

✓ Herstel / Kanker

✓ Huidaanvoedingen



Dozen met 12 blikken van 370 g



Zakken van 2 kg, 5 kg en 14 kg



DAGELIJKE VOEDINGSHOEVEELHEDEN

Zie ommezijde voor meer details.

✓ Indicaties

- **Nutritioneel herstel van pups.**
- **Ondersteuning immuunsysteem van pups.**
- **Skeletaandoeningen.**
 - Voorkomen en behandelen van skeletgroeistoornissen.
 - Herstel van fracturen.
- **Dracht, lactatie en eclampsie.**
- **Niet-allergische huidaanvoeding.**
- **Insulinoom.**

✗ Contra-indicaties

- Katten.
- Honden met overgewicht.
- Honden met een nier-, lever-, of hartaandoening.

⊕ Aanvullende informatie

- De behoeftes voor nutritioneel herstel zijn afhankelijk van de verzwakingsstoestand. **Canine p/d** zou op de eerste plaats aan de aangegeven onderhoudshoeveelheden gevoerd moeten worden en indien noodzakelijk moeten deze worden aangepast.
- Het werd klinisch bewezen* dat het de immuunreactie van pups versterkt en de reactie op vaccinatie verbetert.

Andere producten die in aanmerking komen

- Voor de eerste fase van de kritieke verzorging van pups (eerste dagen tot weken), of voor pups die hulp bij het eten nodig hebben: **Prescription Diet™ Canine/Feline a/d™**.
- Om groei stoornissen van het skelet te voorkomen bij pups van grote rassen: **Prescription Diet™ Canine p/d Large Breed**.

BELANGRIJKSTE VOORDELEN*

Eiwit	Verhoogd	Helpt bij verzwakking en ondersteuning van het herstel.
Vet		
Calcium	Beperkt	Veilige, gecontroleerde groei van kleine/middelgrote rassen.
Fosfor		Helpt eclampsie bij zogende teven te voorkomen.
Superieure anti-oxidantformule	Toegevoegd	Vermindert oxidatieve celbeschadiging en stimuleert het immuunsysteem.

INGREDIENTIEN

BLIK

Kip, rund, varkenslever, gemalen maïs, parelgorst, maïsglutenmeel, ijzeroxide, gedroogde bietenpulp, ei-poeder, dicalciumfosfaat, gedehydrateerd visewit, kaliumchloride, calciumcarbonaat, plantaardige olie, geïodeerd zout, haverhoutvezel, L-tryptofaan, DL-methionine, taurine, vitaminen en sporenelementen.



GEMIDDELDE CHEMISCHE ANALYSE

	In het voer	In de droge stof ²	per 100 kcal ME ³
Ruw eiwit	10,5 %	32,5 %	7,3 g
Ruw vet	8,6 %	26,6 %	6,0 g
Koolhydraten (NFE)	10,2 %	31,6 %	7,1 g
Ruwe celstof	0,5 %	1,5 %	0,3 g
Vocht	67,7 %	-	47,3 g
Calcium	0,45 %	1,40 %	316 mg
Fosfor	0,33 %	1,02 %	231 mg
Natrium	0,13 %	0,40 %	90 mg
Kalium	0,25 %	0,77 %	174 mg
Magnesium	0,03 %	0,10 %	23 mg
Omega-3 vetzuren	0,13 %	0,41 %	93 mg
Omega-6 vetzuren	1,34 %	4,15 %	938 mg
Taurine	0,04 %	0,12 %	28 mg
Vitamine A	6.950 I.E./kg	21.517 I.E./kg	486 I.E.
Vitamine D	345 I.E./kg	1.068 I.E./kg	24 I.E.
Vitamine E	162 mg/kg	502 mg/kg	11 mg
Vitamine C	23 mg/kg	71 mg/kg	1,6 mg
Bèta-caroteen	0,5 mg/kg	1,5 mg/kg	0,03 mg
METABOLISEERBARE ENERGIE⁴			
kcal/100 g	145	450	
kJ/100 g	608	1.883	
kcal/blik		538	
Urine pH		6,8 – 7,2	

