

**KENMERKEN**(Vergeleken met **Science Plan® Feline Adult**)**Energie** - verlaagd**Vet** - verlaagd**Vezel** - verhoogd**Magnesium** - zelfde dagelijkse opname**L-Carnitine** - toegevoegd**Urine pH:** zuur**BESCHIKBAAR IN EEN BLIKVOERFORMULE EN EEN DROOGVOERFORMULE****Blikvoerformule** - Minc'd met Lever**INDICATIES****Prescription Diet® Feline r/d*** wordt aanbevolen als nutritionele hulp bij de behandeling van:**1. Obesitas bij volwassen katten.****DOEL** - Vermindering van de opgenomen hoeveelheid energie.

Zorgen voor een verhoogde hoeveelheid onverteerbare voedingsvezel om daardoor het volume te verhogen en het hongergevoel te verminderen.

De toevoeging van L-carnitine verzekert adequate gehalten

om vet efficiënt te metaboliseren. L-carnitine heeft bewezen bij te dragen tot een snellere gewichtsvermindering bij katten.

*Laat te zware katten niet langer dan 2 dagen vasten.***2. Aandoeningen bij te zware katten die verbeteren op een voeding met een verhoogd voedingsvezelgehalte: zie indicaties Prescription Diet® Feline w/d*.****DOEL** - Geven van een voeding met een hoog gehalte aan voedingsvezel, weinig vet en calorieën, om de kat te laten vermageren en te voorzien van de nodige vezel om deze aandoeningen te reduceren.**Prescription Diet Feline r/d** (droogvoer) bevat ook een nieuwe Anti-oxidant Formule om celbeschadiging te verminderen.**CONTRA-INDICATIES**

1. Kittens.
2. Drachtige of zogende poezen.
3. Verzwakking of gewichtsverlies.
4. Gelijktijdig gebruik van urineverzuurders.
5. Dehydratatie.

GEMIDDELDE CHEMISCHE ANALYSE: PRESCRIPTION DIET FELINE r/d BLIK MINCED MET LEVER

	In het voer	In de droge stof ¹	per 100 kcal ME ²
Ruw eiwit	9,0 %	37,5 %	11,7 g
Ruw vet	2,2 %	9,2 %	2,9 g
Koolhydraten (NFE)	7,5 %	31,3 %	9,8 g
Ruwe celstof	3,7 %	15,4 %	4,8 g
Vocht	76,0 %	-	99,1 g
Calcium	0,24 %	1,00 %	313 mg
Fosfor	0,15 %	0,63 %	196 mg
Natrium	0,07 %	0,29 %	91 mg
Kalium	0,18 %	0,75 %	235 mg
Magnesium	0,02 %	0,08 %	26 mg
Omega-3 vetzuren	0,07 %	0,28 %	88 mg
Omega-6 vetzuren	0,66 %	2,74 %	857 mg
Taurine	0,09 %	0,36 %	112 mg
L-Carnitine	120 mg/kg	500 mg/kg	16 mg
Vitamine A	31.000 I.E./kg	129.167 I.E./kg	4.043 I.E.
Vitamine D ³	470 I.E./kg	1.958 I.E./kg	61 I.E.
Vitamine E ¹	85 mg/kg	354 mg/kg	11 mg

METABOLISEERBARE ENERGIE³

kcal/100 g	77	319
kJ/100 g	321	1.337
kcal/blik (156 g)	120	
Urine pH	6,2-6,4	

INGREDIENTEN

Minc'd met Lever (minstens 34 %): Lever, cellulose, varken, maïszetmeel, gemalen rijst, kip, maïsglutenmeel, plantaardige olie, eetbare gom, calciumcarbonaat, dicalciumfosfaat, calciumsulfaat, kaliumchloride, DL-methionine, taurine, geïodeerd zout, eiwithydrolysaat, cholinechloride, L-carnitine supplement,

zinkoxide, ijzersulfaat, kopersulfaat, mangaanoxide, calciumjodaat, natriumseleniet, D-geactiveerd dierlijk sterol (bron van vitamine D₃), vitamine E supplement, thiamine, niacine, calciumpantothenaat, pyridoxinehydrochloride, riboflavine, foliumzuur, biotine, vitamine B₁₂ supplement.

