

Nieraandoeningen
Hartaandoeningen


Dozen met 12 blikken van 370 g



Zakken van 2 kg, 5 kg en 14 kg


Indicaties

- Nierziekte (nierfalen en nierinsufficiëntie).
- Hartaandoening in het beginstadium.

Contra-indicaties

- Katten.
- Pups.
- Drachtige of zogende teven.
- Honden met hyperlipidemie of pancreatitis, of met een voorgeschiedenis van of risico op pancreatitis.

Aanvullende informatie

- Klinisch werd bewezen¹ dat bij het voeren in de vroege fase van een nieraandoening **Canine k/d** de ziekteprogressie vertraagt.
- Klinisch werd bewezen¹ dat honden die **Canine k/d** kregen significant minder klinische symptomen vertoonden en tweemaal zo lang overleefden.

Andere producten die in aanmerking komen

- Voor honden met gevorderd nierfalen: **Prescription Diet™ Canine u/d**.
- Voor honden met een matige/gevorderde hartaandoening en hartfalen: **Prescription Diet™ Canine h/d**.

BELANGRIJKSTE VOORDELEN¹

Eiwit	Hoge kwaliteit & verlaagd	Vermindert de opstapeling van toxische eiwitafbraakproducten terwijl aan de essentiële eiwitbehoefte wordt voldaan.
Niet-eiwit calorieën	Verhoogd	Voorziet in voldoende energie waardoor eiwitkatabolisme wordt vermeden.
Fosfor	Verlaagd	Vertraagt de progressie van nieraandoeningen.
Voedingsbuffercapaciteit	Verhoogd	Helpt metabole acidose bestrijden. Beperkt het verlies van spierweefsel.
Omega-3 vetzuren	Toegevoegd	Verbetert de renale bloedvoorziening.
Natrium	Verlaagd	Controleert hypertensie. Vertraagt de progressie van nieraandoeningen. Beperkt vochtretentie bij een hartaandoening in het beginstadium.
Oplosbare vezel	Verhoogd	Vermindert ammoniakreabsorptie in de darm. Verlaagt het ureumgehalte in het bloed.
Vitamine B-complex	Verhoogd	Gaat verhoogde urinaire verliezen ter ondersteuning van polyurie tegen.
Superieure anti-oxidantformule	Toegevoegd	Vermindert oxidatieve celbeschadiging ter ondersteuning van de nierfunctie.

DAGELIJKE VOEDINGSHOEVEELHEDEN

Deze hoeveelheden zijn slechts een richtlijn omdat de behoeften van honden variëren^{1,2}. Pas de voedingshoeveelheid aan om het optimale lichaamsgewicht te behouden.

Lichaamsgewicht (kg)	Blik(ken) (370 g)	Droog (g)
2,5	1/3 - 1/2	50 - 65
5	2/3 - 3/4	80 - 110
10	1 - 1 1/2	135 - 185
20	1 3/4 - 2 1/4	225 - 310
30	2 1/2 - 3 1/4	305 - 425
40	3 - 4	380 - 525
50	3 1/2 - 4 1/4	450 - 620
60+	3/4 per 10 kg	9 - 11 per kg

Een blik van 370 g komt overeen met 130 g droogvoer¹.

INGREDIËNTEN
BLIK


Maïzetmeel, varkenslever, dierlijk vet, sucrose, rijstewitconcentraat, lijnzaad, calciumcarbonaat, eiwathydrolysaat, kaliumcitraat, kaliumchloride, caramel, geïodeerd zout, L-lysinehydrochloride, magnesiumoxide, taurine, DL-methionine, vitaminen en sporenelementen.

GEMIDDELDE CHEMISCHE ANALYSE

	In het voer	In de droge stof ¹	per 100 kcal ME ²
Ruw eiwit	4,4 %	14,6 %	3,2 g
Ruw vet	7,8 %	25,8 %	5,6 g
Koolhydraten (NFE)	16,3 %	54,0 %	11,7 g
Ruwe celstof	0,3 %	1,0 %	0,2 g
Vocht	69,8 %	-	50,2 g
Calcium	0,25 %	0,83 %	180 mg
Fosfor	0,07 %	0,23 %	50 mg
Natrium	0,06 %	0,20 %	43 mg
Kalium	0,21 %	0,70 %	151 mg
Magnesium	0,04 %	0,12 %	26 mg
Omega-3 vetzuren	0,58 %	1,93 %	419 mg
Omega-6 vetzuren	1,26 %	4,18 %	908 mg
Taurine	0,03 %	0,10 %	22 mg
Vitamine A	9.700 I.E./kg	32.119 I.E./kg	698 I.E.
Vitamine D	475 I.E./kg	1.573 I.E./kg	34 I.E.
Vitamine E	155 mg/kg	513 mg/kg	11 mg
Vitamine C	21 mg/kg	70 mg/kg	1,5 mg
Beta-caroteen	0,45 mg/kg	1,5 mg/kg	0,03 mg

METABOLISEERBARE ENERGIE¹

kcal/100 g	139	459
kJ/100 g	581	1.922
kcal/blik		514
Niet-eiwit calorieën		89 %
Urine pH		6,8 - 7,2

INGREDIËNTEN
DROOG


Gemalen rijst, dierlijk vet, eipoeder, gemalen maïs, lijnzaad, eiwathydrolysaat, maïsglutenmeel, Fibrim® 1260, calciumcarbonaat, kaliumchloride, plantaardige olie, L-lysinehydrochloride, calciumsulfaat, zout, kaliumcitraat, magnesiumoxide, taurine, L-tryptofaan, vitaminen en sporenelementen. Bevat door de EG toegestane anti-oxidanten.

GEMIDDELDE CHEMISCHE ANALYSE

	In het voer	In de droge stof ¹	per 100 kcal ME ²
Ruw eiwit	13,4 %	14,5 %	3,4 g
Ruw vet	17,6 %	19,0 %	4,5 g
Koolhydraten (NFE)	56,3 %	60,9 %	14,3 g
Ruwe celstof	1,1 %	1,2 %	0,3 g
Vocht	7,5 %	-	1,9 g
Calcium	0,65 %	0,70 %	166 mg
Fosfor	0,22 %	0,24 %	56 mg
Natrium	0,19 %	0,21 %	49 mg
Kalium	0,58 %	0,63 %	148 mg
Magnesium	0,12 %	0,13 %	31 mg
Omega-3 vetzuren	1,22 %	1,32 %	311 mg
Omega-6 vetzuren	2,49 %	2,69 %	632 mg
Taurine	0,10 %	0,10 %	24 mg
Vitamine A	15.500 I.E./kg	16.757 I.E./kg	394 I.E.
Vitamine D	730 I.E./kg	789 I.E./kg	19 I.E.
Vitamine E	600 mg/kg	649 mg/kg	15 mg
Vitamine C	70 mg/kg	76 mg/kg	1,8 mg
Beta-caroteen	1,5 mg/kg	1,6 mg/kg	0,04 mg

METABOLISEERBARE ENERGIE¹

kcal/100 g	393	425
kJ/100 g	1.646	1.779
Niet-eiwit calorieën		88 %
Urine pH		6,8 - 7,2