaarenemata seedeaktiivsusega.

Piimhappebakterid (probiotikumid) ergutavad kaitsva atsidoogeense mikrofloora kasvu. Need soodustavad tugevat paikset immuunsust.

Sepioliit kaitseb seedetrakti limaskestast, aitab piirata põletikulisi ja nakkuslikke protsesse ning soodustab normaalse lõhna ja konsistentsiga väljaheidete moodustumist.

Lahustuv kiud (prebiotikum) soodustab seedetrakti mikrofloora normaalset kasvu ja kaitseb käärsoole limaskestast.

### 6 Kaitseb nahka ja soodustab tihedama karvkatte teket

Loomse valgu suur sisaldus, väävlit sisaldavate aminohapete allikad ning oomega-3 ja oomega-6 asendamatu rasvhapete tasakaal soodustavad epidermise kaitsefunktsiooni ja kutsika karvkatte moodustumist.

### 7 Vähesse allergeensusega koostis

Koostises ei ole maisi, nisu, gluteeni, soja, mune, veiselihaga kala\*.

\*Võib sisaldada nende jälgi. Ei sobi täielikult hüpoallergeenseks kasutamiseks.

VETERINARY  
**HPM**



### KESKMIST TÕUGU KUTSIKAS

Koera keha-mass (kg)	Päevane kogus (g/päevas)*		
	VANUS (kuudes)		
	2	3	4/6
4	200	175	
5	230	200	
6	260	230	195
8	315	275	235
10	365	320	275
12			310
15			360

### SUURT TÕUGU KUTSIKAS

Koera keha-mass (kg)	Päevane kogus (g/päevas)*		
	VANUS (kuudes)		
	2/3	4/5	6/7
5	230		
6	260		
7	290		
8	315		
10	365	320	
12	415	360	
15	480	420	360
20	580	510	435
25		590	505
30		665	570
35		740	635
40		805	690

Need kogused on soovitatavad ja võivad varieeruda olenevalt kutsika tõust ja aktiivsusest.

## KOOSTISOSAD / SPETSIAALSSED LISANDID

Beetaglükkaan (500 mg/kg), sepioliit (0,5%), pastöriseeritud *Lactobacillus acidophilus* (7 mg/kg), L-kamitiin (330 mg/kg).

Virbac



# Junior SPECIAL MEDIUM



## NÄIDUSTUS

Täissööt noortele koertele:

• **Keskmise suurusega tõugudele** (kaal täiskasvanuna 11–25 kg) pärast kasvu tipp-perioodi, st alates **7. kuni 12. kuuni**

## KOOSTIS

Dehüdreeritud sealih- ja linnulihavalk, riis (min 7%), loomne rasv, terved herned, kartulitärklis (min 4%), hüdrolüüsitud loomne valk, lignotselluloos, peedilõigud, põldoakaunad, mineraaloolad, linaseemned, kalaõli, fruktooligosahhariidid, psüülliumkiud, pastöriseeritud *Lactobacillus acidophilus*.

## PAKUTAVAD SUURUSED:

3 kg, 7 kg, 12 kg



Tegelik suurus

## ANALÜÜTILISED KOOSTISOSAD

(% toidus)

(Tabeli kokkuvõtte tooteraamatu lõpus)

Niiskus.....	9%
Valk.....	36%
<b>Loomse ja taimse valgu suhe 91/09</b>	
Rasv.....	19%
Mineraalained.....	8%
Toortselluloos.....	4,5%
NFE*.....	23,5%
Tärklis.....	20%
Kaltsium.....	1,3%
Fosfor.....	1%
Ca/P suhe.....	1,3
Naatrium.....	0,6%
Oomega-6.....	2,4%
Oomega-3.....	0,9%
Arvutatud ME**.....	370 kcal / 100 g
In vivo mõõdetud ME**.....	388 kcal / 100 g
Valgust saadav energia.....	34%
Rasvast saadav energia.....	44%
NFE-st saadav energia.....	22%

\*Lämmastikuvaba ekstrakt \*\*Metaboliseeruv energia

## SÖÖDALISANDID

(Tabeli kokkuvõtte tooteraamatu lõpus)

## Junior Special Medium

Pärast kasvu tipp-perioodi ei ole noorte koerte toitainevajadus enam nii suur. Nende toit peab sellega arvestama, et mitte luua eelsoodumust liigse kehakaalu ja osteoartikulaarhaiguse tekkeks.

### 1 Kasv 2. perioodil

Toit rahuldab koera vajadusi kasvamise lõpus, pärast tipp-perioodi. Selles kasvufaasis toimub peamiselt lihasmassi areng.

### 2 Suur energiasisaldus

Suur, kuid mitte liigne energiasisaldus vastab kasvuperioodi lõpu vajadustele ja aitab ära hoida liigset kehakaalu ning toitumisest põhjustatud osteoartikulaarhaigust.

### 3 Toetab liigeseid ja lihaseid

Suur valgusisaldus ja tasakaalustatud mineraalainete sisaldus soodustavad lihas-skeleti normaalset arengut.

### 4 Hea seedetaluvus

Väike tärkliisisaldus aitab tagada head seedetaluvust. Lahustuva kiu (prebiootikum), piimhappebakterite (probiootikum) ja sepioliidi kombinatsioon soodustab seedetrakti mikrofloora normaalset arengut ning aitab kaitsta seedetrakti limaskestast.

