

## HEPATIC DIET VOOR DE KAT

Bij de behandeling van leveraandoeningen zal uw dierenarts uw kat meestal een speciale diervoeding voorschrijven. Hepatic Diet van Royal Canin is speciaal ontwikkeld ter ondersteuning van de behandeling van leveraandoeningen bij de kat.

### Hepatic Diet



Droogvoeding  
Verpakking van 2kg en 4kg

### Waarschuwing

Royal Canin Hepatic Diet is niet geschikt voor kittens en drachtige of zogende poezen.

# HEPATIC DIET VOOR DE KAT

## Droogvoeding


### Ingrediënten:

Rijst, dierlijke vetten, maïs, tarwegluten, gedehydrateerd varkens eiwit, maïs gluten, plantaardige vezels, hydrolysaat van dierlijke eiwitten, mineralen, cichoreipulp, visolie, sojaolie, Fructo-Oligo-Sacchariden, hydrolysaat van gist (bron van Manno-Oligo-Sacchariden), Tagetes (Afrikaan) extract (bron van luteïne).

### Voedingsadvies:

Uw dierenarts kan u het beste adviseren over de behandeling, het te volgen dieet en de dagelijks benodigde hoeveelheden.

### Aanbevolen dagelijkse hoeveelheden:



gewicht van de kat (kg)	mager		optimaal gewicht		overgewicht	
	gram	maatbeker	gram	maatbeker	gram	maatbeker
2	37	$\frac{3}{8}$	31	$\frac{2}{8}$		
3	49	$\frac{4}{8}$	41	$\frac{3}{8}$		
4	61	$\frac{5}{8}$	51	$\frac{4}{8}$	40	$\frac{3}{8}$
5	71	$\frac{6}{8}$	59	$\frac{5}{8}$	47	$\frac{4}{8}$
6	81	$\frac{7}{8}$	68	$\frac{5}{8}$	54	$\frac{4}{8}$
7	90	$\frac{7}{8}$	75	$\frac{6}{8}$	60	$\frac{5}{8}$
8	99	1	83	$\frac{7}{8}$	66	$\frac{5}{8}$
9	108	$1\frac{1}{8}$	90	$\frac{7}{8}$	72	$\frac{6}{8}$
10	116	$1\frac{1}{8}$	97	1	78	$\frac{6}{8}$

Het verdient aanbeveling de dagelijkse hoeveelheid over meerdere maaltijden te verdelen.

## Belangrijkste eigenschappen

Royal Canin Hepatic Diet biedt een compleet assortiment uitgebalanceerde dieetvoedingen die levenslang gegeven kunnen worden.



### Hoog energiegehalte

Dieren met leverproblemen hebben een voeding nodig met een hoog energiegehalte. Dankzij een verhoogd vetgehalte levert de voeding toch de benodigde energie.



### Zeer smakelijk

Katten met een leveraandoening hebben vaak een verminderde eetlust. De uitzonderlijke goede smaak van deze dieetvoeding stimuleert de spontane voedselopname bij katten.



### Laag kopergehalte

Koper kan in de lever stapelen en de functie van de lever ernstig verstoren. Dankzij een laag kopergehalte in de voeding kan koperstapeling in de lever worden beperkt.



### Verlaagd natriumgehalte

Een verlaagd natriumgehalte is van belang om de verhoogde bloeddruk in de lever te helpen bestrijden en het risico van vochtophoping in de buikholte (ascites) te verminderen.

### Algemeen advies

Er zijn een aantal algemene maatregelen die u kunt nemen om uw kat of hond te helpen:

- Schakel geleidelijk over op de nieuwe dieetvoeding. U kunt gedurende 1 week de oorspronkelijke voeding in afnemende hoeveelheid mengen met de nieuwe voeding. Zo kan uw kat of hond wennen aan de nieuwe voeding.
- Geef eventuele medicijnen volgens voorschrift.
- Geef de dieetvoeding volgens voorschrift en geef geen andere tussendoortjes of snacks. Eventueel kunnen de brokjes van de dieetvoeding tussendoor (als beloning) gegeven worden.
- Geef vaker, kleine hoeveelheden voeding per dag. Verdeel de totale dagelijkse hoeveelheid over 3 à 4 porties per dag.
- Zorg dat er altijd schoon en vers drinkwater klaar staat.
- Bewaar de voeding in een droge en koele omgeving\*.

\* De houdbaarheidsdatum, productiecode en registratienummer vindt u op de achterzijde van de verpakking. Bij voorkeur te gebruiken vóór de datum aangegeven op de achterzijde van de verpakking. Het vitaminegehalte van de voeding is gegarandeerd tot de datum van minimum houdbaarheid.

# GEMIDDELDE ANALYSE

## Hepatic Diet kat



**Droog**  
(per 1000g)

Vocht %	5,5
Eiwit %	26
Vet %	22
Mineralen %	6,9
Zetmeel %	28,6
Overige koolhydraten %	34,6
Voedingsvezels %	11
Ruwe celstof %	5
Calcium %	0,65
Kalium %	0,8
Fosfor %	0,59
Magnesium %	0,05
IJzer mg**	247
Koper mg**	5
Zink mg**	250
Chloride %	0,85
Natrium %	0,3
Selenium mg	0,51
EPA + DHA %	0,35
L-carnitine mg	300
Taurine %	0,21
Arginine %	1,68
Vitamine A IE	18 000
Vitamine E mg	600
Vitamine C mg	200
Vitamine D3 IE	800
Vitamine B1 mg	14,2
Vitamine B2 mg	51,1
Pantotheenzuur mg	47,5
Vitamine B6 mg	23,4
Vitamine B12 mg	0,15
Niacine mg	161,8
Biotine mg	1,5
Foliumzuur mg	3,8
Choline mg	2 500
Metaboliseerbare energie <sup>[B]</sup> kcal/kg	4 107