



Indicaties	Hypoallergenic Treat (Duck) - <u>neck</u>		Hypoallergenic Treat (Horse)		Hypoallergenic Treat (Horse) - <u>mini</u>		Hypoallergenic Treat (Horse) - <u>tendon</u>		Hypoallergenic Treat (Lamb)		Hypoallergenic Treat (Ostrich) - <u>stomach</u>		Hypoallergenic Treat (Rabbit)		Hypoallergenic Treat (Rabbit) - <u>ear</u>		Hypoallergenic Treat (Venison)		Hypoallergenic Treat (Venison) - <u>tendon</u>		Low Calorie Treat		Multi Purpose Treat (Hydrolysed Protein)		Multi Purpose Treat (Lamb)		Multi Purpose Treat (Rabbit)		Unique Protein Treat (Chicken)		Unique Protein Treat (Duck)		Unique Protein Treat (Rabbit)		Multi Purpose Treat (Fish)																																					
	HDT	HHT	HHT	HHT	HLT	HOT	HRT	HRT	HVT	HVT	LCT	MHT	MLT	MRT	UCT	UDT	URT	MPT																																																						
Urolithiasis door struviet	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V		V	V	O	V		V		V		V		V		V		V		V		V		V		O																																					
Urolithiasis door calciumoxalaat	V	V	V		V	V	V		V		V	V	V	V	V	V		V		V		V		V		V		V		V		V		V																																						
Urolithiasis door uraat en cystine											V	V									V	V																																																		
Nieraandoeningen											V	V ²	V																							V																																				
Hartaandoeningen (hoge bloeddruk)	V	V		V	V	V	V		V		V	V	V	V																						V																																				
Hepatitis											V	V	V	V																						V																																				
Hepatische encefalopathie											V	V	V	V																						V																																				
Leververvetting	V	V	V	V	V	V	V		V		V	V		V																						V																																				
Maagdarmaandoeningen	V	V	V	V	V	V	V		V		V	V	V	V																						V																																				
Voedselallergie en -intolerantie	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹		V ¹		V ¹	V ¹	V ¹	V ¹																						V ¹																																				
Glutenintolerantie	V	V	V	V	V	V	V		V		V	V	V	V																						V																																				
Overgewicht	V	V	V	V	V	V	V		V		V	V	V	V																						V																																				
Tandplaque	O	V	V	O	V	O	V		V		V	V	V	V																						V																																				
	Calorieën/treat (kcal) 52	Gem. gewicht/treat (gr) 17	Eiwitbron eend	Koolhydraatbron ---	Calorieën/treat (kcal) 19	Gem. gewicht/treat (gr) 3,4	Eiwitbron paard	Koolhydraatbron ---	Calorieën/treat (kcal) 4	Gem. gewicht/treat (gr) 1,3	Eiwitbron paard	Koolhydraatbron ---	Calorieën/treat (kcal) 47	Gem. gewicht/treat (gr) 15	Eiwitbron paard	Koolhydraatbron ---	Calorieën/treat (kcal) 28	Gem. gewicht/treat (gr) 5,5	Eiwitbron lam	Koolhydraatbron ---	Calorieën/treat (kcal) 11	Gem. gewicht/treat (gr) 3,2 (4x4cm)	Eiwitbron struisvogel	Koolhydraatbron ---	Calorieën/treat (kcal) 18	Gem. gewicht/treat (gr) 3,4	Eiwitbron konijn	Koolhydraatbron ---	Calorieën/treat (kcal) 44	Gem. gewicht/treat (gr) 9	Eiwitbron konijn	Koolhydraatbron ---	Calorieën/treat (kcal) 17	Gem. gewicht/treat (gr) 3,4	Eiwitbron hert	Koolhydraatbron ---	Calorieën/treat (kcal) 95	Gem. gewicht/treat (gr) 30	Eiwitbron hert	Koolhydraatbron ---	Calorieën/treat (kcal) 15	Gem. gewicht/treat (gr) 4,6	Eiwitbron lam	Koolhydraatbron aardappel, tarwe	Calorieën/treat (kcal) 14	Gem. gewicht/treat (gr) 4,4	Eiwitbron vis (hydrolysaat)	Koolhydraatbron rijst	Calorieën/treat (kcal) 8	Gem. gewicht/treat (gr) 2,4	Eiwitbron lam	Koolhydraatbron rijst	Calorieën/treat (kcal) 8	Gem. gewicht/treat (gr) 2,5	Eiwitbron konijn	Koolhydraatbron rijst	Calorieën/treat (kcal) 7	Gem. gewicht/treat (gr) 2,6	Eiwitbron kip	Koolhydraatbron rijstetmeel	Calorieën/treat (kcal) 12	Gem. gewicht/treat (gr) 4,6	Eiwitbron eend	Koolhydraatbron rijstetmeel	Calorieën/treat (kcal) 11	Gem. gewicht/treat (gr) 3,9	Eiwitbron konijn	Koolhydraatbron rijstetmeel	Calorieën/treat (kcal) 1,3	Gem. gewicht/treat (gr) 0,4	Eiwitbron vis, kip (hydrolysaat)	Koolhydraatbron tarwe, mais
	200g	250g	125g	200g	250g	150g	250g	100g	250g	200g	400g	400g	400g	400g	125g	125g	125g	75g																																																						