### 5 Kaitseb nahka ja soodustab tihedama karvkatte teket

Loomse valgu suur sisaldus, väävlit sisaldavate aminohapete allikad ning oomega-3 ja oomega-6 asendamatute rasvhapete tasakaal soodustavad epidermise kaitsefunktsiooni ja karvkatte moodustumist.

### 6 Vähesese allergeensusega koostis

Koostises ei ole maisi, nisu, gluteeni, soja, mune, veiselihaga kala\*.

### 7 Kuseteede tervis

Suur loomse valgu sisaldus ergutab veetarbimist, suurendab uriinikogust ja aitab stabiliseerida uriini pH-d, mis soodustab kuseteede tervist.

\*Võib sisaldada nende jälgi. Ei sobi täielikult hüpoallergeenseks kasutamiseks.

VETERINARY  
HPM



Koera keha-mass (kg)	Päevane kogus (g/päevas)*			
	VANUS (kuudes)			
	7	8	9/10	11/12
8	240	215	195	
10	280	250	225	
12	315	285	255	210
15	365	330	295	245
17	400	360	320	265
20			355	295
22			380	315
24				335
25				345

\* Need kogused on soovitatavad ja võivad varieeruda olenevalt tõust ja noore koera aktiivsusest.

## KOOSTISOSAD / SPETSIAALSED LISANDID

Sepioliit (0,5%), pastöriseeritud *Lactobacillus acidophilus* (7 mg/kg), L-karnitiin (330 mg/kg).

# Junior SPECIAL LARGE



## NÄIDUSTUS

Täissööt **noortele koortele:**

- **Suurtele tõugudele** (kaal täiskasvanuna > 25 kg) pärast kasvu tipp-perioodi, st alates **8. kuni 18. kuuni**

## KOOSTIS

Dehüdreeritud sealiha- ja linnulihavalk, riis (min 7%), hüdrolüüsitud loomne valk, loomne rasv, terved herned, kartulitärklis (min 4%), põldoakaunad, lignotselluloos, peedilõigud, mineraaloolad, kalaõli, linaseemned, fruktooligosahhariidid, psüülliumikiud, kitosaan, pastöriseeritud *Lactobacillus acidophilus*, kondroitiinsulfaat.

## PAKUTAVAD SUURUSED:

3 kg, 7 kg, 12 kg



Tegelik suurus

## ANALÜÜTILISED KOOSTISOSAD

(% toidus)

(Tabeli kokkuvõtte tooteraamatu lõpus)

Niiskus.....	9%
Valk.....	36,5%
<b>Loomse ja taimse valgu suhe 91/09</b>	
Rasv.....	15%
Mineraalained.....	7,5%
Toortselluloos.....	5,5%
NFE*.....	26,5%
Tärklis.....	22%
Kaltsium.....	1,1%
Fosfor.....	0,9%
Ca/P suhe.....	1,2
Naatrium.....	0,6%
Oomega-6.....	2%
Oomega-3.....	0,9%
Arvutatud ME**.....	348 kcal / 100 g
In vivo mõõdetud ME**..	365 kcal / 100 g
Valgust saadav energia.....	37%
Rasvast saadav energia.....	37%
NFE-st saadav energia.....	27%

\*Lämmastikuvaba ekstrakt \*\*Metaboliseeruv energia

## SÖÖDALISANDID

(Tabeli kokkuvõtte tooteraamatu lõpus)

## Junior Special Large

Pärast kasvu tipp-perioodi ei ole noorte suurt tõugu koerte toitainevajadus enam nii suur. Nende toit peab sellega arvestama, et mitte luua eelsoodumust liigse kehakaalu ja osteo-artikulaarhaiguse tekkeks.

### 1 Eriti pikk kasvuperiood (↑16 kuud)

Energia ja valgu tasakaal soodustab looma normaalset arengut kogu kasvuperioodi vältel.

### 2 Mõõdukas kalorsus

Väikese rasvasisalduse ja suure kiukoguse tõttu on sööda energiasisaldus mõõdukas.

### 3 Kehakaalu kontroll

Mõõdukas energiasisaldus ja sobiva suurusega toidukogused aitavad tagada tervist ning väiksemat liigse kehakaalu kogumise riski kasvuperioodi lõpul.

### 4 Toetab liigeseid ja lihaseid

Suur valgusisaldus ja kondroitiini- ning kitosaanilisedid soodustavad tugeva ja terve lihaskoe arengut.

### 5 Hea seedetaluvus

Väike tärklisesisaldus aitab tagada head seedetaluvust. Lahustuva kiu (prebiootikum), piimhappebakterite (probiootikum) ja sepioliidi kombinatsioon soodustab seedetrakti mikrofloora normaalset arengut ning aitab kaitsa seedetrakti limaskestast.

### 6 Vähesese allergeensusega koostis

Koostises ei ole maisi, nisu, gluteeni, soja, mune, veiseliha ega kala\*.

### 7 Kaitseb nahka ja soodustab tihedama karvkatte teket

Loomse valgu suur sisaldus, väävlit sisaldavate aminohapete allikad ning oomega-3 ja oomega-6 asendamatu rasvhapete tasakaal soodustavad epidermise kaitsefunktsiooni ja karvkatte moodustumist.

\*Võib sisaldada nende jälgi. Ei sobi täielikult hüpoallergeenseks kasutamiseks.

