

Virbac

VETERINARY™
HPM



Koerte ja kasside toidud

TOOTERAAMAT

2015

UUS JA UNIKAALNE LEMMIKLOOMADE KVALITEETTOITUDE SARI:

VETERINARY™
HPM

VETERINARY™
HPM



TOIT TEIE LEMMIKULE

VETERINARY HPM on toitude uus põlvkond, mis on töötatud välja võimalikult sobivana lihasööjate toitainevajadusele. See uus ja unikaalne sari põhineb väikesel süsivesikute ja suurel valgusisaldusel.

Seega on toitude tärglise- ja süsivesikute sisaldus palju väiksem ning loomse valgu sisaldus palju suurem. Tulemuseks on toit, mis on ideaalselt kohandatud teie lemmiku 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 toit.

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

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

SISUKORD

	Toitude ülevaade.....lk 4
	Veterinary HPM Neutered Catlk 6
	Veterinary HPM Small & Toy.....lk 16
	Veterinary HPM Neutered Dog Small & Toylk 22 Veterinary HPM Neutered Dog Large & Mediumlk 26
	Veterinary HPM Dog Large & Medium.....lk 30
	Analüütilised koostisosad toidus.....lk 40 Analüütilised koostisosad kuivaines (%)/1000 kcal kohta.....lk 42

Virbac

VETERINARY HPM-i TOIDUD

Virbac

VETERINARY™
HPM



KASS



Baby • Junior • Adult • Senior

Veterinary HPM NEUTERED CAT-i toidud katavad kõik kasside olulised toitainelised vajadused, arvestades nende erinevate eluetappidega.

VÄIKE JA KÄÄBUSKOER



Baby • Adult • Senior

Veterinary HPM SMALL & TOY toidud on välja töötatud spetsiaalselt väikeste ja kääbuskoerte toitainevajaduse rahuldamiseks. Kontsentreeritud energiasisaldus ja toidupala väike suurus tagavad igaks eluetapiks kohase ning tasakaalustatud toitumise.

STERIL./KASTR. KOER



Small & Toy: Adult and Senior
Large & Medium: Adult and Senior

Veterinary HPM NEUTERED DOG-i toidud vastavad koerte spetsiifilistele vajadustele pärast steriliseerimist/kastreerimist. Toidusarja kuuluvad tooted täiskasvanud ja eakatele väikestele ja kääbuskoertele ning suurtele ja keskmise suurusega koertele.

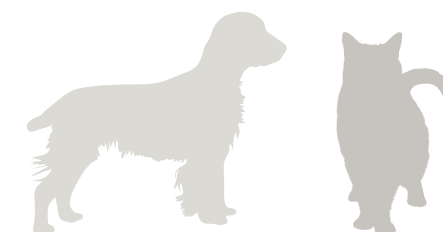
SUUR JA KESKMINE KOER



Baby • Junior Medium • Junior Large • Adult • Senior

Veterinary HPM LARGE & MEDIUM-i toidud katavad kõik keskmise suurusega ja suurte koerte toitainelised vajadused. Toidusari hõlmab kõiki eluetappe ja on olemas koertele kutsikatest kuni eakate koerteneni.

TOIDUD KASSIDELE						
STERILISEERITUD/KASTREERITUD	400 g	1,5 kg	3 kg	7 kg	12 kg	16 kg
Baby Cat (Pre Neutered)	x	x	x			
Junior Cat Neutered	x	x	x			
Adult Cat Neutered	x	x	x	x	x	
Adult Cat Salmon Neutered & Entire		x	x	x		
Senior Cat Neutered	x	x	x	x		
TOIDUD KOERTELE						
VÄIKE JA KÄÄBUSKOER	400 g	1,5 kg	3 kg	7 kg	12 kg	16 kg
Baby Dog Small & Toy		x	x			
Adult Dog Small & Toy		x	x	x		
Senior Dog Small & Toy		x	x	x		
STERILISEERITUD/KASTREERITUD	400 g	1,5 kg	3 kg	7 kg	12 kg	16 kg
Adult Dog Neutered Small & Toy		x	x	x		
Senior Dog Neutered Small & Toy		x	x	x		
Adult Dog Neutered Large & Medium			x	x	x	
Senior Dog Neutered Large & Medium			x	x	x	
SUUR JA KESKMINE	400 g	1,5 kg	3 kg	7 kg	12 kg	16 kg
Baby Dog Large & Medium			x	x	x	
Junior Dog Special Medium			x	x	x	
Junior Dog Special Large			x	x	x	
Adult Dog Large & Medium			x	x	x	x
Senior Dog Large & Medium			x	x	x	



Baby PRE NEUTERED CAT



NÄIDUSTUS

Täissööt **kassipoegadele:**

- Alates võõrutamisest kuni **12 kuu vanuseni** või **enne steriliseerimist/kastreerimist.**
- Tiined **kassid**
- Imetavad **kassid**

KOOSTIS

Dehüdreeritud sealiha- ja linnulihavalk, loomne rasv, hüdrolüüsitud loomne valk, kartulitärklis (min 8%), terved herned (min 6%), riis, lignotselluloos, põldoakaunad, mineraaloolad, kalaõli, peedilõigud, linaseemned, fruktooligosahhariidid, psülliumikiud, pärmilõik, beetaglukaan, kitosaan, kuivatatud artišokilehtede ekstrakt, pastöriseeritud *Lactobacillus acidophilus*.

