

**Gastro-intestinale aandoeningen**

**Herstel / Kanker**



Dozen met 12 blikken van 370 g



Zakken van 2 kg, 5 kg en 14 kg



**Indicaties**

- Gastro-intestinale aandoeningen: gastritis, enteritis, colitis, inflammatoire darmaandoening (meeste oorzaken van diarree, plus malabsorptie, bacteriële overgroei, lymfangiectasie).
- Herstel na een gastro-intestinale operatie.
- Herstel na kleine operatieve ingrepen en licht verzakte toestanden.
- Exocriene pancreasinsufficiëntie.
- Acute pancreatitis, zonder hyperlipidemie.
- Maagdilatatie en -draaiing.
- Complete voeding voor pups.

**Contra-indicaties**

- Katten.
- Honden met natriumretentie.

**Aanvullende informatie**

- Het is een complete evenwichtige voeding voor zowel opgroeiende pups als volwassen honden.
- Bij acute pancreatitis, dit voer alleen geven na het eerste stadium waarin geen voedsel en vloeistof worden gegeven.
- Bij honden die gevoelig zijn voor maagdilatatie en -draaiing, vermijden van beweging en opwinding voor en na de maaltijd; aangeraden wordt tenminste 1 uur te rusten voor en na het voeren.

**Andere producten die in aanmerking komen**

- Voor voedingsovergevoeligheden: **Prescription Diet® Canine z/d™ ULTRA Allergen-Free, Prescription Diet® Canine z/d™ Low Allergen of Prescription Diet® Canine d/d™.**
- Voor gastro-intestinale aandoeningen die verbeteren door voedingsvezel: **Prescription Diet® Canine w/d™.**

**BELANGRIJKSTE VOORDELEN**

Voordelen	Waarom?	Waarom?
<b>Verteerbaarheid</b>	Hoog	Verzekert de beschikbaarheid van nutriënten. Ondersteunt de genezing van het spijsverteringskanaal.
<b>Textuur</b>	Niet-irriterend	Bepakt het braken door het verzachten van de maagmucosa.
<b>Vet</b>	Verminderd	Bepakt het braken door het ledigen van de maag te stimuleren.
<b>Oplosbare vezel</b>	Verhoogd	Levert kortketenvezels die de enterocyten voeden en de intestinale flora herstellen.
<b>Elektrolyten Vitamine B-complex</b>	Verhoogd	Vervangt verhoogde verliezen door braken en diarree.
<b>Superieure anti-oxidantformule</b>	Toegevoegd	Vermindert oxidatieve celbeschadiging geassocieerd met gastro-enteritis.

**DAGELIJKE VOEDINGSHOEVEELHEDEN**

**VOLWASSEN HONDEN**

Deze hoeveelheden zijn slechts een richtlijn omdat de behoeften van honden variëren<sup>1,2</sup>. Pas de voedingshoeveelheid aan om het optimale lichaamsgewicht te behouden. Verdeel de hoeveelheid in 3-6 porties per dag.

Lichaamsgewicht (kg)	Blik(ken) (370 g)	Droog (g)
2,5	½ - ¾	50 - 70
5	¾ - 1	90 - 120
10	1 ¼ - 1 ¾	150 - 205
20	2 ¼ - 3	250 - 345
30	3 - 4	340 - 465
40	3 ¾ - 5	420 - 580
50	4 ¼ - 6	495 - 685
60 +	1 per 10 kg	10 - 12 per kg

**Een blik van 370 g komt overeen met 115 g droogvoer<sup>3</sup>.**

**PUPS**

Gebaseerd op de leeftijd en het gewicht van een pup, voer met hetzelfde aantal blik(ken) of gram zoals aangegeven voor **Science Plan® Puppy** in de Dagelijkse Voedingshoeveelheden voor pups (pagina 126) **plus een 20 % extra voor Canine i/d blik of een 10 % extra voor Canine i/d droog.**

**INGREDIËNTEN**

**BLIK**

Kalkoen, gemalen rijst, varkenslever, eiapoeder, aardappelzetmeel, gemalen maïs, Fibrin® 1260 (bron van oplosbare vezel), ijzeroxide, dicalciumfosfaat, eiwithydrolysaat, kaliumchloride, caramell, geijodeerd zout, taurine, vitaminen en sporenelementen.