INGREDIENTIEN

DROOG

Gemalen maïs, gedehydrateerd kippen- en kalkoen-eiwit, gedroogde bietenpulp, eiwit-hydrolysaat, visolie, dierlijk vet, dicalciumfosfaat, ei-poeder, lijnzaad, kaliumchloride, zout, havervezel, dinatriumfosfaat, L-tryptofaan, taurine, vitaminen en sporenelementen. Bevat door de EG toegestane anti-oxidanten.



GEMIDDELDE CHEMISCHE ANALYSE

	In het voer	In de droge stof ²	per 100 kcal ME ³
Ruw eiwit	29,1 %	31,5 %	7,2 g
Ruw vet	22,2 %	24,0 %	5,5 g
Koolhydraten (NFE)	32,1 %	34,7 %	8,0 g
Ruwe celstof	2,4 %	2,6 %	0,6 g
Vocht	7,5 %	-	1,9 g
Calcium	1,43 %	1,55 %	356 mg
Fosfor	1,02 %	1,10 %	252 mg
Natrium	0,37 %	0,40 %	92 mg
Kalium	0,65 %	0,70 %	161 mg
Magnesium	0,09 %	0,10 %	23 mg
Omega-3 vetzuren	0,97 %	1,04 %	240 mg
Omega-6 vetzuren	3,21 %	3,47 %	796 mg
Taurine	0,10 %	0,11 %	26 mg
Vitamine A	11.300 I.E./kg	12.216 I.E./kg	280 I.E.
Vitamine D	480 I.E./kg	519 I.E./kg	12 I.E.
Vitamine E	600 mg/kg	649 mg/kg	15 mg
Vitamine C	70 mg/kg	76 mg/kg	1,7 mg
Bèta-caroteen	1,5 mg/kg	1,6 mg/kg	0,04 mg
METABOLISEERBARE ENERGIE⁴			
kcal/100 g	403	436	
kJ/100 g	1.686	1.823	
Urine pH		6,8 – 7,2	

DAGELIJKE VOEDINGSHOEVEELHEDEN

Deze hoeveelheden zijn slechts een richtlijn omdat de behoeften van dieren variëren^{1,2}. Pas de voedingshoeveelheid aan om het optimale lichaamsgewicht te behouden. **Een blik van 370 g komt overeen met 135 g droogvoer³.**

NUTRITIONEEL HERSTEL VAN PUPS

Ten behoeve van de eenvoud toont de tabel gemiddelde dagelijkse hoeveelheden, die in 2 of meer maaltijden dienen te worden gegeven.

