

## DIABETIC DIET VOOR DE HOND

Voeding speelt een belangrijke rol bij de behandeling van diabetes mellitus. Daarom zal uw dierenarts uw hond meestal een speciale dieetvoeding voorschrijven zoals Royal Canin Diabetic Diet. Diabetic Diet is speciaal ontwikkeld om de regulering van de bloedsuikerspiegel bij honden te ondersteunen.



### Diabetic Diet Low Carbohyrate



Blikvoeding  
van 410g

#### Ingrediënten:

Vlees en dierlijke bijproducten, plantaardige bijproducten, granen (maïs), oliën en vetten, mineralen, vitaminen.

#### Aanbevolen dagelijkse hoeveelheid:



volw.gew. van de hond (kg)	mager		optimaal gewicht		overgewicht	
	gram	aantal blikken	gram	aantal blikken	gram	aantal blikken
2	340	3/4	270	3/4	205	1/2
5	660	1 1/2	530	1 1/4	395	1
10	1100	2 3/4	880	2 1/4	660	1 1/2
15	1475	3 1/2	1180	3	885	2 1/4
20	1820	4 1/4	1455	3 1/2	1095	2 3/4
25	2145	5 1/4	1715	4 1/4	1285	3 1/4
30	2450	6	1960	4 3/4	1470	3 1/2
35	2740	6 3/4	2190	5 1/4	1645	4
40	3020	7 1/4	2415	6	1810	4 1/2

# DIABETIC DIET VOOR DE HOND

## Belangrijkste eigenschappen

Diabetic Diet is een uitgebalanceerde, volledige diëetvoeding voor de hond die levenslang gegeven kan worden.



### Regulering van de bloedsuikerspiegel

De diëetvoeding bevat specifieke koolhydraten (gerst, maïs en psyllium) die na de maaltijd geleidelijk door het lichaam worden opgenomen. Deze ingrediënten helpen zo grote schommelingen in de bloedsuikerspiegel te beperken.



### Hoog eiwitgehalte

Dankzij het verhoogde eiwitgehalte kan gewichtsverlies worden bereikt terwijl de spiermassa behouden blijft.



### Beperkt energiegehalte

Als gevolg van overgewicht worden de cellen in het lichaam ongevoelig voor insuline. Een diëetvoeding met een beperkt energiegehalte bevordert het verlies van vetweefsel zodat het lichaam weer op insuline kan reageren.



### Verlaagd zetmeelgehalte

Een lage zetmeelopname helpt om de glucosepiek in het bloed na een maaltijd te controleren en vereenvoudigd daarmee de behandeling van diabetes mellitus.

## Waarschuwing

Het Diabetic dieet is niet geschikt voor pups, teven tijdens dracht en lactatie en honden met een verhoogde energie-behoefte.

### Algemeen advies

Er zijn een aantal algemene maatregelen die u kunt nemen om uw huisdier te helpen:

- Geef de dieetvoeding volgens voorschrift van uw dierenarts.
- In verband met de insulinetherapie moet de hoeveelheid en samenstelling van de voeding constant zijn. Geef daarom geen tussendoortjes of snacks.
- Geef de insuline-injecties precies volgens voorschrift van uw dierenarts.
- Geef uw huisdier apart te eten als er meerdere dieren in huis wonen.
- Neem contact op met uw dierenarts als uw dier niet wil eten.
- Breng uw familie, vrienden en kennissen op de hoogte van de specifieke dieetvoorschriften.
- 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 ANALYSES

	Hond			Kat	
	Weight Control	Diabetic	Diabetic	Diabetic	Diabetic
			Low Carbohydrate		
	droog	droog	blik	droog	portie
1000g	1000g	1000g	1000g	1000g	
Vocht %	9,5	9,5	79	5,5	82,5
Eiwit %	30	37	8,3	46,0	9
Vet %	10	12	3	12	3
Mineralen %	6,3	5,2	1,5	6,2	1,2
Zetmeel %	26,9	19,1	4,2	18,8	2,3
Overige koolhydraten %	37,5	29,9	6,2	26,7	2,8
Voedingsvezels %	17,3	17,2	4	11,5	2
Ruwe celstof %	6,7	6,4	2	3,6	1,5
Calcium %	1,12	0,9	0,22	0,92	0,35
Kalium %	0,7	0,7	0,23	0,9	0,14
Fosfor %	0,8	0,7	0,2	0,89	0,25
Magnesium %	0,08	0,08	0,02	0,07	0,01
IJzer mg	214	207	71	184	47
Koper mg	15	15	5,5	15	5
Zink mg	194	167	30	139	25
Chloride %	0,84	0,64	0,1	0,63	0,2
Natrium %	0,50	0,30	0,07	0,40	0,20
Selenium mg	0,15	0,3	0,12	0,29	0,15
EPA + DHA %	0,20	0,30	0,03	0,30	0,11
L-carnitine mg	200	-	-	200	12
Chondroïtine + glucosamine mg	500	-	-	500	-
Taurine %	0,2	0,2	0,11	0,21	0,14
Arginine %	1,7	1,93	-	2,62	0,5
Vitamine A IE	25 000	17 000	43 000	27 000	12 600
Vitamine E mg	600	600	137	500	93
Vitamine C mg	200	300	47	300	38
Vitamine D3 IE	1 000	1 000	227	1 000	250
Vitamine B1 mg	4,2	4,2	9	16,9	10
Vitamine B2 mg	3,8	3,8	3,5	61	2
Panthoteenzuur mg	34,6	25,3	11	66	5
Vitamine B6 mg	26,6	8,2	0,8	46,8	1
Vitamine B12 mg	0,07	0,07	0,07	0,17	0,01
Niacine mg	15,1	15	28	188,8	15
Biotine mg	2,76	1,08	0,07	3,51	0,0005
Foliumzuur mg	9	0,8	0,5	12,9	0,2
Choline mg	1 700	2 000	800	2 500	500
Met. energie gemeten kcal/kg	3 212	3 605,7	807	3 690	710
Met. energie berekend kcal/kg	3 600	3 756	850	3 988	742