VETERINARY  
HPM



Koera keha-mass (kg)	Päevane kogus (g/päevas)*				
	VANUS (kuudes)				
	8	9/11	12/14	15/16	17/18
14	375				
15	390	350	310		
20	475	425	380	345	
25	550	495	440	400	365
30	620	560	494	455	415
35	685	620	550	505	460
40	750	675	600	550	500
45	810	730	650	595	540
50		785	695	640	580
55			745	680	620
60			785	720	655
70				800	725

\* Need kogused on soovitatavad ja võivad varieeruda olenevalt tõust ja noore koera aktiivsusest.

## KOOSTISOSAD / SPETSIAALSSED LISANDID

Sepioliit (0,5%), pastöriseeritud *Lactobacillus acidophilus* (7 mg/kg), L-karnitiin (330 mg/kg), kondroitiinsulfaat (215 mg/kg), kitosaan (215 mg/kg).

Virbac

# Adult LARGE & MEDIUM



## NÄIDUSTUS

Täissööt **täiskasvanud koertele**

- Üle **18 kuu vanustele suurt tõugu koertele** (>25 kg)
- Üle **12 kuu vanustele keskmist tõugu koertele** (11–25 kg)

## KOOSTIS

Dehüdreeritud sealiha- ja linnulihavalk, riis (min 7%), terved herned, loomne rasv, hüdrolüüsitud loomne valk, kartulitärklis (min 4%), lignotselluloos, linaseemned, põldoakaunad, mineraaloolad, peedilõigud, fruktooligosahhariidid, psüülliumikiud, kitosaan, pastöriseeritud *Lactobacillus acidophilus*, kondroitiinsulfaat.

## PAKUTAVAD SUURUSED:

3 kg, 7 kg, 12 kg, 16 kg



## ANALÜÜTILISED KOOSTISOSAD

(% toidus)

(Tabeli kokkuvõtte tooteraamatu lõpus)

Niiskus.....	9%
Valk.....	35%
<b>Loomse ja taimse valgu suhe 89/11</b>	
Rasv.....	17%
Mineraalained.....	8%
Toortselluloos.....	5%
NFE*.....	26%
Tärklis.....	22%
Kaltsium.....	1,3%
Fosfor.....	1%
Ca/P suhe.....	1,3
Naatrium.....	0,6%
Oomega-6.....	2%
Oomega-3.....	0,8%
Arvutatud ME**.....	358 kcal / 100 g
In vivo mõõdetud ME**.....	382 kcal / 100 g
Valgust saadav energia.....	34%
Rasvast saadav energia.....	40%
NFE-st saadav energia.....	25%

\*Lämmastikuvaba ekstrakt \*\*Metaboliseeruv energia

## SÖÖDALISANDID

(Tabeli kokkuvõtte tooteraamatu lõpus)

## Adult Large & Medium

Täiskasvanud koerte puhul on peamine ülesanne optimaalse kehakaalu ja konditsiooni säilitamine tasakaalustatud toidu ning sobiva aktiivustaseme abil.

### 1 Optimaalne kehakaal

Optimeeritud energiatasakaal aitab hoida tervislikku kehakaalu ja ideaalset konditsiooni (lihmassi ja rasvkoe suhe)

### 2 Optimaalne lihmass

Suur valgusisaldus soodustab lihmassi moodustumist.

### 3 Toetab liigeseid ja lihaseid

Suur valgusisaldus ja kondroitiini- ning kitosaanilisandid aitavad hoida lihas-skeleti tugevust ja tervist.

### 4 Hea seedetaluvus

Väike tärkliisisaldus aitab tagada head seedetaluvust. Valitud lahustuva ja mittelahustuva söödakuu (prebiootikum) ja piimhappebakterite (probiootikum) lisamine soodustab sööda liikumist seedetraktis ning aitab tagada seedetrakti mikrofloora tasakaalu.

### 5 Vähesese allergeensusega koostis

Koostises ei ole maisi, nisu, gluteeni, soja, mune, veiseliha ega kala\*.

### 6 Kaitseb nahka ja soodustab tihedama karvkatte teket

Loomse valgu suur sisaldus, väävlit sisaldavate aminohapete allikad ning oomega-3 ja oomega-6 edendamatute rasvhapete tasakaal soodustavad epidermise kaitsefunktsiooni ning parandavad rasu kvaliteeti, edendades karvkatte tervist ja läiget.

### 7 Kuseteede tervis

Suur loomse valgu sisaldus ergutab veetarbimist, suurendab uriinikogust ja aitab stabiliseerida uriini pH-d, mis soodustab kuseteede tervist.

\*Võib sisaldada nende jälgi. Ei sobi täielikult hüpoallergeenseks kasutamiseks.

VETERINARY  
HPM



Koera keha-mass (kg)	Päevane kogus (g/päevas)*		
	Vähene aktiivsus	Norm. aktiivsus	Suur aktiivsus
11	160	200	245
15	200	250	300
20	240	300	360
25	280	350	420
30	315	395	475
35	350	435	525
40	385	480	575
45	415	515	620
50	445	555	665
60	500	625	750
70	555	695	835

\* Need kogused on soovitatavad ja võivad varieeruda sõltuvalt koera tõust.