PAKUTAVAD SUURUSED:

400 g, 1,5 kg, 3 kg



ANALÜÜTILISED KOOSTISOSAD

(% toidus)

(Tabeli kokkuvõtte tooteraamatu lõpus)

Niiskus.....	5,5%
Valk.....	45%
Loomse ja taimse valgu suhe 95/05	
Rasv.....	20%
Mineraalained.....	8,5%
Toortselluloos.....	4%
NFE*.....	17%
Tärklis.....	13,5%
Kaltsium.....	1,2%
Fosfor.....	1%
Ca/P suhe.....	1,2
Naatrium.....	0,7%
Oomega-6.....	2,9%
Oomega-3.....	0,9%
Arvutatud ME**.....	387 kcal / 100 g
In vivo mõõdetud ME**.....	406 kcal / 100 g
Valgust saadav energia.....	41%
Rasvast saadav energia.....	44%
NFE-st saadav energia.....	15%

*Lämmastikuvaba ekstrakt **Metaboliseeruv energia

SÖÖDALISANDID

(Tabeli kokkuvõtte tooteraamatu lõpus)

Baby Pre Neutered Cat

Kassipoegade normaalse kasvu tagamiseks on väga ranged nõuded, eriti energia, valkude ja mineraalainete osas. Neil on õrn seedesüsteem ja väljaarenemata immuunsüsteem.

1 Kasv enne steriliseerimist/kastreerimist

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

2 Suur energiasaldus

Suur rasvasisaldus aitab saavutada suurt energiasaldust.

3 Immuunsüsteemi toetus

Beetaglukaani lisamine (õllepärmilõik rakusüsteemi ekstrakt) soodustab kassipoja omaenda kaitsefunktsiooni arengut, parandab reaktsiooni vaktsineerimisele ja tugevdab vastupanuvõimet haigustele.

4 Hea seedetaluvus

Väga väike tärglisesisaldus arvestab amülaasi väljaarenemata seedeaktiivsusega.

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

Montmorilloniit kaitseb seedetrakti limaskestast, aitab piirata põletikulisi ja nakkuslikke protsesse ning tagab väljaheite normaalse lõhna ja konsistentsi.

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

5 Kuseteede tervis

Suur loomse valgu sisaldus aitab stabiliseerida uriini pH-d.

6 Kaitseb nahka ja soodustab tihedama karvkatte teket

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

7 Hambakivi kontroll

Askorbiinhappe monofosfaatnaatriumsoola lisamine aitab piirata hambakatu ja hambakivi moodustumist ning tagada suuõõne ja hammaste head tervist.

VETERINARY
HPM



Kassi keha-mass (kg)	Päevane kogus (g/päevas)*		
	VANUS (kuudes)		
	3-5	6-8	9-12
0,5	15		
1	30	25	
1,5	45	35	25
2	60	45	35
3	90	70	55
4	120	95	70
5		120	90
6			105
7			125
8			140
9			160
10			175

* Need kogused on soovitatavad ja võivad varieeruda sõltuvalt kassipoja tõust ja aktiivsusest. Enne 3-kuuseks saamist andke toitu nii palju, kui tal isu on.

KOOSTISOSAD / SPETSIAALSSED LISANDID

Beetaglukaan (500 mg/kg), montmorilloniit (0,5%), pastöriseeritud *Lactobacillus acidophilus* (7 mg/kg), kuivatatud artišokilehtede ekstrakt (500 mg/kg), L-karnitiin (540 mg/kg), naatriumaskorbüülfoosfaat (300 mg/kg), kitosaan (800 mg/kg).

Virbac

Junior NEUTERED CAT



NÄIDUSTUS

Täissööt noortele **kassidele**:

- **Steriliseerimisest/kastreerimisest** kuni **12 kuu vanuseni**

KOOSTIS

Dehüdreeritud sealih- ja linnulihavalk, kartulitärklis (min 8%), hüdrolüüsitud loomne valk, loomne rasv, terved herned (min 6%), põldoakaunad, lignotselluloos, dehüdreeritud lõhevalk, mineraaloolad, linaseemned, peedilõigud, riis, frukto-oligosahhariidid, psülliumikiud, kitosaan, kuivatatud artišokilehtede ekstrakt, pastöriseeritud *Lactobacillus acidophilus*.

PAKUTAVAD SUURUSED:

400 g, 1,5 kg, 3 kg



ANALÜÜTILISED KOOSTISOSAD

(% toidus)

(Tabeli kokkuvõtte tooteraamatu lõpus)

Niiskus.....	5,5%
Valk.....	45%
Loomse ja taimse valgu suhe 93/07	
Rasv.....	16%
Mineraalained.....	9%
Toortselluloos.....	6%
NFE*.....	18,5%
Tärklis.....	13,5%
Kaltsium.....	1,3%
Fosfor.....	1%
Ca/P suhe.....	1,3
Naatrium.....	0,7%
Oomega-6.....	2,3%
Oomega-3.....	0,8%
Arvutatud ME**.....	358 kcal / 100 g
In vivo mõõdetud ME**.....	377 kcal / 100 g
Valgust saadav energia.....	44%
Rasvast saadav energia.....	38%
NFE-st saadav energia.....	18%

*Lämmastikuvaba ekstrakt **Metaboliseeruv energia

SÖÖDALISANDID

(Tabeli kokkuvõtte tooteraamatu lõpus)

Junior Neutered Cat

Pärast steriliseerimist/kastreerimist on noortel kassidel juba eelsoodumus ülekaalulisuse tekkeks, isegi kui nad alles kasvavad.

