

**Gastro-intestinale aandoeningen**

**Herstel/Kanker**



**with Chicken, malse stukjes vlees in saus:** Dozen met 12 maaltijdzakjes van 85 g



**Minced with Chicken:** Dozen met 2 x 12 blikken van 85 g Dozen met 24 blikken van 156 g



Zakken van 2 kg en 5 kg

**Indicaties**

- **Gastro-intestinale aandoeningen:** gastritis, enteritis, colitis, inflammatoire darmaandoening (de meest voorkomende oorzaak van diarree).
- **Herstel na een gastro-intestinale operatie.**
- **Exocriene pancreasinsufficiëntie.**
- **Acute pancreatitis, zonder hyperlipidemie.**
- **Herstel na kleine operatieve ingrepen en een licht verzakte toestand.**
- **Compleet voeder voor kittens.**

**Contra-indicatie**

Katten met natriumretentie.

**Aanvullende informatie**

Compleete evenwichtige voeding voor zowel opgroeiende kittens als volwassen katten.

**Andere producten die in aanmerking komen**

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

**DAGELIJKE VOEDINGSHOEVEELHEDEN**

**VOLWASSEN KATTEN**

Deze hoeveelheden zijn slechts een richtlijn omdat de behoeften van dieren variëren<sup>12</sup>. Pas de hoeveelheid aan om het optimale lichaamsgewicht te behouden.

Lichaamsgewicht (kg)	Maaltijdzakje(s) 85 g	Blik(ken) 85 g	Blik(ken) 156 g	Droog (g)
2	1 ½ – 2	1 ½ – 1 ¾	¾ – 1	30 – 40
3	2 – 2 ¾	1 ¾ – 2 ½	1 – 1 ½	40 – 55
4	2 ½ – 3 ½	2 ¼ – 3	1 ¼ – 1 ½	50 – 70
5	3 – 4 ¼	2 ¾ – 3 ½	1 ½ – 2	60 – 85
6	3 ½ – 4 ¾	3 – 4 ¼	1 ¾ – 2 ¼	70 – 95
7+				11 – 13 per kg

Een maaltijdzakje van 85 g komt overeen met 20 g droogvoer, een blik van 85 g komt overeen met 20 g droogvoer, een blik van 156 g komt overeen met 40 g droogvoer.

**KITTENS**

Op basis van de leeftijd en het gewicht van de kitten geeft u hetzelfde aantal blikken of gram zoals aangegeven in de tabel Dagelijkse Voedingshoeveelheden **Science Plan™ Kitten plus 20 % extra voor Feline i/d** of **10 % extra voor Feline i/d droog**. Wanneer **Feline i/d maaltijdzakjes** worden gevoerd geeft u hetzelfde aantal blikken van 85 g zoals genoemd in de tabel Dagelijkse Voedingshoeveelheden **Science Plan™ Kitten plus 40% extra**.

**BELANGRIJKSTE VOORDELEN<sup>1</sup>**

Verteerbaarheid	Hoog	Verzekert de beschikbaarheid van voedingsstoffen. Ondersteunt de genezing van het spijsverteringskanaal.
Textuur	Niet-irriterende pâté	Bepikt het braken door het verzachten van de maagmucosa.
Vet	Verlaagd	Bepikt het braken door het ledigen van de maag te stimuleren.
Oplosbare vezel	Verhoogd	Levert kortketenvetzuren die de enterocytten voeden en de intestinale flora herstellen.
Elektrolyten Vitamine B-complex	Verhoogd	Vervangt verhoogde verliezen door braken en diarree.
Superieure anti-oxidant formule	Toegevoegd	Vermindert oxidatieve celbeschadiging geassocieerd met gastro-enteritis.

**INGREDIËNTEN**

**MAALTIJDZAKJE**



**with Chicken** (minstens 20 %): Kip, lamslever, rund, tarwegluten, tarwebloem, rijstzetmeel, Fibrim™ 1260 (oplosbare vezelbron), maïssiroop, plantaardige olie, tarwevezel, kaliumchloride, calciumchloride, dicalciumfosfaat, calciumsulfaat, caramel, ijzeroxide, taurine, gejeodeerd zout, vitaminen en sporenelementen.

**GEMIDDELDE CHEMISCHE ANALYSE**

	In het voer	In de droge stof <sup>1</sup>	per 100 kcal ME <sup>1</sup>
Ruw eiwit	8,5 %	40,0 %	9,3 g
Ruw vet	5,2 %	24,6 %	5,7 g
Koolhydraten (NFE)	4,8 %	22,8 %	5,3 g
Ruwe celstof	0,5 %	2,3 %	0,5 g
Vocht	78,7 %	-	86,1 g
Calcium	0,20 %	0,92 %	215 mg
Fosfor	0,17 %	0,81 %	189 mg
Natrium	0,07 %	0,35 %	82 mg
Kalium	0,31 %	1,47 %	343 mg
Magnesium	0,014 %	0,07 %	16 mg
Omega-3 vetzuren	0,13 %	0,61 %	142 mg
Omega-6 vetzuren	0,97 %	4,55 %	1.061 mg
Taurine	0,12 %	0,55 %	128 mg
Vitamine A	54.500 I.E./kg	255.775 I.E./kg	5.966 I.E.
Vitamine D <sup>2</sup>	350 I.E./kg	1.643 I.E./kg	38 I.E.
Vitamine E <sup>2</sup>	150 mg/kg	704 mg/kg	16 mg
<b>METABOLISEERBARE ENERGIE<sup>3</sup></b>			
kcal/100 g	91	429	
kJ/100 g	382	1.794	
kcal/maaltijdzakje		78	
Urine pH		6,2 – 6,4	