## KOOSTISOSAD / SPETSIAALSSED LISANDID

Sepioliit (0,5%), pastöriseeritud *Lactobacillus acidophilus* (7 mg/kg), L-karnitiin (330 mg/kg), kondroitiinsulfaat (215 mg/kg), kitosaan (215 mg/kg).

Virbac

# Senior LARGE & MEDIUM



## NÄIDUSTUS

Täissööt **steriliseerimata/kastreerimata koertele:**

- Üle **6 aasta vanustele suurt tõugu koertele** (>25 kg)
- Üle **8 aasta vanustele keskmist tõugu koertele** (11–25 kg)

## KOOSTIS

Dehüdreeritud sealih- ja linnulihavalk, riis (min 7%), põdoakaunad, hüdrolüüsitud loomne valk, terved herned, lignotselluloos, loomne rasv, kartulitärklis (min 4%), mineraaloolad, kalaõli, linaseemned, peedilõigud, päevalilleõli, fruktoolisahhariidid, psülliumikiud, kitosaan, pastöriseeritud *Lactobacillus acidophilus*, kondroitiinsulfaat.

## PAKUTAVAD SUURUSED:

3 kg, 7 kg, 12 kg



## ANALÜÜTILISED KOOSTISOSAD

(% toidus)

(Tabeli kokkuvõtte tooteraamatu lõpus)

Niiskus.....	9%
Valk.....	32%
<b>Loomse ja taimse valgu suhe 88/12</b>	
Rasv.....	14%
Mineraalained.....	6,5%
Toortselluloos.....	9,5%
NFE*.....	29%
Tärklis.....	22%
Kaltsium.....	1,2%
Fosfor.....	0,7%
Ca/P suhe.....	1,7
Naatrium.....	0,4%
Oomega-6.....	1,8%
Oomega-3.....	0,9%
Arvutatud ME**.....	333 kcal / 100 g
In vivo mõõdetud ME**.....	343 kcal / 100 g
Valgust saadav energia.....	34%
Rasvast saadav energia.....	36%
NFE-st saadav energia.....	31%

\*Lämmastikuvaba ekstrakt \*\*Metaboliseeruv energia

## SÖÖDALISANDID

(Tabeli kokkuvõtte tooteraamatu lõpus)

## Senior Large & Medium

**Vananemist soodustavad oksüdatiivsed protsessid muutuvad eakatel koertel intensiivsemaks. Peamisi funktsioone peab kaitsma. Aktiivsuse vähenemine loob eeldused lihaste kõhetumiseks ja liigeste jäigastumiseks.**



### 1 Kehakaalu kontroll

Sobiv energiasisaldus piirab aktiivsuse vähenemisest põhjustatud liigse kehakaalu riski.

### 2 Mõõdukas kalorsus

Vähendatud rasvasisalduse ja suurendatud kiukoguse tõttu on söödal mõõdukas energiasisaldus, mis vastab täiskasvanud koerte vajadustele.

### 3 Lihasmassi säilitamine

Kindel valgusisaldus aitab säilitada lihasmassi.

### 4 Toetab liigeseid ja lihaseid

Sobiv valgusisaldus ning kondroitiini- ja kitosaanilisandid aitavad hoida lihas-skeleti tugevust.

### 5 Hea seedetaluvus

Väike tärlisesisaldus aitab tagada head seedetaluvust. Valitud lahustuva ja mittelahustuva söödakuu (prebiootikum) ja piimhappebakterite (probiootikum) lisamine soodustab sööda liikumist seedetraktis ning aitab tagada seedetrakti mikrofloora tasakaalu.

### 6 Immuunsüsteemi toetus

Valkude ja loodusliku antioksidandi E-vitamiini sobiv sisaldus aitab hoida immuunsüsteemi tugevust.

### 7 Kaitseb nahka ja soodustab tihedama karvkatte teket

Loomsed valgud koos väevil sisaldavate aminohapete suure sisaldusega ning oomega-3 ja oomega-6 asendamatute rasvhapete tasakaal edendavad naha ning karvkatte uuenemist ja soodustavad epidermise kaitsefunktsiooni.

### 8 Vähesse allergensusega koostis

Koostises ei ole maisi, nisu, gluteeni, soja, mune, veiselihaga kala\*.

\*Võib sisaldada nende jälgi. Ei sobi täielikult hüpoallergeenseks kasutamiseks.

### 9 Toetab neerufunktsiooni

Vähendatud fosforisisaldus ja seedimisel selle sidumine kitosaaniga aitavad neerufunktsiooni korras hoida.

### 10 Kuseteede tervis

Kindel loomse valgu sisaldus ergutab veetarbimist, suurendab uriinikogust ja aitab stabiliseerida uriini pH-d, mis soodustab kuseteede tervist.

Koera keha-mass (kg)	Päevane kogus (g/päevas)*		
	Vähene aktiivsus	Norm. aktiivsus	Suur aktiivsus
11	160	205	225
15	200	250	275
20	240	300	330
25	280	350	385
30	315	395	435
35	350	440	480
40	385	480	525
45	415	520	570
50	445	555	610
60	505	630	690
70	555	695	765

\* Need kogused on soovitatavad ja võivad varieeruda sõltuvalt koera tõust.

## KOOSTISOSAD / SPETSIAALSSED LISANDID

Sepioliit (0,5%), pastöriseeritud *Lactobacillus acidophilus* (7 mg/kg), L-karnitiin (330 mg/kg), kondroitiinsulfaat (430 mg/kg), kitosaan (430 mg/kg).