1 Kasvamine pärast steriliseerimist/kastreerimist

Mõõdukas energiasisaldus ja L-karnitiini lisamine piiravad steriliseerimisest/kastreerimisest tuleneda võivat ülekaalulisuse tekke ohtu. Suur valgusisaldus soodustab lihaskonna arengut.

2 Mõõdukas kalorsus

Väike rasvasisaldus ja veidi suurendatud kiusisaldus tagavad söödale energiasisalduse, mis sobib kasvuperioodi lõpuks pärast steriliseerimist/kastreerimist.

3 Kuseteede tervis

Suur loomse valgu sisaldus ergutab veetarbimist, suurendab uriinikogust ja aitab stabiliseerida uriini pH-d, mis soodustab kuseteede tervist. Artišokilehtede lisand (tsünariini allikas) aitab uriini lahjendada. Kitosaani, seedetraktis fosforit siduva aine lisamine aitab piirata fosfori eritumist uriiniga, mis ennetab struviidikristallide moodustumist.

4 Hea seedetaluvus

Väga väike tärklisesisaldus arvestab amülaasi väljaarenemata seedeaktiivsusega. Piimhappebakterid (probiotikum) ergutavad kaitsva atsidoogeense mikrofloora kasvu. Need soodustavad tugevat paikset immuunsust. Montmoriloniit kaitseb seedetrakti limaskestast, aitab piirata põletikulisi ja nakkuslikke protsesse ning tagab väljaheite normaalse lõhna ja konsistentsi. Lahustuv kiud (prebiotikum) soodustab seedetrakti mikrofloora normaalset kasvu ja kaitseb käärsoole limaskestast.

5 Kaitseb nahka ja soodustab tihedama karvkatte teket

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

6 Hambakivi kontroll

Askorbiinhappe monofosfaatrinaatriumsoola lisamine aitab piirata hambakatu ja hambakivi moodustumist ning tagada suuõõne ja hammaste head tervist.

7 Madal glükeemiline indeks

Väike tärklisesisaldus aitab tagada vere glükoosisisalduse stabiilsust.

Kassi keha-mass (kg)	Päevane kogus (g/päevas)*		
	VANUS (kuudes)		
	3-5	6-8	9-12
0,5	15		
1	25	20	
1,5	40	30	25
2	50	40	30
3	75	60	45
4	100	80	60
5		100	75
6			90
7			105
8			120
9			140
10			155

* Need kogused on soovitatavad ja võivad varieeruda sõltuvalt kassipoja tõust ja aktiivsusest.

KOOSTISOSAD / SPETSIAALSSED LISANDID

Montmoriloniit (0,5%), pastöriseeritud *Lactobacillus acidophilus* (7 mg/kg), kuivatatud artišokilehtede ekstrakt (500 mg/kg), L-karnitiin (540 mg/kg), naatriumaskorbüül-fosfaat (300 mg/kg), kitosaan (800 mg/kg).

Adult NEUTERED CAT



NÄIDUSTUS

Täissööt **täiskasvanud kassidele:**

- Steriliseeritud/kastreeritud alates ühe aasta vanusest

KOOSTIS

Dehüdreeritud sealih- ja linnulihavalk, kartulitärklis (min 8%), hüdrolüüsitud loomne valk, põldoakaunad, terved herved (min 6%), loomne rasv, lignotselluloos, mineraal-soolad, linaseemned, peedilõigud, riis, fruktooligosahhariidid, psülliumikiud, kitosaan, kuivatatud artišokilehtede ekstrakt, pastöriseeritud *Lactobacillus acidophilus*.

PAKUTAVAD SUURUSED:

400g, 1,5 kg, 3 kg, 7 kg, 12 kg



ANALÜÜTILISED KOOSTISOSAD

(% toidus)

(Tabeli kokkuvõtte tooteraamatu lõpus)

Niiskus.....	5,5%
Valk.....	44,5%
Loomse ja taimse valgu suhe 92/08	
Rasv.....	13,5%
Mineraalained.....	9%
Toortselluloos.....	8%
NFE*	19,5%
Tärklis	13,5%
Kaltsium.....	1,3%
Fosfor.....	1%
Ca/P suhe.....	1,3
Naatrium	0,7%
Oomega-6.....	2%
Oomega-3.....	0,8%
Arvutatud ME**.....	339 kcal / 100 g
In vivo mõõdetud ME** ..	338 kcal / 100 g
Valgust saadav energia.....	46%
Rasvast saadav energia.....	34%
NFE-st saadav energia.....	20%

*Lämmastikuvaba ekstrakt **Metaboliseeruv energia

SÖÖDALISANDID

(Tabeli kokkuvõtte tooteraamatu lõpus)

Adult Neutered Cat

Steriliseeritud/kastreeritud kassidel on eelsoodumus kahe peamise probleemi tekkeks: liigne kehakaal ja alumiste kuseteede haigused.

1 Kehakaalu kontroll

Toidu väike energiasisaldus piirab energiatarbimist. Suurendatud kiusisaldus aitab saavutada täiskõhutunnet. L-karnitiini lisamine piirab rasvkoe ladestumist.

2 Kuseteede tervis

Suur loomse valgu sisaldus ergutab veetarbimist, suurendab uriinikogust ja aitab stabiliseerida uriini pH-d, mis soodustab kuseteede tervist. Artišokilehtede lisand (tsünariini allikas) aitab uriini lahjendada. Kitosaani, seedetraktis fosforit siduva aine lisamine aitab piirata fosfori eritumist uriiniga, mis ennetab struviidikristallide moodustumist.

3 Terve neerutalitlus

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

4 Hambakivi kontroll

Askorbiinhappe monofosfaatrinaatriumsoola lisamine aitab piirata hambakatu ja hambakivi moodustumist ning tagada suuõõne ja hammaste head tervist.

