



Indicaties	HDT	HHT	HLT	HOT	HRT	HRT	HVT	HVT	LCT	MHT	MLT	MRT	UCT	UDT	URT	MFT
	Hypoallergenic Treat (Duck) - neck	Hypoallergenic Treat (Horse)	Hypoallergenic Treat (Lamb)	Hypoallergenic Treat (Ostrich) - stomach	Hypoallergenic Treat (Rabbit)	Hypoallergenic Treat (Rabbit) - ear	Hypoallergenic Treat (Venison)	Hypoallergenic Treat (Venison) - tendon	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)
Urolithiasis door struviet	V	V	V	V	V	V	V	V		V	V	O	V	V	V	V
Urolithiasis door calciumoxalaat	V	V	V	V	V		V		V	V	V		V	V	V	
Urolithiasis door uraat en cystine									V	V	V					
Nieraandoeningen									V	V ²	V					V
Hartaandoeningen (hoge bloeddruk)	V	V	V	V	V		V	V	V		V	V				V
Hepatitis									V	V	V	V				V
Leververvetting	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	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	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	V	
Overgewicht	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
Tandplaque	O	V	V	O	V	O	V	O	V	V	V	V	V	V	V	V
Pancreatitis									V	V						
200g	Calorieën/treat (kcal) 52 Gem. gewicht/treat (gr) 17 Eiwitbron eend Koollhydraatbron ---	Calorieën/treat (kcal) 13 Gem. gewicht/treat (gr) 3 Eiwitbron paard Koollhydraatbron ---	Calorieën/treat (kcal) 28 Gem. gewicht/treat (gr) 5,5 Eiwitbron lam Koollhydraatbron ---	Calorieën/treat (kcal) 11 Gem. gewicht/treat (gr) 3,2 (4x4cm) Eiwitbron struisvogel Koollhydraatbron ---	Calorieën/treat (kcal) 18 Gem. gewicht/treat (gr) 3,4 Eiwitbron konijn Koollhydraatbron ---	Calorieën/treat (kcal) 44 Gem. gewicht/treat (gr) 9 Eiwitbron konijn Koollhydraatbron ---	Calorieën/treat (kcal) 17 Gem. gewicht/treat (gr) 3,4 Eiwitbron hert Koollhydraatbron ---	Calorieën/treat (kcal) 95 Gem. gewicht/treat (gr) 30 Eiwitbron hert Koollhydraatbron ---	Calorieën/treat (kcal) 15 Gem. gewicht/treat (gr) 4,6 Eiwitbron lam Koollhydraatbron aardappel, tarwe	Calorieën/treat (kcal) 14 Gem. gewicht/treat (gr) 4,4 Eiwitbron vis (hydrolysaat) Koollhydraatbron rijst	Calorieën/treat (kcal) 4 Gem. gewicht/treat (gr) 1,2 Eiwitbron lam Koollhydraatbron rijst	Calorieën/treat (kcal) 4 Gem. gewicht/treat (gr) 1,2 Eiwitbron konijn Koollhydraatbron rijst	Calorieën/treat (kcal) 7 Gem. gewicht/treat (gr) 2,6 Eiwitbron kip Koollhydraatbron rijstzetmeel	Calorieën/treat (kcal) 12 Gem. gewicht/treat (gr) 4,6 Eiwitbron eend Koollhydraatbron rijstzetmeel	Calorieën/treat (kcal) 11 Gem. gewicht/treat (gr) 3,9 Eiwitbron konijn Koollhydraatbron rijstzetmeel	Calorieën/treat (kcal) 1,3 Gem. gewicht/treat (gr) 0,4 Eiwitbron zalm, aardappel Koollhydraatbron tarwe, mais

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	HLT	HOT	HRT	HRT	HVT	HVT	LCT	MHT	MLT	MRT	UCT	UDT	URT	MFT	
		Hypoallergenic Treat (Duck) - neck	Hypoallergenic Treat (Horse)	Hypoallergenic Treat (Lamb)	Hypoallergenic Treat (Ostrich) - stomach	Hypoallergenic Treat (Rabbit)	Hypoallergenic Treat (Rabbit) - ear	Hypoallergenic Treat (Venison)	Hypoallergenic Treat (Venison) - tendon	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)	
Dietvoeding	Urinary Calm	UCD															V	
	Urinary Struvite	ASD	V	V	V	V	V	V	V		V	V	O	V		V	V	
	Renal & Oxalate	RID	V ⁴	V ⁴	V ⁴	V ⁴	V ⁴		V ⁴	V	V ²	V		V ⁴	V ⁴	V ⁴	V	
	Renal (Venison)	RID															V ¹	
	Hepatic	HLD																
	Weight & Diabetic	WRD	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
	Hypoallergenic (Horse)	HPD/HRD	V ¹	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
	Hypoallergenic (Insect)	IPD/IRD	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
	Hypoallergenic (Lamb)	LRD	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
	Hypoallergenic (Rabbit)	RRD	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
	Hypoallergenic (Turkey)	TPD/TRD	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
	Hypoallergenic (Venison)	VPD/VRD	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V	V	V ¹	V	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	V ¹	V ¹	V ¹	V	V ¹	V ¹
	Exclusion	NVD																
	Regulator	OHD	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ¹	V ^{1/3}	V ¹	V ¹	V ¹	V ³	V ¹	V ¹	V ^{1/3}	V ^{1/3}	V ^{1/3}	
	Dental	OCF	O	V	V	O	V	O	V	O	V	V	V	V	V	V	V	
	Mobility & Geriatrics	MGD	V ⁵	V ⁵	V ⁵	V ⁵	V	V	V ⁵	V	V	V	V	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	
	Puppy	CPF		V			V				V	V	V					
	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.