

HELP WEIGHT & DIABETIC

Unterstützung bei Übergewicht & Diabetes



Ingwer



Schonendes Gewichtsmanagement



Plus an Ballaststoffen



Erhältlich in: 400g; 2kg

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 & B'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 Phylogen-Komplex enthält Ingwerknolle, die verdauungsfördernd wirken. Ingwer ist eine traditionelle Zutat zur Unterstützung bei Diabetes.

Josera Help Weight & Diabetic kann Ihrer Samtpfote 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 Phylogen-Komplex: Die Inhaltsstoffe der Ingwerknolle wirken verdauungsfördernd
- Anregung des Stoffwechsels durch einen hohen Proteingehalt
- L-Carnitin regt den Fettstoffwechsel an und unterstützt den Muskelerhalt

Fütterungsempfehlung:

Weight & Diabetic Cat	Gewichtsreduktion	Gewichtserhalt	Gewichtserhalt
Idealgewicht	übergewichtig	wenig aktiv	aktiv
2-3kg	25-30g	35-45g	45-60g
3-4kg	30-40g	45-55g	60-75g
4-5kg	40-45g	55-65g	75-85g
5-7kg	45-55g	65-80g	85-105g
7-10kg	55-70g	80-100g	105-135g

Die empfohlene Futtermenge gilt pro Tier und Tag. Für eine schonende Gewichtsreduktion sollte Ihr Tier 1-2 % Körpermasse pro Woche abnehmen. Dies ist regelmäßig zu kontrollieren und muss ggf. durch geringfügig Reduktion oder Erhöhung der Futtermenge angepasst werden. Die Reduzierung des Gewichtes nur unter Aufsicht des Tierarztes durchführen. Für eine optimale Wirkung ist ausschließlich das Diätfutter zu verfüttern. Zusätzliche Futtergaben sowie Futterumstellungen sind mit dem behandelnden Tierarzt vorab abzuklären (insbesondere bei Insulingabe). Bieten Sie Ihrem Tier immer frisches Trinkwasser an.

Diätfuttermittel mit reduziertem Energiegehalt für ausgewachsene Katzen zur Unterstützung bei Diabetes mellitus

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

Analytische Bestandteile je kg:

Protein	35.2 %
Fettgehalt	9.8 %
Rohfaser	5.7 %
Rohasche	6.7 %
Calcium	1.35 %
Phosphor	1.00 %
Natrium	0.45 %
Taurin	1,500 mg
Magnesium	0.10 %
Kalium	0.60 %
Stärke	29.5 %
Gesamtzucker	1.20 %
metabolisierbare Energie pro kg	14.5 MJ
metabolisierbare Energie pro kg	3,468 kcal

Zusatzstoffe:

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

Vitamin A	24,000 I.E.
Vitamin D3	1,800 I.E.
Vitamin E	220 mg
Vitamin B1	15 mg
Vitamin B2	20 mg
Vitamin B6	20 mg
Vitamin B12	100 mcg
Niacinamid	90 mg
Folsäure	5 mg
Biotin	1,000 mcg
L-Carnitin	500 mg
Eisen (Eisen(II)-sulfat-Monohydrat)	200 mg
Zink (Glycin-Zinkchelat-Hydrat (fest))	160 mg
Mangan (Mangan(II)-oxid)	18 mg
Kupfer (Kupfer(II)-Glycinchelat-Hydrat (fest))	18 mg
Jod (Kalziumjodat, wasserfrei)	1.80 mg
Selen (Natriumselenit)	0.30 mg
Calcium-D-Pantothenat	50 mg

Technologische Zusatzstoffe:

Antioxidationsmittel: tocopherolhaltige Extrakte natürlichen Ursprungs.