5 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.

6 Madal glükeemiline indeks

Väike tärklisesisaldus aitab tagada vere glükoosisalduse stabiilsust.

7 Hea seedetaluvus

Väike tärklisesisaldus arvestab amülaasi väikest seedeaktiivsust kassidel. Valitud lahustuva ja mittelahustuva söödaku (prebiootikum) ning piimhappebakterite (probiootikum) lisamine soodustab sööda liikumist seedetraktis ja aitab tagada seedetrakti mikrofloora tasakaalu. Montmorilloniit kaitseb seedetrakti limaskestast ja soodustab normaalse lõhna ning konsistentsiga väljaheidete moodustumist.

VETERINARY
HPM



Kassi keha-mass (kg)	Päevane kogus (g/päevas)*	
	Ainult toas	Toas ja õues
2	25	30
3	40	45
4	50	55
5	65	70
6	75	85
7	90	100
8	100	115
9	115	130
10	130	140

* Need kogused on soovitatavad ja võivad varieeruda sõltuvalt kassi tõust.

KOOSTISOSAD / SPETSIAALSSED LISANDID

Montmorilloniit (0,5%), pastöriseeritud *Lactobacillus acidophilus* (7 mg/kg), kuivatatud artišokilehtede ekstrakt (500 mg/kg), L-karnitiin (540 mg/kg), naatriumaskorbüül-fosfaat (300 mg/kg), kitosaan (800 mg/kg).

Adult lõhega NEUTERED & ENTIRE CAT



NÄIDUSTUS

Täissööt **täiskasvanud kassidele:**
• Steriliseeritud/kastreeritud ja steriliseerimata/
kastreerimata alates ühe aasta vanusest

KOOSTIS

Dehüdreeritud sealiha- ja linnulihavalk, kartulitärklis (min 8%), hüdrolüüsitud loomne valk, loomne rasv, terved herned (min 6%), põldoakaunad, lignotselluloos, dehüdreeritud lõhevalk (min 4%), mineraalsoolad, linaseemned, peedilõigud, riis, fruktooligosahhariidid, psüülliumikiud, kitosaan, kuivatatud artišokilehtede ekstrakt, pastöriseeritud *Lactobacillus acidophilus*.

SAADAVAL SUURUSED:

1,5 kg, 3 kg, 7 kg



ANALÜÜTILISED KOOSTISOSAD

(% toidus)

(Tabeli kokkuvõtte tooteraamatu lõpus)

Niiskus.....	5,5%
Valk.....	45%
Loomse ja taimse valgu suhe 93/07	
Rasv.....	16%
Mineraalained.....	9%
Toortselluloos.....	6%
NFE*.....	18,5%
Tärklis.....	13,5%
Kaltsium.....	1,3%
Fosfor.....	1%
Ca/P suhe.....	1,3
Naatrium.....	0,7%
Oomega-6.....	2,3%
Oomega-3.....	0,8%
Arvutatud ME**.....	358 kcal / 100 g
In vivo mõõdetud ME**.....	377 kcal / 100 g
Valgust saadav energia.....	44%
Rasvast saadav energia.....	38%
NFE-st saadav energia.....	18%

*Lämmastikuvaba ekstrakt **Metaboliseeruv energia

SÖÖDALISANDID

(Tabeli kokkuvõtte tooteraamatu lõpus)

Adult Neutered & Entire Cat

Väheliikuv eluviis soodustab nii steriliseeritud/
kastreeritud kui ka steriliseerimata/kastreerimata kassidel liigse kehakaalu tekkimist.



1 Optimaalne kehakaal

Optimeeritud energiatasakaal aitab hoida tervislikku kehakaalu ja ideaalset konditsiooni (lihasmassi ja rasvkoe suhe). L-karnitiini lisamine säilitab lihasmassi ja piirab rasvkoe ladestumist.

2 Kuseteede tervis

Suur loomse valgu sisaldus ergutab veetarbimist, suurendab uriinikogust ja aitab stabiliseerida uriini pH-d, mis soodustab kuseteede tervist. Artišokilehtede lisand (tsünariini allikas) aitab uriini lahjendada. Kitosaani, seedetraktis fosforit siduva aine lisamine aitab piirata fosfori eritumist uriiniga, mis ennetab struviidikristallide moodustumist.

3 Terve neerutalitlus

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

4 Hambakivi kontroll

Askorbiinhappe monofosfaatnaatriumsoola lisamine aitab piirata hambakatu ja hambakivi moodustumist ning tagada suuõõne ja hammaste head tervist.

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 Hea seedetaluvus

Väike tärkliisisaldus arvestab amülaasi väikest seedeaktiivsust kassidel. Valitud lahustuva ja mittelahustuva söödaku (prebiootikum) ning piimhappebakterite (probiootikum) lisamine soodustab sööda liikumist seedetraktis ja aitab tagada seedetrakti mikrofloora tasakaalu. Montmorilloniit kaitseb seedetrakti limaskestast ja soodustab normaalse lõhna ning konsistentsiga väljaheidete moodustumist.

7 Madal glükeemiline indeks

Väike tärkliisisaldus aitab tagada vere glükoosisalduse stabiilsust.

Kassi kehakaal (kg)	Päevane kogus (g/päevas)*			
	Ster./kastr.		Ster.-ta/Kastr.-ta	
	Ainult toas	Toas ja õues	Ainult toas	Toas ja õues
2	25	25	30	30
3	35	40	45	50
4	45	50	55	65
5	55	65	70	80
6	70	75	85	95
7	80	90	100	110
8	90	100	115	125
9	105	115	130	145
10	115	125	145	160

* Need kogused on soovitatavad ja võivad varieeruda sõltuvalt kassi tõust.

