



ANALÜÜTILINE KOOSTIS

% toidus

Niiskus	79.5
Valk	11
Loomse/taimse valgu osakaal	89/11
Rasv	4.5
Mineraalid	2.1
Toorkiud	0.8
NFE*	2.1
Kaltsium	0.22
Fosfor	0.15
Naatrium	0.30
Kaalium	0.23
Magneesium	0.014
Kloriid	0.40
Väävel	0.40
Omega-6 rasvhapped	0.85
Omega-3 rasvhapped	0.28

Toitelised väärtused

ME** arvutuslik (kcal/100g)***	93
ME** mõõdetud in vivo (kcal/100g)	81
Valgu seeduvus (in vivo; %)	89
Rasva seeduvus (in vivo; %)	93
Energia valgust (%)	47
Energia rasvast (%)	44
NFE (%)	9
Uriini pH	6.0-6.5
Struviidi RSS	<1
Oksalaadi RSS	<12

* Lämmastikuvaba ekstrakt

** Metaboliseeruv energia

*** Arvutatud vastavalt NRC 2006

Madal süsivesikusisaldus (NFE) 2.1%

KÕRGE VALGU SISALDUS 11%

MILLEST LOOMNE 89%

KOOSTIS

Tükid(50%): seaneer, kanamaks, sea kopsusagarad, kananahk, kana kõri, sea plasma, mineraalid ja vitamiinid, kanakael, hernevalgu ekstrakt, seedetrakt, lignotselluloos, kalaõli tselluloos, kartulitärklis, päevalilleõli, karamell.
Kaste (50%): vesi, tapioki tärklis, karamell.

LISANDID

Bentoniit 900mg/kg

Söötmisjuhised

Ainult konservtoit			
Kehakaal (kg)	Päevane kogus (einekotike/päevas)		
	Ülekaal	Normaalkaal*	Alakaal
2	1	1	1
3	1.5	1.5	2
4	2	2	2.5
5	2.5	2.5	3
6	3	3	3.5
7	3.5	4	4
8	4	4.5	5
9	4.5	5	5.5
10	5	5.5	6

VETERINARY HPM Urology konservi ja HPM Urology kuivtoitude omavahelisel kombineerimisel on soovitatav anda 50% energiasid konservist ja 50% energiasid kuivtoitudest, kuid osakaalu võib muuta isendi põhiselt.

Kombineerimine KONSERV & VET HPM U1 kuivtoit

Kehakaal (kg)	Ülekaal		Normaalkaal*		Alakaal	
	Konserv (kotike/päevas)	Kuivtoit (g/päevas)	Konserv (kotike/päevas)	Kuivtoit (g/päevas)	Konserv (kotike/päevas)	Kuivtoit (g/päevas)
2	0.5	10	0.5	10	0.5	15
3	0.5	20	0.5	25	1	15
4	1	20	1	25	1	30
5	1	30	1	35	1	45
6	1	40	1	45	1	55
7	1	50	2	35	2	45
8	2	35	2	45	2	55
9	2	45	2	60	2	70
10	2	55	2	70	2	80

Kombineerimine KONSERV & VET HPM U2 või U3 kuivtoit

Kehakaal (kg)	Ülekaal		Normaalkaal*		Alakaal	
	Konserv (kotike/päevas)	Kuivtoit (g/päevas)	Konserv (kotike/päevas)	Kuivtoit (g/päevas)	Konserv (kotike/päevas)	Kuivtoit (g/päevas)
2	0.5	10	0.5	10	0.5	15
3	0.5	20	0.5	25	1	15
4	1	20	1	25	1	30
5	1	30	1	35	1	45
6	1	40	1	45	1	55
7	1	50	2	40	2	45
8	2	40	2	50	2	60
9	2	50	2	60	2	75
10	2	60	2	75	2	85

PAKENDI SUURUS:
karbis 12x85g einekotikest

SOOVITUSED*

- Struviitkivide lahustamine
- Struviitkivide taastekke ennetamine
- Oksalaatkivide tekke ennetamine

VASTUNÄIDUSTUSED

- Kasvuperiood
- Tiinus või laktatsioon
- Krooniline neeruhaigus (CKD)
- Südamepuudulikkus

* Commission regulation (eu) 2020/354

KASULIKUD OMADUSED

> Toetab vedelikutarbimist

Toidus olev kõrge vedelikusisaldus aitab suurendada üldist vedelikutarbimist (vesi toidus + joogivesi) tagamaks organismi optimaalset veevajadust

> Madal struviidi RSS (<1)

Toote koostis stimuleerib struviidi alaküllastumist uriinis, uriini RSS** See kiirendab* struviidikivide lahustumist

> Optimeerib uriini pH-d*

Uriini pH vahemikus 6.0 - 6.5 aitab ennetada nii struviit- kui ka oksalaatkive.

> Optimaalne kehakaal

Madal energiasisaldus, energiaallikate optimaalne tasakaal (valk: rasv:süsivesikud),kohandatud toidukogused piiravad kalorite liigset tarbimist. Suur veesisaldus aitab tekitada täiskõhutunnet.

> Väga hea maitse!

Rikkalikud loomset päritolu valguallikad (87%) ja makrotoitainete omavaheline suhe (rohkest valku / vähe süsivesikuid) arvestavad kasside loomuomaseid eelistusi.