**GEMIDDELDE CHEMISCHE ANALYSE**

	In het voer	In de droge stof <sup>f</sup>	per 100 kcal ME <sup>g</sup>
Ruw eiwit	7,3 %	25,9 %	6,5 g
Ruw vet	4,1 %	14,5 %	3,7 g
Koolhydraten (NFE)	14,7 %	52,1 %	13,1 g
Ruwe celstof	0,2 %	0,7 %	0,2 g
Vocht	71,8 %	-	64,2 g
Calcium	0,30 %	1,07 %	271 mg
Fosfor	0,23 %	0,82 %	208 mg
Natrium	0,12 %	0,44 %	111 mg
Kalium	0,27 %	0,97 %	245 mg
Magnesium	0,02 %	0,08 %	19 mg
Omega-3 vetzuren	0,08 %	0,27 %	68 mg
Omega-6 vetzuren	0,95 %	3,37 %	848 mg
Vitamine A	5.600 I.E./kg	19.858 I.E./kg	501 I.E.
Vitamine D	465 I.E./kg	1.649 I.E./kg	42 I.E.
Vitamine E	140 mg/kg	496 mg/kg	13 mg
Vitamine C	20 mg/kg	71 mg/kg	1,8 mg
Bèta-caroteen	0,4 mg/kg	1,4 mg/kg	0,04 mg
<b>METABOLISEERBARE ENERGIE<sup>e</sup></b>			
kcal/100 g	112	397	
kJ/100 g	468	1.660	
kcal/blik		414	
Verteerbaarheid		Eiwit 86 %, Vet 94 %, Koolhydraten 93 %	
Urine pH		6,8 - 7,2	

**INGREDIËNTEN**

**DROOG**

Gemalen maïs, gemalen rijst, eiapoeder, gedehydrerd kippen- en kalkoeneiwit, maïsglutenmeel, eiwithydrolysaat, Fibrin® 1260 (bron van oplosbare vezel), dierlijk vet, plantaardige olie, dicalciumfosfaat, zout, kaliumchloride, calciumcarbonaat, kaliumcitraat, taurine, vitaminen en sporenelementen. Bevat door de EG toegestane anti-oxidanten.



**GEMIDDELDE CHEMISCHE ANALYSE**

	In het voer	In de droge stof <sup>f</sup>	per 100 kcal ME <sup>g</sup>
Ruw eiwit	23,9 %	26,0 %	6,7 g
Ruw vet	12,5 %	13,6 %	3,5 g
Koolhydraten (NFE)	47,7 %	51,8 %	13,4 g
Ruwe celstof	1,4 %	1,5 %	0,4 g
Vocht	8,0 %	-	2,2 g
Calcium	0,98 %	1,07 %	276 mg
Fosfor	0,71 %	0,77 %	198 mg
Natrium	0,42 %	0,46 %	118 mg
Kalium	0,87 %	0,95 %	245 mg
Magnesium	0,08 %	0,08 %	21 mg
Omega-3 vetzuren	0,14 %	0,15 %	39 mg
Omega-6 vetzuren	2,71 %	2,95 %	759 mg
Taurine	0,09 %	0,10 %	26 mg
Vitamine A	16.500 I.E./kg	17.935 I.E./kg	462 I.E.
Vitamine D	850 I.E./kg	924 I.E./kg	24 I.E.
Vitamine E	600 mg/kg	294 mg/kg	17 mg
Vitamine C	70 mg/kg	76 mg/kg	2,0 mg
Bèta-caroteen	1,5 mg/kg	1,6 mg/kg	0,04 mg
<b>METABOLISEERBARE ENERGIE<sup>e</sup></b>			
kcal/100 g	357	388	
kJ/100 g	1.494	1.624	
Verteerbaarheid		Eiwit 93 %, Vet 96 %, Koolhydraten 95 %	
Urine pH		6,8 - 7,2	