KOOSTISOSAD / SPETSIAALSSED LISANDID

Montmorilloniit (0,5%), pastöriseeritud *Lactobacillus acidophilus* (7 mg/kg), kuivatatud artišokilehtede ekstrakt (500 mg/kg), L-karnitiin (540 mg/kg), naatrium-askorbüülfosfaat (300 mg/kg), kitosaan (800 mg/kg).

Senior NEUTERED CAT



NÄIDUSTUS

Täissööt **kassidele:**

- Steriliseerimisest/kastreerimisest kuni üle **10 aasta vanuseni**

KOOSTIS

Dehüdreeritud sealiha- ja linnulihavalk, kartulitärklis (min 8%), hüdrolüüsitud loomne valk, terved herned (min 6%), põldoakaunad, loomne rasv, lignotselluloos, riis, mineraalsoolad, peedilõigud, kalaõli, linaseemned, fruktooligosahhariidid, psüülliumikiud, kitosaan, kuivatatud artišokilehtede ekstrakt, pastöriseeritud *Lactobacillus acidophilus*, kondroitiinsulfaat.

PAKUTAVAD SUURUSED:

1,5 kg, 3 kg, 7 kg



ANALÜÜTILISED KOOSTISOSAD

(% toidus)

(Tabeli kokkuvõtte tooteraamatu lõpus)

Niiskus.....	5,5%
Valk.....	38%
Loomse ja taimse valgu suhe 92/08	
Rasv.....	16%
Mineraalained.....	7,5%
Toortselluloos.....	7,5%
NFE*.....	25,5%
Tärklis.....	18,5%
Kaltsium.....	1,2%
Fosfor.....	0,75%
Ca/P suhe.....	1,6
Naatrium.....	0,5%
Oomega-6.....	2,3%
Oomega-3.....	0,9%
Arvutatud ME**.....	358 kcal / 100 g
In vivo mõõdetud ME**.....	390 kcal / 100 g
Valgust saadav energia.....	37%
Rasvast saadav energia.....	38%
NFE-st saadav energia.....	25%

*Lämmastikuvaba ekstrakt **Metaboliseeruv energia

SÖÖDALISANDID

(Tabeli kokkuvõtte tooteraamatu lõpus)

Senior Neutered Cat

Vanemate kasside söögiisu on sageli vähenenud. Neil on eelsoodumus kehakaalu kaotamiseks ja lihaste kõhetumiseks. Raku vananemise mehhanismid muutuvad intensiivsemaks ja peamisi funktsiooni on vaja kaitsta.

1 Kehakaalu kontroll

Energiasaldus on mõeldud kaalust suurendamiseks, et kompenseerida vanematel kassidel täheldatud söögiisu ja seedimisvõime vähenemist ning aidata säilitada optimaalset kehakaalu.

2 Toetab neerufunktsiooni

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

3 Väike fosforisisaldus

Fosforisisaldus on 25% väiksem kui täiskasvanute toidus. Veelgi enam, selle biosaadavus on väiksem, sest lisatud kitosaan toimib seedimisel siduva aina.

4 Hambakivi kontroll

Askorbiinhappe monofosfaatrinaatriumsoola lisamine aitab piirata hambakatu ja hambakivi moodustumist ning tagada suuõõne ja hammaste head tervist.

5 Kuseteede tervis

Suur loomse valgu sisaldus ergutab veetarbimist, suurendab uriinikogust ja aitab stabiliseerida uriini pH-d, mis soodustab kuseteede tervist. Artišokilehtede lisand (tsünariini allikas) aitab uriini lahjendada.

6 Madal glükeemiline indeks

Väike tärglisesisaldus aitab tagada vere glükoosisisalduse stabiilsust.

7 Toetab liigeseid ja lihaseid

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

8 Hea seedetaluvus

Väike tärglisesisaldus arvestab amülaasi väikest seedeaktiivsust kassidel. Valitud lahustuva ja mittelahustuva söödakiu (prebiootikum) ning piimhappebakterite (probiootikum) lisamine soodustab sööda liikumist seedetraktis ja aitab tagada seedetrakti mikrofloora tasakaalu. Montmorilloniit kaitseb seedetrakti limaskestast ning soodustab normaalse lõhna ja konsistentsiga väljaheidete moodustumist.

*Võib sisaldada nende järgi. Ei sobi täielikult hüpoallergeenseks kasutamiseks.

9 Kaitseb nahka ja soodustab tihedama karvkatte teket

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

10 Vähesed allergeensused koostis

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

Kassi keha-mass (kg)	Päevane kogus (g/päevas)*	
	Ainult toas	Toas ja õues
2	25	25
3	35	40
4	50	55
5	60	70
6	75	80
7	85	95
8	95	110
9	110	120
10	120	135

* Need kogused on soovitatavad ja võivad varieeruda sõltuvalt kassi tõust.

KOOSTISOSAD / SPETSIAALSED SÖÖDALISANDID

Montmorilloniit (0,5%), pastöriseeritud *Lactobacillus acidophilus* (7 mg/kg), kuivatatud artišokilehtede ekstrakt (500 mg/kg), L-karnitiin (540 mg/kg), naatriumaskorbüül-fosfaat (300 mg/kg), kitosaan (800 mg/kg), kondroitiinsulfaat (800 mg/kg).