# Adult NEUTERED DOG

SMALL & TOY



## NÄIDUSTUS

Täissööt **steriliseeritud/kastreeritud koertele** (või ülekaalulisusele kalduvatele koertele):  
• Üle **10 kuu vanustele väikest tõugu koertele** (<10 kg)

## KOOSTIS

Dehüdreeritud sealiha- ja linnulihavalk, riis (min 7%), põdoakaunad, hüdroliisitud loomne valk, terved herned, loomne rasv, kartulitärklis (min 4%), lignotselluloos, linaseemned, mineraalsoolad, peedilõigud, psülliumikiud, fruktooligosahhariidid, pastöriseeritud *Lactobacillus acidophilus*.

## PAKUTAVAD SUURUSED:

1,5 kg, 3 kg, 7 kg



## ANALÜÜTILISED KOOSTISOSAD

(% toidus)

(Tabeli kokkuvõtte tooteraamatu lõpus)

Niiskus.....	9%
Valk.....	35%
<b>Loomse ja taimse valgu suhe 89/11</b>	
Rasv.....	14%
Mineraalained.....	7,5%
Toortselluloos.....	9,5%
NFE*.....	25%
Tärklis.....	20%
Kaltsium.....	1,3%
Fosfor.....	1%
Ca/P suhe.....	1,3
Naatrium.....	0,6%
Oomega-6.....	2%
Oomega-3.....	0,9%
Arvutatud ME**.....	329 kcal / 100 g
In vivo mõõdetud ME**.....	329 kcal / 100 g
Valgust saadav energia.....	37%
Rasvast saadav energia.....	36%
NFE-st saadav energia.....	27%

\*Lämmastikuvaba ekstrakt \*\*Metaboliseeruv energia

## SÖÖDALISANDID

(Tabeli kokkuvõtte tooteraamatu lõpus)

## Adult Neutered Dog

**Steriliseeritud/kastreeritud koertel on eelsoodumus ülekaalulisuse tekkeks ja sageli on neil suurenenud söögiisu.**



### 1 Kehakaalu kontroll

Toidu reguleeritud energiasaldus ja sobiva suurusega toidukogused aitavad ära hoida steriliseerimisest/kastreerimisest tuleneda võivat liigset kehakaalu. Suurendatud kiuisaldus aitab saavutada täiskõhutunnet. L-karnitiini lisamine hõlbustab energia tootmist lipiididest, vähendades nii rasvkoet ladestumist.

### 2 Mõõdukas kalorsus

Väike rasvasisaldus ja suurendatud kiukogus aitavad vähendada sööda energiasaldust, piirates sellega toiduga saadavat energiakogust.

### 3 Hambakivi kontroll

Pentanaatriumtrifosfaadi lisamine aitab piirata hambakivi moodustumist ning tagada suuõhne ja hammaste hea tervise.

### 4 Kuseteede tervis

Suur loomse valgu sisaldus ergutab veetarbimist, suurendab uriinikogust ja aitab stabiliseerida uriini pH-d, mis soodustab kuseteede tervist.

### 5 Madal glükeemiline indeks

Väike tärklisesisaldus aitab tagada vere glükoosisisalduse stabiilsust.

### 6 Hea seedetaluvus

Väike tärklisesisaldus aitab tagada head seedetaluvust. Valitud lahustuva ja mittelahustuva söödakiu (prebiootikum) ning piimhappebakterite (probiootikum) lisamine soodustab sööda liikumist seedetraktis ja aitab tagada seedetrakti mikrofloora tasakaalu.

### 7 Kaitseb nahka ja soodustab tihedama karvkatte teket

Loomse valgu suur sisaldus, väävlit sisaldavate aminohapete allikad ning oomega-3 ja oomega-6 asendamatu rasvhapete tasakaal soodustavad epidermise kaitsefunktsiooni ning parandavad rasu kvaliteeti, edendades karvkatte tervist ja läiget.

Koera keha-mass (kg)	Päevane kogus (g/päevas)*		
	Vähene aktiivsus	Norm. aktiivsus	Suur aktiivsus
1	35	40	45
2	55	60	70
3	70	80	95
4	85	95	115
5	100	110	135
6	115	125	150
7	125	140	165
8	135	150	180
9	150	165	195
10	160	175	210

\* Need kogused on soovitatavad ja võivad varieeruda sõltuvalt koera tõust.

## KOOSTISOSAD / SPETSIAALSSED LISANDID

Sepioliit (0,5%), pastöriseeritud *Lactobacillus acidophilus* (7 mg/kg), L-karnitiin (330 mg/kg), pentanaatriumtrifosfaat (0,7%).

# Senior NEUTERED DOG

SMALL & TOY



## NÄIDUSTUS

Täissööt steriliseeritud/kastreeritud koertele

(või ülekaalulisusele kalduvatele koertele):

- Üle 10 aasta vanustele väikest tõugu koertele (<10 kg)
- Üle 12 aasta vanustele kääbustõugu koertele (<5 kg)

## KOOSTIS

Dehüdreeritud sealihaj- ja linnulihavalk, riis (min 7%), põldoakaunad, hüdroliüsitum loomne valk, terved herned, lignotselluloos, kartulitärklis (min 4%), loomne rasv, mineraaloolad, kalaõli, linaseemned, peedilõigud, fruktooligosahhariidid, psülliumikiud, kitosaan, pastöriseeritud *Lactobacillus acidophilus*, kondroitiinsulfaat.

