

Gemiddelde analyse

Veterinary Diet voor de hond

Droogvoeding per 1000g

CALM

CD 25

Ingrediënten

Per 1000g product

Vocht %	8,0
Eiwit %	25
Vet %	16
Mineralen %	7,2
Zetmeel %	37,1
Overige koolhydraten %	42,3
Voedingsvezels %	6,7
Ruwe celstof %	1,5
Calcium %	0,9
Kalium %	0,6
Fosfor %	0,68
Magnesium %	0,08
Lijzer mg**	176
Koper mg**	23
Zink mg**	245
Chloride %	1,45
Natrium %	0,90
Selenium mg	0,18
EPA + DHA %	0,31
Taurine %	0,31
Arginine %	1,55
Vitamin A IE	33 000
Vitamin E mg	600
Vitamin C mg	200
Vitamin D3 IE	800
Vitamin B1 mg	55,7
Vitamin B2 mg	55,7
Pantotheenzuur mg	166
Vitamin B6 mg	87
Vitamin B12 mg	0,18
Niacine mg	550
Biotine mg	3,33
Foliumzuur mg	17,5
Choline mg	1 700
Inositol mg	1 100
Met. energie ⁽⁶⁾ kcal/kg	3 965
Met. energie ⁽⁶⁾ kcal/kg	4 132

Gemiddelde analyse

Veterinary Diet voor de hond

Droogvoeding per 100kcal

CALM

CD 25

Ingrediënten

Per 100 kcal

Eiwit g	6,1
Vet g	3,9
Mineralen g	1,7
Zetmeel g	9,0
Overige koolhydraten g	10,2
Voedingsvezels g	1,6
Ruwe celstof g	0,4
Calcium g	0,23
Kalium g	0,15
Fosfor g	0,16
Magnesium g	19
Lijzer mg	4,3
Koper mg	0,56
Zink mg	5,9
Chloride g	0,4
Natrium g	0,22
Selenium µg	4
EPA + DHA g	0,08
Taurine mg	75
Arginine g	0,4
Vitamin A IE	799
Vitamin E mg	14,5
Vitamin C mg	4,8
Vitamin D3 IE	19,4
Vitamin B1 mg	1,3
Vitamin B2 mg	1,3
Pantotheenzuur mg	4,0
Vitamin B6 mg	2,1
Vitamin B12 µg	4,4
Niacine mg	13,3
Biotine mg	80,6
Foliumzuur mg	0,42
Choline mg	41
Inositol mg	26,6
Met. energie ⁽⁶⁾ kcal/kg	3 965
Met. energie ⁽⁶⁾ kcal/kg	4 132

CALM CD 25
STRESSMANAGEMENT



ROYAL CANIN
VETERINARY DIET

⁽⁶⁾ Berekend volgens ATWATER vergelijking NRC 74
⁽⁷⁾ Gemeten in het onderzoekscentrum van Royal Canin

^(*) NRC 95
^(**) sporenelementen in opletvorm



Indicaties

- Omgaan met stressvolle situaties
- Stress-gerelateerde spijsverteringsstoornissen en dermatologische symptomen
- Ondersteuning van gedragstherapie bij 'anxiety disorders' en bepaalde vormen van hyperactiviteit

Contra-indicaties

- Chronisch nierfalen, metabole acidose
- Hartfalen
- Hypertensie
- (Historie van) pancreatitis
- Hyperlipidemie

Geadviseerde gebruiksduur

Calm Diet wordt in eerste instantie aanbevolen voor een periode van 2 tot 3 maanden. Het is een volledige voeding die indien nodig ook levenslang kan worden gegeven. Idealiter wordt 14 dagen voor een verwachte stressvolle periode, zoals een vakantie, verhuizing, verbouwing of de komst van een baby, met Calm Diet gestart.

Kenmerken van het product



Alpha-casozepine (Lactium[®]), een actief peptide dat ontstaat na de hydrolyse van melk door trypsine, heeft door de benzodiazepine-achtige werking stressregulerende eigenschappen. L-typtofaan, een precursor van serotonine, reguleert pmoedstoestanden zoals onrust, angst en het slaap- en eetgedrag.