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%
Loomse ja taimse valgu suhe 91/09	
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.

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
0,5	50	45	35	35		
1	80	70	60	55	45	40
1,5	105	90	75	70	60	50
2	125	110	95	85	75	65
3	165	145	125	110	100	80
4	200	175	150	135	120	100
5		200	175	155	140	115
6			195	175	155	130
7				195	175	145
8					215	160
9						205
10						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%).

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

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, mineraalsoolad, 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%
Loomse ja taimse valgu suhe 89/11	
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 aktiivustaseme 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%).

Virbac

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%
Loomse ja taimse valgu suhe 88/12	
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. Aktsiivse 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 korras 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 tärklisesisaldus 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 tärklisesisaldus 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).

Virbac

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, mineraalainekogused, 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%
Loomse ja taimse valgusuhet 89/11	
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 kiussisaldus 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 Hambakivi kontroll

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

4 Kuseteede tervis

Suur loomse valgusisaldus 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 söödakuu (prebiootikum) ning piimhappebakterite (probiootikum) lisamine soodustab sööda liikumist seedetraktis ja aitab tagada seedetrakti mikrofloora tasakaalu.

7 Kaitseb nahka ja soodustab tihedama karvkatte teket

Loomse valgus 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, hüdrolüüsitud 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%
Loomse ja taimse valgu suhe 88/12	
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 glükoosisalduse 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, psülliumikiud, fruktooligosahhariidid, pastöriseeritud *Lactobacillus acidophilus*, kondroitiinsulfaat.

PAKUTAVAD SUURUSED:

3 kg, 7 kg, 12 kg



ANALÜÜTILISED KOOSTISOSAD

(% toidus)

(Tabeli kokkuvõtte tooteraamatu lõpus)

Niiskus.....	9%
Valk.....	35%
Loomse ja taimse valgu suhe 89/11	
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%

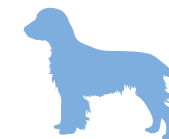
*Lämmastikuvaba ekstrakt **Metaboliseeruv energia

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 rasvkoe 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 lihaskoostist 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 Vähese 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 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%
Loomse ja taimse valgu suhe 88/12	
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 söödakiu (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, väeviltsaldavate 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

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 beetaglükään, pastöriseeritud *Lactobacillus acidophilus*.

PAKUTAVAD SUURUSED:

3 kg, 7 kg, 12 kg



ANALÜÜTILISED KOOSTISOSAD

(% toidus)

(Tabeli kokkuvõtte tooteraamatu lõpus)

Niiskus.....	9%
Valk.....	36%
Loomse ja taimse valgu suhe 91/09	
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

Beetaglükääni 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 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.

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 / SPETSIAALSED LISANDID

Beetaglükään (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%
Loomse ja taimse valgu suhe 91/09	
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 Vähesse allergieensusega 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%
Loomse ja taimse valgu suhe 91/09	
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%
Loomse ja taimse valgu suhe 89/11	
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 edendamata 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 herved, lignotselluloos, loomne rasv, kartulitärklis (min 4%), mineraaloolad, kalaõli, linaseemned, peedilõigud, päevalilleõli, 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%
Loomse ja taimse valgu suhe 88/12	
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

VETERINARY
HPM™



Vananemist soodustavad oksüdatiivsed protsessid muutuvad eakatel koertel intensiivsemaks. Peamisi funktsiooni 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 väävlit sisaldavate aminohapete suure sisaldusega ning oomega-3 ja oomega-6 asendamatute rasvhapete tasakaal edendavad naha ning karvkatte uuenemist ja soodustavad epidermise kaitsefunktsiooni.