## PAKUTAVAD SUURUSED:

1,5 kg, 3 kg, 7 kg



## ANALÜÜTILISED KOOSTISOSAD

(% toidus)

(Tabeli kokkuvõtte tooteraamatu lõpus)

Niiskus.....	9%
Valk.....	32%
<b>Loomse ja taimse valgu suhe 88/12</b>	
Rasv.....	12%
Mineraalained.....	6,5%
Toortselluloos.....	10,5%
NFE* .....	30%
Tärklis .....	22%
Kaltsium .....	1,2%
Fosfor.....	0,7%
Ca/P suhe .....	1,7
Naatrium .....	0,4%
Oomega-6.....	1,5%
Oomega-3 .....	0,9%
Arvutatud ME** .....	319 kcal / 100 g
In vivo mõõdetud ME** ..	331 kcal / 100 g
Valgust saadav energia.....	35%
Rasvast saadav energia.....	32%
NFE-st saadav energia.....	33%

\*Lämmastikuvaba ekstrakt \*\*Metaboliseeruv energia

## SÖÖDALISANDID

(Tabeli kokkuvõtte tooteraamatu lõpus)

## Senior Neutered Dog

Vananemist soodustavad oksüdatiivsed protsessid muutuvad eakatel koertel intensiivsemaks. Peamisi funktsioone peab kaitsma. Steriliseerimine/kastreerimine soodustab liigse kehakaalu kogunemist ja aktiivsuse vähenemine loob eeldused lihaste kõhetumiseks ning liigete jäigastumiseks.

### 1 Kehakaalu kontroll

Toidu reguleeritud energiasaldus ja sobiva suurusega toidukogused aitavad ära hoida steriliseerimisest/kastreerimisest ja aktiivsuse vähenemisest tuleneda võivat liigset kehakaalu. L-karnitiini lisamine hõlbustab energia tootmist lipiididest, vähendades nii rasvkoet ladestumist.

### 2 Mõõdukas kalorsus

Väike rasvasisaldus ja suurendatud kiukogus aitavad vähendada sööda energiasaldust, piirates sellega toiduga saadavat energiakogust.

### 3 Hambakivi kontroll

Pentanaatriumtrifosfaadi lisamine aitab piirata hambakivi moodustumist ja tagada suuõõne ning hammaste hea tervise.

### 4 Madal glükeemiline indeks

Väike tärkliisisaldus aitab tagada vere glükoosisisalduse stabiilsust.

### 5 Kuseteede tervis

Suur loomse valgu sisaldus ergutab veetarbimist, suurendab uriinikogust ja aitab stabiliseerida uriini pH-d, mis soodustab kuseteede tervist.

### 6 Toetab neerufunktsiooni

Vähendatud fosforisisaldus ja seedimisel selle kelaatimine kitosaaniga aitavad neerufunktsiooni korras hoida.

### 7 Toetab liigeseid ja lihaseid

Sobiv valgukogus aitab säilitada lihasmassi. Kondroitiini- ja kitosaanilisandid aitavad hoida liigete elastsust ning tugevust.

### 8 Immuunsüsteemi toetus

Valkude ja loodusliku antioksidandi E-vitamiini sobiv sisaldus aitab hoida immuunsüsteemi tugevust.

### 9 Kaitseb nahka ja soodustab tihedama karvkatte teket

Loomse valgu suur sisaldus, väävlit sisaldavate aminohapete allikad ning oomega-3 ja oomega-6 asendamatute rasvhapete tasakaal soodustavad naha ning karvkatte uuenemist ja toetavad epidermise kaitsefunktsiooni.

### 10 Hea seedetaluvus

Väike tärkliisisaldus aitab tagada head seedetaluvust. Valitud lahustuva ja mittelahustuva söödaku (prebiootikum) ning piimhappebakterite (probiootikum) lisamine soodustab sööda liikumist seedetraktis ja aitab tagada seedetrakti mikrofloora tasakaalu.

Koera kehakaal (kg)	Päevane kogus (g/päevas)*		
	Vähene aktiivsus	Norm. aktiivsus	Suur aktiivsus
1	25	35	35
2	45	55	60
3	55	70	80
4	70	85	95
5	80	100	110
6	91	110	125
7	100	125	135
8	110	135	150
9	120	145	160
10	125	160	175

\* Need kogused on soovitatavad ja võivad varieeruda sõltuvalt koera tõust.

## KOOSTISOSAD / SPETSIAALSSED LISANDID

Sepioliit (0,5%), pastöriseeritud *Lactobacillus acidophilus* (7 mg/kg), L-karnitiin (330 mg/kg), pentanaatriumtrifosfaat (0,7%), kondroitiinsulfaat (430 mg/kg), kitosaan (430 mg/kg).