Rastype	2 MAANDEN			3 MAANDEN			4 MAANDEN			6 MAANDEN			10 MAANDEN			
	Volwassen lichaamsgewicht (kg)	Huidig gewicht pup (kg)	Blik(ken) (370 g)	Droog (g)	Huidig gewicht pup (kg)	Blik(ken) (370 g)	Droog (g)	Huidig gewicht pup (kg)	Blik(ken) (370 g)	Droog (g)	Huidig gewicht pup (kg)	Blik(ken) (370 g)	Droog (g)	Huidig gewicht pup (kg)	Blik(ken) (370 g)	Droog (g)
Mini	1,5	0,45	¼	30	0,7	⅓	40	0,9	⅓	40	1,2	⅓	50	1,5	⅓	45
	2	0,6	¼	35	0,9	⅓	50	1,2	⅓	50	1,6	⅓	60	2,0	⅓	60
	3	0,9	⅓	50	1,4	½	65	1,8	½	65	2,4	⅔	85	3,0	⅔	80
	4	1,2	½	60	1,8	⅔	80	2,4	⅔	85	3,2	¾	105	3,9	¾	95
Klein	5	1,5	½	70	2,3	¾	95	3,0	¾	100	4,0	1	125	4,7	1	110
	7,5	2,1	⅔	90	3,2	1	125	4,4	1	130	5,9	1 ¼	165	7,1	1 ¼	150
	10	2,5	¾	105	4,0	1	145	5,5	1 ¼	155	7,5	1 ½	195	8,9	1 ½	180
	15	3,5	1	135	5,8	1 ½	195	8,0	1 ½	205	10,9	2	260	13,5	1 ¾	245
Middelgroot	20	4,4	1 ¼	160	7,4	1 ¾	235	10,4	2	250	14,0	2 ½	315	17,7	2 ¼	300
	25	5,3	1 ½	180	9,1	2	275	12,7	2 ½	290	17,1	2 ¾	365	21,3	2 ½	345
	30	6,2	1 ½	205	10,7	2 ½	310	14,8	2 ½	330	20,0	3 ¼	410	24,7	3	385
	35	7,0	1 ¾	225	12,3	2 ½	340	16,8	2 ½	360	22,8	3 ½	455	28,0	3 ¾	425
Groot	40	7,7	1 ¾	240	13,4	2 ¾	365	18,6	3	390	25,6	3 ½	495	31,2	3 ½	460
	45	8,3	2	255	14,5	3	385	20,2	3 ¼	415	28,4	4	535	34,9	3 ¾	500
	50	8,8	2	265	15,4	3	405	21,6	3 ¼	435	31,0	4 ¼	570	38,2	4	535
	55	9,2	2	275	16,2	3 ¼	420	22,9	3 ½	455	33,6	4 ½	605	41,7	4 ¼	570
Reuze	60	9,6	2 ¼	285	16,8	3 ¼	430	24,0	3 ½	470	36,0	4 ¾	640	44,4	4 ½	600
	70	10,8	2 ½	310	18,6	3 ½	465	26,0	3 ¾	500	41,3	5 ½	710	51,5	5	670

VOLWASSEN HONDEN (BEHALVE BIJ DRACHT EN LACTATIE)

Lichaamsgewicht (kg)	Blik(ken) (370 g)	Droog (g)
2,5	½ - ½	45 - 65
5	½ - ¾	80 - 110
10	1 - 1 ½	130 - 180
20	1 ½ - 2 ¼	220 - 305
30	2 ¼ - 3	300 - 415
40	2 ¾ - 3 ¾	370 - 515
50	3 ½ - 4 ½	440 - 605
60	3 ¾ - 5 ¼	505 - 695
70	4 ¼ - 5 ¾	565 - 780

DRACHT

De hoeveelheid **Prescription Diet Canine p/d** voor drachtige teven is afhankelijk van het stadium van de dracht. Vaak wordt de dracht pas in de 4^e of 5^e week herkend. Ten behoeve van de eenvoud toont de tabel gemiddelde dagelijkse hoeveelheden, die in twee of meer maaltijden per dag dienen te worden gegeven.

Lichaamsgewicht (kg)	WEKEN 1-4		WEKEN 5-6		WEKEN 7-8	
	Blik(ken) (370 g)	Droog (g)	Blik(ken) (370 g)	Droog (g)	Blik(ken) (370 g)	Droog (g)
2,5	½	70	⅔	85	¾	105
5	¾	115	1	145	1 ½	175
10	1 ½	195	1 ¼	245	2 ¼	295
15	2	265	2 ½	330	3	395
20	2 ½	330	3	410	3 ½	495
30	3 ½	445	4 ¼	555	5	670
40	4 ¼	555	5 ¼	690	6 ¼	830
50	5	655	6	815	7 ½	980
60	5 ½	750	7	935	8 ½	1125
70	6 ½	840	7 ¾	1050	9 ½	1260

LACTATIE

Zogende teven dienen onbeperkte hoeveelheden **Prescription Diet Canine p/d** (d.w.z. voeding ad libitum) te krijgen totdat het spenen is voltooid.