VERPAKKING**Doos met:** 24 blikken van 156 g¹Toegevoegd gehalte ^{2,3,4}Voor voetnoten zie laatste pagina's**VOEDINGSRICHTLIJNEN**

Als Prescription Diet Feline r/d wordt gebruikt als nutritionele hulp bij de behandeling van obesitas bij volwassen katten, bepaal dan de hoeveelheid te voeren voedsel afgestemd op het ideale streefgewicht en niet op het overgewicht. De hieronder gegeven hoeveelheden zijn berekend op 70 % van de energiebehoefte op het ideale streefgewicht. U mag te dikke katten niet laten vasten. Katten met een overgewicht moeten tenminste 60 % van de energie berekend op de onderhoudsbehoefte voor het streefgewicht opnemen. Indien dit niet wordt bereikt, bestaat de kans dat er een leververvetting optreedt.

U hebt de volledige medewerking van de eigenaar van het dier nodig zodat de totale voedselopname precies kan worden gecontroleerd. Nadat het gestelde lichaamsgegewicht is bereikt, moet de kat op **Prescription Diet Feline w/d** overgaan.

DAGELIJKE BEHOEFTE AAN FELINE r/d

Lichaamsgewicht (kg)	Blik(ken) (156 g)	Droog (g)
2	2/3 - 1	25-35
2,5	3/4 - 1	30-45
3	3/4 - 1 1/4	35-50
3,5	1 - 1 1/4	40-55
4	1 - 1 1/2	45-60
4,5	1 1/4 - 1 3/4	50-65
5	1 1/2 - 1 3/4	55-75
5,5	1 3/4 - 2	55-80
6	1 1/2 - 2	60-85

GEMIDDELDE CHEMISCHE ANALYSE: PRESCRIPTION DIET FELINE r/d DROOG

	In het voer	In de droge stof ¹	per 100 kcal ME ²
Ruw eiwit	35,1 %	37,7 %	11,8 g
Ruw vet	8,4 %	9,0 %	2,8 g
Koolhydraten (NFE)	30,1 %	32,4 %	10,2 g
Ruwe celstof	13,8 %	14,8 %	4,6 g
Vocht	7,0 %	-	2,4 g
Calcium	0,91 %	0,98 %	307 mg
Fosfor	0,72 %	0,71 %	243 mg
Natrium	0,28 %	0,30 %	27 mg
Kalium	0,72 %	0,77 %	243 mg
Magnesium	0,08 %	0,09 %	27 mg
Omega-3 vetzuren	0,17 %	0,18 %	57 mg
Omega-6 vetzuren	2,62 %	2,82 %	884 mg
Taurine	0,17 %	0,18 %	56 mg
L-Carnitine	475 mg/kg	511 mg/kg	16 mg
Vitamine A	11.300 I.E./kg	12.151 I.E./kg	381 I.E.
Vitamine D	555 I.E./kg	597 I.E./kg	19 I.E.
Vitamine E	550 mg/kg	591 mg/kg	18 mg
Vitamine C	70 mg/kg	75 mg/kg	2,4 mg
Bètacaroteen	1,5 mg/kg	1,6 mg/kg	0,05 mg

METABOLISEERBARE ENERGIE³

kcal/100 g	296	319
kJ/100 g	1.240	1.333
Urine pH		6,2-6,4

INGREDIENTEN

Gemalen maïs, kippen- en kalkoenenmeel, cellulose, maïsglutenmeel, kippeneiwithydrolysaat, kippen- en kalkoenen-eiwithydrolysaat, kaliumchloride, plantaardige olie, dierlijk vet, calciumsulfaat, L-carnitinesupplement, cholinechloride, vitamine E supplement, zout, taurine, vitamine C supplement, zinkoxide, ijzersulfaat, bètacaroteen supplement, mangaanoxide,

kopersulfaat, calciumjodaat, natriumseleniet, vitamine A supplement, D-geactiveerd dierlijk sterol vitamine D₃ supplement, niacine, thiamine, calciumpantothenaat, pyridoxinehydrochloride, riboflavine, foliumzuur, biotine, vitamine B₁₂. Bevat EG toegestaan anti-oxidant.

VERPAKKING**Zakken:** 2 kg en 5 kg^{1,2,3,4}Voor voetnoten zie laatste pagina's