Een gepatenteerd complex van vitaminen (niacine, biotine, pantotheenzuur en choline) en het aminozuur histidine versterkt de huidbarrière en vermindert de kans op huidirritatie door bevordering van de synthese van ceramiden en beperking van het vochtverlies via de epidermis.



De combinatie van lichtverteerbare eiwitten (LIP*), specifieke voedingsvezels (FOS, chicobareit) en visolie zorgt voor een optimale vertering en gezonde darmflora.

*L.I.P. (Low Indigestible Protein): eiwitten met een zeer goede verteerbaarheid.



De mechanische reiniging door de textuur en vorm van de brokken wordt versterkt door toevoeging van natriumfosfaat. Hierdoor wordt calcium in het speeksel gebonden waardoor de vorming van tandsteen wordt vertraagd.

Aanvullende informatie

Calm Diet bevat alpha-casozepine (Lactium[®]), een hydrolysaat van het melkewit caséïne, dat in een dosering van 15mg/kg LG een positieve invloed had op de gedragsscore* bij de hond. Na 8 weken was het effect van alpha-casozepine vergelijkbaar met dat van selelegiline (Presta C-2006). Calm Diet houdt ook rekening met het risico van urothiasis bij kleine honden.



* Encephalobarbitol Extractie en Dogs (Pogel, 1995) (behoudt auteursrecht).

Gemiddelde analyse

Eiwit:	25 %
Vet:	16 %
Zetmeel:	37,1 %
Overige koolhydraten:	42,3 %
Voedingsvezels:	6,7 %
Ruwie celstof:	1,5 %
Metaboliseerbare Energie [†] :	4 132 kcal/kg
Metaboliseerbare Energie ^{**} :	3 965 kcal/kg
Omega-6:	3,42 %
Omega-3:	0,67 %
EPA + DHA:	0,31 %
Calcium:	0,93 %
Fosfor:	0,68 %
Natrium:	0,9 %
L-tryptofaan:	2 800 mg/kg
Alfa-casozepine:	1 240 mg/kg
	= 20mg/kg LG/dag

[†]Berekend volgens ATWATER vergelijking.

^{**}Gemeten in het onderzoekscentrum van Royal Canin

Combinatie van synergetisch werkende antioxidanten

Vitamine E:	600 mg/kg
Whamine C:	200 mg/kg
Taurine:	3 100 mg/kg
Luteïne:	5 mg/kg

Ingrediënten

Rijs, gedehydrod gevogelievies, maïs, tarwemeel, gedehydrod varkensvies*, gehydrolyseerd dierlijk eiwit, chococrulb, mineralen, tarwegluten*, sojaolie, visolie, Fructo-Oligo- Sacchariden (FOS), natriumfosfaat, tryptofaanhydrolysaat van alfa-S1 caséïne (alfa-casozepine), bermagnolie, Tagetes extract (bron van luteïne).

*L.I.P. (Low Indigestible Protein): eiwitten met een zeer goede verteerbaarheid.



Ware grootte



Verpakking: 2 en 5kg

Aanbevolen dagelijkse hoeveelheden

volw. gewicht van de hond (kg)	mager		optimaal gewicht		overgewicht	
	gram	maatbeker	gram	maatbeker	gram	maatbeker
2	70	6/8	55	5/8	40	3/8
3	95	1	75	5/8	55	5/8
4	115	1 1/8	90	1	70	6/8
5	135	1 3/8	110	1 1/8	80	7/8
6	155	1 5/8	125	1 1/2	90	1
7	170	1 5/8	140	1 5/8	105	1 1/8
8	190	2	150	1 5/8	115	1 1/8
9	205	2 1/8	165	1 5/8	125	1 1/8
10	225	2 3/8	180	1 7/8	135	1 3/8
11	240	2 5/8	190	2	145	1 5/8
12	255	2 5/8	205	2 1/8	155	1 5/8
13	270	2 7/8	215	2 1/8	160	1 5/8
14	285	3	230	2 3/8	170	1 5/8
15	300	3 1/8	240	2 3/8	180	1 7/8