8 Vähesse allergeensusega 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).

ANALÜÜTILISED KOOSTISOSAD

Analüütilised koostisosad:	KASS					VÄIKE KOER			SUUR KOER					STER./KASTR. KOER			
	BABY	JUNIOR	ADULT	ADULT SALMON	SENIOR	BABY	ADULT	SENIOR	BABY	JUNIOR MEDIUM	JUNIOR LARGE	ADULT	SENIOR	ADULT SMALL	SENIOR SMALL	ADULT LARGE	SENIOR LARGE
Niiskus (%)	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
Valk (%)	45	45	44,5	45	38	36	35	32	36	36	36,5	35	32	35	32	35	32
Loomse ja taimse valgu suhe	95/05	93/07	92/08	93/07	92/08	91/09	89/11	88/12	91/09	91/09	91/09	89/11	88/12	89/11	88/12	89/11	88/12
Rasv (%)	20	16	13,5	16	16	21	17	14	21	19	15	17	14	14	12	14	12
Mineraalid (%)	8,5	9	9	9	7,5	7,5	8	6,5	7,5	8	7,5	8	6,5	7,5	6,5	7,5	6,5
Toortelluloos (%)	4	6	8	6	7,5	4	5	9,5	4	4,5	5,5	5	9,5	9,5	10,5	9,5	10,5
Kogukiud (%)	7,5	10,5	15	10,5	14	8	9,5	17,5	8	8	10	9,5	17,5	18	19	18	19
Tärklis (%)	13,5	13,5	13,5	13,5	18,5	19	22	22	19	20	22	22	22	20	22	20	22
Kaltsium (%)	1,2	1,3	1,3	1,3	1,2	1,2	1,3	1,2	1,2	1,3	1,1	1,3	1,2	1,3	1,2	1,3	1,2
Fosfor (%)	1	1	1	1	0,75	0,9	1,0	0,7	0,9	1,0	0,9	1,0	0,7	1,0	0,7	1,0	0,7
Ca/P suhe	1,2	1,3	1,3	1,3	1,6	1,3	1,3	1,7	1,3	1,3	1,2	1,3	1,7	1,3	1,7	1,3	1,7
Naatrium (%)	0,7	0,7	0,7	0,7	0,5	0,6	0,6	0,4	0,6	0,6	0,6	0,6	0,4	0,6	0,4	0,6	0,4
Kaalium (%)	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
Magneesium (%)	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Oomega-6 (%)	2,9	2,3	2	2,3	2,3	2,5	2	2	2,5	2,4	2	2	2	2,1	2	2,1	2
Oomega-3 (%)	0,9	0,8	0,8	0,8	0,9	1	0,8	0,9	1	0,9	0,9	0,8	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
Lämmastikuvaba ekstrakt (%)	17	18,5	19,5	18,5	25,5	22,5	26	29	22,5	23,5	26,5	26	29	25	30	25	30
Arvutatud metaboliseeruv energia (3,5-3,5-8,5)	387	358	339	358	358	383	358	333	383	370	348	358	333	329	319	329	319
In vivo mõõdetud metaboliseeruv energia	406	377	338	377	390	396	382	343	396	388	365	382	343	329	331	329	331
Valgu ja energia suhe (g/Mcal)	116	126	131	126	106	94	98	96	94	97	105	98	96	106	100	106	100
Valgust saadav energia (%)	41	44	46	44	37	33	34	34	33	34	37	34	34	37	35	37	35
Rasvast saadav energia (%)	44	38	34	38	38	47	41	36	47	44	37	41	36	36	32	36	32
NFE-st saadav energia (%)	15	18	20	18	25	21	25	31	21	22	27	25	31	27	33	27	33
Lasatud vitamiinid ja mikroelemendid:																	
Vitamiin A (IU/kg)	15000	15000	15000	15000	15000	13560	13560	13560	13560	13560	13560	13560	13560	13560	13560	13560	13560
Vitamiin D3 (IU/kg)	1400	1400	1400	1400	1400	1320	1320	1320	1320	1320	1320	1320	1320	1320	1320	1320	1320
Vitamiin E (mg/kg)	610	610	610	610	610	140	569	569	140	140	140	569	569	569	569	569	569
Vitamiin K3 (mg/kg)	0,43	0,43	0,43	0,43	0,43												
Vitamiin B1 (tiamiin) (mg/kg)	17,6	17,6	17,6	17,6	17,6	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5
Vitamiin B2 (riboflaviin) (mg/kg)	10	10	10	10	10	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
Vitamiin B3 (PP, niatsiin, nikotiinhape) (mg/kg)	100	100	100	100	100	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Vitamiin B5 (pantoteenhape) (mg/kg)	13,5	13,5	13,5	13,5	13,5	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33
Vitamiin B6 (püridoksiin) (mg/kg)	10,4	10,4	10,4	10,4	10,4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Vitamiin B8 (biotiin, vitamiin H) (mg/kg)	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Vitamiin B9 (foolhape) (mg/kg)	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	0,84	0,84	0,84	0,84	0,84	0,84	0,84	0,84	0,84	0,84	0,84	0,84
Vitamiin B12 (kobalamiin) (mg/kg)	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09
Koliin (mg/kg)	1261	1261	1261	1261	1261	739	739	739	739	739	739	739	739	739	739	739	739
Tauriin (mg/kg)	1950	1950	1950	1950	1950												
Vask (mg/kg)	13	13	13	13	13	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Raud (mg/kg)	50,5	50,5	50,5	50,5	50,5	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80
Jood (mg/kg)	3	3	3	3	3	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7
Mangaan (mg/kg)	19	19	19	19	19	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
Seleen (mg/kg)						0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06
Tsink (mg/kg)	100	100	100	100	100	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130

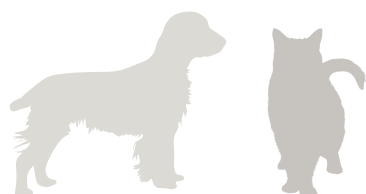
ANALÜÜTILISED KOOSTISOSAD

Kuivaines (%)

