



HELP

Veterinary Diet

WEIGHT & DIABETIC

Unterstützung bei Übergewicht & Diabetes

Wenn der Sprung vom Kratzbaum schwierig wird, die Katze übermäßig viel trinkt, starken Hunger hat und stark zu- oder abnimmt, kann die Diagnose Diabetes vorliegen. Wie beim Menschen ist es dann an der Zeit für eine bedarfsgerechte Ernährung: Mit Josera Help Weight & Diabetic kann die Katze ihr Idealgewicht halten bzw. bei gemäßigter Fütterung schonend verringern und die Diabeteserkrankung in den Griff bekommen.

Die kalorien- und zuckerreduzierte Rezeptur ist für eine solche Diät bestens geeignet. Fasern unterstützen den normalen Blutzuckerspiegel und tragen außerdem zur Sättigung bei. Der Phytogen-Komplex enthält Ingwerknolle, die verdauungsfördernd wirken. Ingwer ist eine traditionelle Zutat zur Unterstützung bei Diabetes.

Josera Help Weight & Diabetic kann Ihrer Katze zu mehr Wohlbefinden verhelfen, indem es ihr beim Abnehmen und Halten des Idealgewichts durch reduzierter Kalorienzufuhr hilft. Bei Katzen, die an Diabetes leiden, kann die Rezeptur ebenfalls unterstützend wirken.

- Für eine bedarfsgerechte Diät geeignet
- Kann dank reduziertem Kalorien- und Zuckergehalt bei der Diabetes-Therapie unterstützen
- Reich an Fasern: Unterstützt den normalen Blutzuckerspiegel und trägt trotz reduziertem Energiegehalt zur Sättigung bei
- Mit dem Phytogen-Komplex: Die Inhaltsstoffe der Ingwerknolle wirken verdauungsfördernd
- Anregung des Stoffwechsels durch einen hohen Proteingehalt
- L-Carnitin regt den Fettstoffwechsel an und unterstützt den Muskelerhalt



Analytische Bestandteile:

Protein	%	35,2
Fettgehalt	%	9,8
Rohfaser	%	5,7
Rohasche	%	6,7
Calcium	%	1,35
Phosphor	%	1,00
Natrium	%	0,45
Magnesium	%	0,10
Kalium	%	0,60
Taurin	mg	1.500
metabolisierbare Energie pro kg	MJ	14,5
metabolisierbare Energie pro kg	kcal	3.468
Gesamtzucker	%	1,20
Stärke	%	29,5

Zusatzstoffe: Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

Vitamin A	I.E./kg	24.000
Vitamin D3	I.E./kg	1.800
Vitamin E	mg/kg	220
Vitamin B1	mg/kg	15
Vitamin B2	mg/kg	20
Vitamin B6	mg/kg	20
Vitamin B12	mcg/kg	100

Zusatzstoffe: Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

Calcium-D-Pantothenat	mg/kg	50
Niacin	mg/kg	90
Folsäure	mg/kg	5
Biotin	mcg/kg	1.000
L-Carnitin	mg/kg	500
Eisen (Eisen(II)-sulfat-Monohydrat)	mg/kg	200
Zink (Glycin-Zinkchelate-Hydrat (fest))	mg/kg	160
Mangan (Mangan(II)-oxid)	mg/kg	18
Kupfer (Kupfer(II)-Glycinchelate-Hydrat (fest))	mg/kg	18
Jod (Kaliumjodat, wasserfrei)	mg/kg	1,80
Selen (Natriumselenit)	mg/kg	0,30

Technologische Zusatzstoffe:

Antioxidationsmittel: stark tocopherolhaltige Extrakte natürlichen Ursprungs.

Diät-Alleinfuttermittel für ausgewachsene Katzen zur Regulierung der Glucoseversorgung (Diabetes mellitus).

Zusammensetzung: getrocknetes Geflügelprotein; Mais; getrocknetes Griebenprotein; Reis; Cellulose; Rübenschnitzel (natürliche Quelle von Ballaststoffen); Geflügelfett; hydrolysiertes tierisches Protein; Mineralstoffe; Geflügelleberhydrolysat; Flohsamenschalen (Psyllium); Oregano; Ingwer 0,04 %; Rosmarin; Brennnessel; Mariendistel; Cranberry



Ingwer

Die wertvollen Inhaltsstoffe der Ingwerknolle wirken verdauungsfördernd und entzündungshemmend. Ingwer kann den normalen Stoffwechsel und eine gesunde Gewichtsabnahme unterstützen. Traditionell findet er auch Einsatz zur Unterstützung bei Diabetes.



Schonendes Gewichtsmanagement

Die fettarme Rezeptur mit wenig Kalorien und Zucker, aber erhöhtem Proteingehalt, unterstützt ein schonendes Abnehmen der Katze und versorgt sie dennoch mit allen lebenswichtigen Nährstoffen. Unter stetigen Gewichtskontrollen und ggf. geringfügigen Futtermengenadjustierungen wird eine schonende Gewichtsreduktion erreicht, wenn die Katze 1-2 % Körpermasse pro Woche abnimmt.



Plus an Ballaststoffen

Der hohe Gehalt an diätetischen Fasern kann Betteln und Hunger zwischen den Mahlzeiten verhindern, denn er sorgt für ein erhöhtes Sättigungsgefühl. Der Fasergehalt kann die Glukoseaufnahme aus dem Darm ins Blut verlangsamen und zur Blutzuckerstabilisierung beitragen.

Fütterungsempfehlung:

	Gewichtsreduktion	Gewichtserhalt
Gewicht	übergewichtig	normal aktiv
2-3 kg	25-35 g	35-55 g
3-4 kg	35-45 g	45-70 g
4-5 kg	45-50 g	60-80 g
5-7 kg	50-65 g	70-95 g
7-10 kg	65-80 g	85-125 g

Die empfohlene Futtermenge gilt pro Tier und Tag. Bieten Sie Ihrem Tier immer frisches Trinkwasser an. Die Reduzierung des Gewichtes ist nur unter Aufsicht des Tierarztes durchzuführen. Für eine optimale Wirkung ist ausschließlich das Diätfutter zu verfüttern. Zusätzliche Futtergaben sowie Futtermittelstellungen sind mit dem behandelnden Tierarzt vorab abzuklären (insbesondere bei Insulingabe). Bei Diabetes mellitus: Niedriger Mono- und Disaccharidgehalt. Empfohlene Fütterungsdauer zunächst bis zu 6 Monaten. Es wird empfohlen, vor der Verwendung oder vor Verlängerung der Fütterungsdauer den Rat eines Tierarztes einzuholen. Kohlenhydratquellen: Mais, Reis, Rübenschnitzel.