# Adult NEUTERED DOG

LARGE & MEDIUM



## NÄIDUSTUS

Täissööt steriliseeritud/kastreeritud täiskasvanud koertele (või ülekaalulisusele kalduvatele koertele):

Üle 18 kuu vanustele suurt tõugu koertele (>25 kg)

Üle 12 kuu vanustele keskmist tõugu koertele

(11–25 kg)

## KOOSTIS

Dehüdreeritud sealih- ja linnulihavalk, riis (min 7%), põldoakaunad, hüdrolüüsitud loomne valk, terved herned, loomne rasv, kartulitärklis (min 4%), lignotselluloos, linaseemned, mineraaloolad, peedilõigud, psüülliumikiud, fruktooligosahhariidid, pastöriseeritud *Lactobacillus acidophilus*, kondroitiinsulfaat.

## PAKUTAVAD SUURUSED:

3 kg, 7 kg, 12 kg



## ANALÜÜTILISED KOOSTISOSAD

(% toidus)

(Tabeli kokkuvõtte tooteraamatu lõpus)

Niiskus.....	9%
Valk.....	35%
<b>Loomse ja taimse valgu suhe 89/11</b>	
Rasv.....	14%
Mineraalained.....	7,5%
Toortselluloos.....	9,5%
NFE*.....	25%
Tärklis.....	20%
Kaltsium.....	1,3%
Fosfor.....	1%
Ca/P suhe.....	1,3
Naatrium.....	0,6%
Oomega-6.....	2%
Oomega-3.....	0,9%
Arvutatud ME**.....	329 kcal / 100 g
In vivo mõõdetud ME**..	329 kcal / 100 g
Valgust saadav energia.....	37%
Rasvast saadav energia.....	36%
NFE-st saadav energia.....	27%

\*Lämmastikuvaba ekstrakt \*\*Metaboliseeruv energia

## SÖÖDALISANDID

(Tabeli kokkuvõtte tooteraamatu lõpus)

## Adult Neutered Dog

Steriliseeritud/kastreeritud koertel on eelsoodumus ülekaalulisuse tekkeks ja sageli on neil suurenenud söögiisu.



### 1 Kehakaalu kontroll

Toidu reguleeritud energiasisaldus ja sobiva suurusega toidukogused aitavad ära hoida steriliseerimisest/kastreerimisest tuleneda võivat liigset kehakaalu.

Suurendatud kiusisaldus aitab saavutada täiskõhutunnet. L-karnitiini lisamine hõlbustab energia tootmist lipiididest, vähendades nii rasvkoet ladestumist.

### 2 Mõõdukas kalorsus

Väike rasvasisaldus ja suurendatud kiukogus aitavad vähendada sööda energiasisaldust, piirates sellega toiduga saadavat energiakogust.

### 3 Toetab liigeseid ja lihaseid

Suur valgusisaldus ja kondroitiini- ning kitosaanilisandid soodustavad tugeva ja terve lihas-skeleti arengut.

### 4 Hea seedetaluvus

Väike tärklisesisaldus tagab hea seedetaluvuse. Valitud lahustuva ja mittelahustuva söödakuu (prebiootikum) ning piimhappebakterite (probiootikum) lisamine soodustab sööda liikumist seedetraktis ja aitab tagada seedetrakti mikrofloora tasakaalu.

### 5 Madal glükeemiline indeks

Väike tärklisesisaldus aitab tagada vere glükoosisisalduse stabiilsust.

### 6 Vähesed allergeensused koostis

Koostises ei ole maisi, nisu, gluteeni, soja, mune, veiseliha ega kala\*.

### 7 Kaitseb nahka ja soodustab tihedama karvkatte teket

Loomse valgu suur sisaldus, väävlit sisaldavate aminohapete allikad ning oomega-3 ja oomega-6 asendamatute rasvhapete tasakaal soodustavad epidermise kaitsefunktsiooni ning parandavad rasu kvaliteeti, edendades karvkatte tervist ja läiget.

\*Võib sisaldada nende jälgi. Ei sobi täielikult hüpoallergeenseks kasutamiseks.

VETERINARY  
HPM

Koera keha-mass (kg)	Päevane kogus (g/päevas)*		
	Vähene aktiivsus	Norm. aktiivsus	Suur aktiivsus
11	170	190	225
15	210	230	275
20	250	280	335
25	290	325	390
30	330	365	440
35	365	405	490
40	400	445	535
45	430	480	575
50	465	515	620
60	525	580	700
70	580	645	775

\* Need kogused on soovitatavad ja võivad varieeruda sõltuvalt koera tõust.

## KOOSTISOSAD / SPETSIAALSSED LISANDID

Sepioliit (0,5%), pastöriseeritud *Lactobacillus acidophilus* (7 mg/kg), L-karnitiin (330 mg/kg), kondroitiinsulfaat (215 mg/kg), kitosaan (215 mg/kg).

Virbac

# Senior NEUTERED DOG

LARGE & MEDIUM



## NÄIDUSTUS

Täissööt steriliseeritud/kastreeritud koertele (või ülekaalulisusele kalduvatele koertele)

- Üle 6 aasta vanustele suurt tõugu koertele (>25 kg)
- Üle 8 aasta vanustele keskmist tõugu koertele (11–25 kg)

## KOOSTIS

Dehüdreeritud sealiha- ja linnulihavalk, riis (min 7%), põldoakaunad, hüdrolüüsitud loomne valk, terved herned, lignotselluloos, kartulitärklis (min 4%), loomne rasv, mineraaloolad, kalaõli, linaseemned, peedilõigud, fruktooligosahhariidid, psülliumikiud, kitosaan, pastöriseeritud *Lactobacillus acidophilus*, kondroitiinsulfaat.

