

# 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.

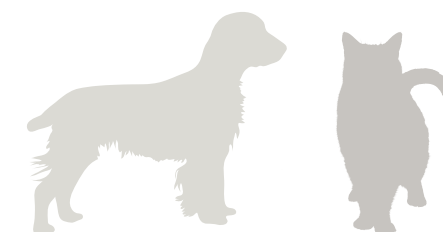
## SUUR JA KESKMINE KOER



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	



# 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
<b>Lasatud vitamiinid ja mikroelemendid:</b>																	
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

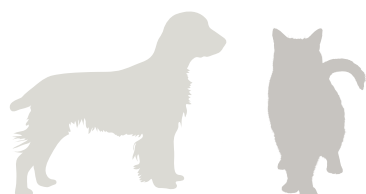
# ANALÜÜTILISED KOOSTISOSAD

## 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



