UROLOGY

Konserv

DISSOLUTION & PREVENTION Struviit - ja oksalaatkivid



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

ANALÜÜTILINE KOOSTIS

Energia rasvast (%)

NFE (%)

Uriini pH

Struviidi RSS

Oksalaadi RSS

* Lämmastikuvaba ekstrakt

*** Metaboliseeruv energia *** Arvutatud vastavalt NRC 2006

Madal süsivesikusisaldus (NFE)

MILLEST LOOMNE

KÕRGE VALGU SISALDUS

	% 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

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/k				
Söötmisjuhised		*		
Ainult konservtoit				
Kehakaal (kg)	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% energiast konservist ja 50% energiast kuivtoidust, kuid osakaalu võib muuta isendi põhiselt.

Kombinatsioonis 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

Kombinatsioonis 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

KASULIKUD OMADUSED

> Toetab vedelikutarbimist

Toidus olev kõrge vedelikusisaldus aitab suurendada üleüldist 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

44

9 6.0-6.5

<1

<12

89%

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 (rohkelt valku / vähe süsivesikuid) arvestavad kasside loomuomaseid eelistusi.