O = Ondersteunt | V = Geschikt voor / gebruiken met | V¹ = Behalve voor patiënten met een overgevoeligheid voor de eiwitbron in deze treat. | V² = Behalve voor patiënten met vergevorderd nierfalen.



		HDT	HHT	HHT	HHT	HLT	HOT	HRT	HRT	HVT	HVT	LCT	MHT	MLT	MRT	UCT	UDT	URT	MPT		
Dietvoeding	Urinary Calm	UCD																		V	
	Urinary Struvite	ASD	V	V	V	V	V	V	V	V	V		V	V	O	V		V	V	O	
	Renal & Oxalate	RID	V ⁴	V ⁴	V ⁴	V ⁴	V ⁴	V ⁴		V ⁴		V	V ²	V	V ⁴	V ⁴	V ⁴	V ⁴	V ⁴	V	
	Hepatic	HLD																			
	Weight & Diabetic	WRD	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	
	Hypoallergenic (Horse)	HPD/HRD	V ¹	V	V	V	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹
	Hypoallergenic (Insect)	IPD/IRD	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹
	Hypoallergenic (Lamb)	LRD	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V	V	V	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹
	Hypoallergenic (Ostrich)	OPD	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	
	Hypoallergenic (Quail)	QPD/QRD	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹
	Hypoallergenic (Rabbit)	RRD	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V	V	V ¹	V ¹	V ¹	V	V ¹	V	V ¹	V ¹	V	V ¹	V ¹
	Hypoallergenic (Turkey)	TPD/TRD	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹
	Hypoallergenic (Venison)	VPD/VRD	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V	V	V	V ¹	V	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹
	Intestinal	DPD/FRD	V	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V	V ¹	V ¹
	Exclusion	NVD																			
	Regulator	OHD	V ^{1/3}	V ¹	V ^{1/3}	V ^{1/3}	V ^{1/3}	V ^{1/3}	V ¹	V ^{1/3}	V ^{1/3}	V ^{1/3}	V ¹	V ³	V ¹	V ¹	V ^{1/3}	V ^{1/3}	V ^{1/3}	V ^{1/3}	
	Dental en Dental mini	OCF	O	V	V	O	V	O	V	O	V	O	V	V	V	V	V	V	V	V	
	Mobility & Geriatrics	MGD	V ⁵	V ⁵	V ⁵	V	V ⁵	V ⁵	V	V	V ⁵	V	V	V	V	V ⁵	V ⁵	V ⁵	V ⁵	V ⁵	
	Adult	MXF	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
	Puppy	CPF							V				V	V	V						
Kitten	CKF																				
Sterilised	SHF																			V	

O = Ondersteunt | V = Geschikt voor / gebruiken met | V¹ = Behalve voor patiënten met een overgevoeligheid voor de eiwitbron in deze treat. | V² = Behalve voor patiënten met vergevorderd nierfalen. | V³ = Behalve voor patiënten met hoge bloeddruk | V⁴ = Behalve voor nierpatiënten. | V⁵ = Behalve voor geriatrische patiënten.