**INGREDIËNTEN**

**BLIK**



**Minced with Chicken** (minstens 10 %): Varkenslever, kip, varken, gemalen rijst, maïszetmeel, dierlijk vet, Fibrim™ 1260 (oplosbare vezelbron), rijstbloem, eiwithydrolysaat, calciumsulfaat, kaliumchloride, dicalciumfosfaat, calciumcarbonaat, taurine, gejeodeerd zout, vitaminen en sporenelementen.

**GEMIDDELDE CHEMISCHE ANALYSE**

	In het voer	In de droge stof <sup>1</sup>	per 100 kcal ME <sup>1</sup>
Ruw eiwit	9,2 %	38,1 %	8,8 g
Ruw vet	5,5 %	22,8 %	5,3 g
Koolhydraten (NFE)	7,4 %	30,7 %	7,1 g
Ruwe celstof	0,2 %	0,6 %	0,1 g
Vocht	75,8 %	-	71,9 g
Calcium	0,27 %	1,13 %	260 mg
Fosfor	0,21 %	0,85 %	194 mg
Natrium	0,08 %	0,34 %	79 mg
Kalium	0,27 %	1,11 %	256 mg
Magnesium	0,018 %	0,07 %	17 mg
Omega-3 vetzuren	0,08 %	0,35 %	80 mg
Omega-6 vetzuren	1,04 %	4,27 %	982 mg
Taurine	0,13 %	0,52 %	120 mg
Vitamine A	6.550 I.E./kg	27.027 I.E./kg	621 I.E.
Vitamine D	350 I.E./kg	1.444 I.E./kg	33 I.E.
Vitamine E	133 mg/kg	549 mg/kg	13 mg
Vitamine C	17 mg/kg	70 mg/kg	1,6 mg
Bèta-caroteen	0,4 mg/kg	1,7 mg/kg	0,04 mg
<b>METABOLISEERBARE ENERGIE<sup>3</sup></b>			
kcal/100 g	105	435	
kJ/100 g	441	1.820	
kcal/blik		mini (85 g): 90; klein (156 g): 164	
Verteerbaarheid :		Eiwit 91 %, Vet 89 %, Koolhydraten 91 %	
Urine pH		6,2 – 6,4	

**INGREDIENTEN**

Gedehydrerd kippen- en kalkoeneiwit, gemalen maïs, gemalen rijst, maïsglutenmeel, dierlijk vet, Fibrim™ 1260 (oplosbare vezelbron), eipoeder, kaliumchloride, eiwithydrolysaat, calciumsulfaat, plantaardige olie, zout, taurine, vitamines en sporenelementen. Bevat door de EG toegestane antioxidanten.


**DROOG**
**GEMIDDELDE CHEMISCHE ANALYSE**

	In het voer	In de droge stof	per 100 kcal ME <sup>1</sup>
Ruw eiwit	37,8 %	40,0 %	9,5 g
Ruw vet	18,9 %	20,0 %	4,8 g
Koolhydraten (NFE)	29,9 %	31,6 %	7,5 g
Ruwe celstof	1,3 %	1,4 %	0,3 g
Vocht	5,5 %	-	1,4 g
Calcium	1,05 %	1,11 %	264 mg
Fosfor	0,80 %	0,85 %	201 mg
Natrium	0,33 %	0,35 %	83 mg
Kalium	0,99 %	1,05 %	249 mg
Magnesium	0,07 %	0,07 %	18 mg
Omega-3 vetzuren	0,21 %	0,22 %	53 mg
Omega-6 vetzuren	3,20 %	3,39 %	805 mg
Taurine	0,17 %	0,18 %	43 mg
Vitamine A	11.900 I.E./kg	12.593 I.E./kg	299 I.E.
Vitamine D	630 I.E./kg	667 I.E./kg	16 I.E.
Vitamine E	550 mg/kg	582 mg/kg	14 mg
Vitamine C	70 mg/kg	74 mg/kg	1,8 mg
Bèta-caroteen	1,5 mg/kg	1,6 mg/kg	0,04 mg
<b>METABOLISEERBARE ENERGIE<sup>2</sup></b>			
kcal/100 g	398	421	
kJ/100 g	1.663	1.760	
Verteerbaarheid:		Eiwit 88 %, Vet 92 %, Koolhydraten 90 %	
Urine pH		6,2 – 6,4	