Analüütilised koostisosad:	KASS					VÄIKE KOER			SUUR KOER					STER./KASTR. KOER			
	BABY	JUNIOR	ADULT	ADULT SALMON	SENIOR	BABY	ADULT	SENIOR	BABY	JUNIOR MEDIUM	JUNIOR LARGE	ADULT	SENIOR	ADULT SMALL	SENIOR SMALL	ADULT LARGE	SENIOR LARGE
Valk (%)	47,6	47,6	47,1	47,6	40,2	39,6	38,5	35,2	39,6	39,6	40,1	38,5	35,2	38,5	35,2	38,5	35,2
Rasv (%)	21,2	16,9	14,3	16,9	16,9	23,1	18,7	15,4	23,1	20,9	16,5	18,7	15,4	15,4	13,2	15,4	13,2
Mineraalained (%)	9,0	9,5	9,5	9,5	7,9	8,2	8,8	7,1	8,2	8,8	8,2	8,8	7,1	8,2	7,1	8,2	7,1
Toortelluloos (%)	4,2	6,3	8,5	6,3	7,9	4,4	5,5	10,4	4,4	4,9	6,0	5,5	10,4	10,4	11,5	10,4	11,5
Kogukiud (%)	7,9	11,1	15,9	11,1	14,8	8,8	10,4	19,2	8,8	8,8	11,0	10,4	19,2	19,8	20,9	19,8	20,9
Tärklis (%)	14,3	14,3	14,3	14,3	19,6	20,9	24,2	24,2	20,9	22,0	24,2	24,2	24,2	22,0	24,2	22,0	24,2
Kaltsium (%)	1,3	1,4	1,4	1,4	1,3	1,3	1,4	1,3	1,3	1,4	1,2	1,4	1,3	1,4	1,3	1,4	1,3
Fosfor (%)	1,1	1,1	1,1	1,1	0,8	1,0	1,1	0,8	1,0	1,1	1,0	1,1	0,8	1,1	0,8	1,1	0,8
Ca/P suhe	1,2	1,3	1,3	1,3	1,6	1,3	1,3	1,7	1,3	1,3	1,2	1,3	1,7	1,3	1,7	1,3	1,7
Naatrium (%)	0,7	0,7	0,7	0,7	0,5	0,7	0,7	0,4	0,7	0,7	0,7	0,7	0,4	0,7	0,4	0,7	0,4
Kaalium (%)	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
Magneesium (%)	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Oomega-6 (%)	3,1	2,4	2,1	2,4	2,4	2,7	2,2	2,2	2,7	2,6	2,2	2,2	2,2	2,3	2,2	2,3	2,2
Oomega-3 (%)	1,0	0,8	0,8	0,8	1,0	1,1	0,9	1,0	1,1	1,0	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Lämmastikuvaba ekstrakt (%)	18,0	19,6	20,6	19,6	27,0	24,7	28,6	31,9	24,7	25,8	29,1	28,6	31,9	27,5	33,0	27,5	33,0
Arvutatud metaboliseeruv energia (3,5-3,5-8,5)	410	379	359	379	379	421	393	365	421	406	382	393	365	362	351	362	351

1000 kcal kohta

Analüütilised koostisosad:	KASS					VÄIKE KOER			SUUR KOER					STER./KASTR. KOER			
	BABY	JUNIOR	ADULT	ADULT SALMON	SENIOR	BABY	ADULT	SENIOR	BABY	JUNIOR MEDIUM	JUNIOR LARGE	ADULT	SENIOR	ADULT SMALL	SENIOR SMALL	ADULT LARGE	SENIOR LARGE
Valk (%)	116,3	125,6	131,4	125,6	106,1	93,9	97,8	96,2	93,9	97,4	104,9	97,8	96,2	106,4	100,3	106,4	100,3
Rasv (%)	51,7	44,7	39,8	44,7	44,7	54,8	47,5	42,1	54,8	51,4	43,1	47,5	42,1	42,6	37,6	42,6	37,6
Mineraalained (%)	22,0	25,1	26,6	25,1	20,9	19,6	22,3	19,5	19,6	21,6	21,6	22,3	19,5	22,8	20,4	22,8	20,4
Toortelluloos (%)	10,3	16,7	23,6	16,7	20,9	10,4	14,0	28,6	10,4	12,2	15,8	14,0	28,6	28,9	32,9	28,9	32,9
Kogukiud (%)	19,4	29,3	44,3	29,3	39,1	20,9	26,5	52,6	20,9	21,6	28,7	26,5	52,6	54,7	59,6	54,7	59,6
Tärklis (%)	34,9	37,7	39,8	37,7	51,6	49,6	61,5	66,2	49,6	54,1	63,2	61,5	66,2	60,8	69,0	60,8	69,0
Kaltsium (%)	3,1	3,6	3,8	3,6	3,3	3,1	3,6	3,6	3,1	3,5	3,2	3,6	3,6	4,0	3,8	4,0	3,8
Fosfor (%)	2,6	2,8	3,0	2,8	2,1	2,3	2,8	2,1	2,3	2,7	2,6	2,8	2,1	3,0	2,2	3,0	2,2
Ca/P suhe	1,2	1,3	1,3	1,3	1,6	3,1	3,3	4,7	3,1	3,2	3,1	3,3	4,7	3,6	4,9	3,6	4,9
Naatrium (%)	1,8	2,0	2,1	2,0	1,4	1,6	1,7	1,2	1,6	1,6	1,7	1,7	1,2	1,8	1,3	1,8	1,3
Kaalium (%)	1,8	2,0	2,1	2,0	2,0	1,8	2,0	2,1	1,8	1,9	2,0	2,0	2,1	2,1	2,2	2,1	2,2
Magneesium (%)	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Oomega-6 (%)	7,5	6,4	5,9	6,4	6,4	6,5	5,6	6,0	6,5	6,5	5,7	5,6	6,0	6,4	6,3	6,4	6,3
Oomega-3 (%)	2,3	2,2	2,4	2,2	2,5	2,6	2,2	2,7	2,6	2,4	2,6	2,2	2,7	2,7	2,8	2,7	2,8
Lämmastikuvaba ekstrakt (%)	43,9	51,6	57,6	51,6	71,2	58,7	72,6	87,2	58,7	63,6	76,2	72,6	87,2	76,0	94,1	76,0	94,1



LÜHIKE NING KÕIKE VAJADUSI KATTEV TOIDUSARI

VÄIKEST JA KÄÄBUSTÕUGU KOERAD KÕIK ELUETAPID



KASSID KÕIK ELUETAPID



STERILISEERITUD/KASTREERITUD KOERAD TÄISKASVANUD JA EAKALE – ERINEVATELE SUURUSTELE



SUURT JA KESKMIST KASVU KOERAD KÕIK ELUETAPID





VETERINARYTM 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



Täiendav informatsioon:
OÜ Zoovetvaru
Uusaru 5, Saue 76505
Tasuta klienditugi: 800 9000
E-mail: zoovet@zoovet.ee
www.zoovet.ee