## PAKUTAVAD SUURUSED:

3 kg, 7 kg, 12 kg



## ANALÜÜTILISED KOOSTISOSAD

(% toidus)

(Tabeli kokkuvõtte tooteraamatu lõpus)

Niiskus.....	9%
Valk.....	32%
<b>Loomse ja taimse valgu suhe 88/12</b>	
Rasv.....	12%
Mineraalained.....	6,5%
Toortselluloos.....	10,5%
NFE*.....	30%
Tärklis.....	22%
Kaltsium.....	1,2%
Fosfor.....	0,7%
Ca/P suhe.....	1,7
Naatrium.....	0,4%
Oomega-6.....	1,5%
Oomega-3.....	0,9%
Arvutatud ME**.....	319 kcal / 100 g
In vivo mõõdetud ME**.....	331 kcal / 100 g
Valgust saadav energia.....	35%
Rasvast saadav energia.....	32%
NFE-st saadav energia.....	33%

\*Lämmastikuvaba ekstrakt \*\*Metaboliseeruv energia

## SÖÖDALISANDID

(Tabeli kokkuvõtte tooteraamatu lõpus)

## Senior Neutered Dog

Vananemist soodustavad oksüdatiivsed protsessid muutuvad eakatel koertel intensiivsemaks. Peamisi funktsioone peab kaitsma. Steriliseerimine/kastreerimine soodustab liigse kehakaalu kogunemist ja aktiivsuse vähenemine loob eeldused lihaste kõhetumiseks ning liigete jäigastumiseks.

### 1 Kehakaalu kontroll

Toidu reguleeritud energiasisaldus ja sobiva suurusega toidukogused aitavad ära hoida steriliseerimisest/kastreerimisest ja aktiivsuse vähenemisest tuleneda võivat liigset kehakaalu. L-karnitiini lisamine hõlbustab energia tootmist lipiididest, vähendades nii rasvkoe ladestumist.

### 2 Mõõdukas kalorsus

Väike rasvasisaldus ja suurendatud kiukogus aitavad vähendada sööda energiasisaldust, piirates sellega toiduga saadavat energiakogust.

### 3 Lihasmassi säilitamine

Kindel valgusisaldus aitab säilitada lihasmassi.

### 4 Toetab liigeseid ja lihaseid

Sobiv valgukogus aitab säilitada lihasmassi. Kondroitiini- ja kitosaanilisandid aitavad hoida liigete elastust ning tugevust.

### 5 Hea seedetaluvus

Väike tärklisesisaldus tagab hea seedetaluvuse. Valitud lahustuva ja mittelahustuva söödakuu (prebiootikum) ning piimhappebakterite (probiootikum) lisamine soodustab sööda liikumist seedetraktis ja aitab tagada seedetrakti mikrofloora tasakaalu.

### 6 Madal glükeemiline indeks

Väike tärklisesisaldus aitab tagada vere glükoosisisalduse stabiilsust.

### 7 Immuunsüsteemi toetus

Valkude ja loodusliku antioksidandi E-vitamiini sobiv sisaldus aitab hoida immuunsüsteemi tugevust.

### 8 Toetab neerufunktsiooni

Vähendatud fosforisisaldus ja seedimisel selle sidumine kitosaaniga aitavad neerufunktsiooni korras hoida.

### 9 Vähese allergeensusega koostis

Koostises ei ole maisi, nisu, gluteeni, soja, mune, veiseliha ega kala\*.

\*Võib sisaldada nende jälgi. Ei sobi täielikult hüpoallergeenseks kasutamiseks.

VETERINARY™  
HPM



### 10 Kaitseb nahka ja soodustab tihedama karvkatte teket

Loomse valgu suur sisaldus, väevilisaldavate aminohapete allikad ning oomega-3 ja oomega-6 asendamatute rasvhapete tasakaal soodustavad naha ning karvkatte uuenemist ja toetavad epidermise kaitsefunktsiooni.

Koera keha-mass (kg)	Päevane kogus (g/päevas)*		
	Vähene aktiivsus	Norm. aktiivsus	Suur aktiivsus
11	135	170	185
15	165	205	225
20	200	250	275
25	230	290	320
30	260	330	360
35	290	365	400
40	320	395	435
45	345	430	475
50	370	460	505
60	415	520	575
70	460	575	635

\* Need kogused on soovitatavad ja võivad varieeruda sõltuvalt koera tõust.

## KOOSTISOSAD / SPETSIAALSSED LISANDID

Sepioliit (0,5%), pastöriseeritud *Lactobacillus acidophilus* (7 mg/kg), L-karnitiin (330 mg/kg), kondroitiinsulfaat (430 mg/kg), kitosaan (430 mg/kg).

Virbac



# VETERINARY<sup>TM</sup> HPM

Lisateabe saamiseks võtke ühendust  
Virbaci müügiesindajaga



Virbac Nutrition  
252 Rue Philippe Lamour  
30600 Vauvert, Prantsusmaa  
Tel: + 33 4 66 88 84 36  
[www.virbac.com](http://www.virbac.com)



Täiendav informatsioon:  
OÜ Zoovetvaru  
Uusaru 5, Saue 76505  
Tasuta klienditugi: 800 9000  
E-mail: [zoovet@zoovet.ee](mailto:zoovet@zoovet.ee)  
[www.zoovet.ee](http://www.zoovet.ee)