



# HELP

Veterinary Diet

# RENAL

## Unterstützung bei chronischer Niereninsuffizienz (CNI)

Ihre Katze leidet unter einer Nierenerkrankung? In solchen Fällen kann das passende Futter Abhilfe schaffen: Futter wie unser Josera Help Renal, das speziell auf Katzen mit Nierenleiden zugeschnitten wurde. Denn viele nierenkranke Katzen füttern oft schlecht - hier hilft die hohe Akzeptanz des medizinischen Trockenfutters.

Josera Help Renal fördert die Nährstoffversorgung Tag für Tag - mit allen wichtigen Vitaminen, Mineralien und Spurenelementen, die die Katze braucht. Die protein- und phosphorreduzierte Rezeptur hilft außerdem, vor allem die Niere zu entlasten. Als Ausgleich ist jede Krokette des Diät-Alleinfuttermittels reich an B-Vitaminen, die bei einem solchen Leiden sonst vermehrt über die Niere verlorengehen würden.

Die im Phytogen-Komplex enthaltene Brennnessel wird traditionell zur Durchspülungstherapie der ableitenden Harnwege eingesetzt und wird zudem wegen ihrer entzündungshemmenden Eigenschaften geschätzt. Die kranke Niere wird entlastet und so das Wohlbefinden der Katze gesteigert. Der Prozess der Erkrankung lässt sich leider aber nur verlangsamen.

- Stoffwechselnde Organe, vor allem die Niere, werden durch die protein- und phosphorarme Rezeptur entlastet
- Reich an B-Vitaminen, die bei einem Nierenleiden vermehrt verloren gehen
- Phytogen-Komplex: Brennnessel fördert die Ausscheidung über die Harnwege
- Dank hoher Akzeptanz und Energiedichte wird dem Abmagern entgegengewirkt sowie die Nährstoffversorgung sichergestellt
- Lachsöl liefert Omega-3 Fettsäuren, die entzündungshemmend sind und eine wichtige Rolle für das Immunsystem spielen



### Analytische Bestandteile:

Protein	%	26,8
Fettgehalt	%	20,2
Rohfaser	%	2,6
Rohasche	%	5,0
Calcium	%	0,55
Phosphor	%	0,45
Natrium	%	0,35
Magnesium	%	0,08
Kalium	%	0,70
Taurin	mg	1.600
metabolisierbare Energie pro kg	MJ	17,1
metabolisierbare Energie pro kg	kcal	4.084

### Zusatzstoffe: Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

Vitamin A	I.E./kg	24.000
Vitamin D3	I.E./kg	1.800
Vitamin E	mg/kg	450
Vitamin C (als Ascorbylmonophosphat, Calcium-Natrium-Salz)	mg/kg	100
Vitamin B1	mg/kg	15
Vitamin B2	mg/kg	30
Vitamin B6	mg/kg	30
Vitamin B12	mcg/kg	160

### Zusatzstoffe: Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

Calcium-D-Pantothenat	mg/kg	80
Niacin	mg/kg	150
Folsäure	mg/kg	7
Biotin	mcg/kg	1.000
L-Carnitin	mcg/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 (Kalziumjodat, wasserfrei)	mg/kg	1,80
Selen (Natriumselenit)	mg/kg	0,30

### Technologische Zusatzstoffe:

Antioxidationsmittel: stark tocopherolhaltige Extrakte natürlichen Ursprungs.

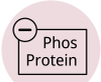
### Diät-Alleinfuttermittel für ausgewachsene Katzen zur Unterstützung der Nierenfunktion bei chronischer Niereninsuffizienz.

**Zusammensetzung:** getrocknetes Griebenprotein; Geflügelfett; Reis; Mais; Rübentrockenschrot (natürliche Quelle von Ballaststoffen); getrocknete Kartoffel; Kartoffelprotein; hydrolysiertes tierisches Protein; Mineralstoffe; Geflügelleberhydrolysat; Lachsöl 0,50 %; Oregano; Ingwer; Rosmarin; Brennnessel 0,03 %; Mariendistel; Cranberry.



### Brennnessel

Die Brennnessel wird traditionell zur Durchspülungstherapie der ableitenden Harnwege eingesetzt. Durch ihre positiven Eigenschaften ist sie seit der Antike bekannt. In der Phytotherapie werden ihr auch entzündungshemmende Eigenschaften zugeschrieben.



### Reduzierter Protein- und Phosphorgehalt

Der niedrige Protein- und Phosphorgehalt der ausgewählten Zutaten kann die verstoffwechselnden Organe, vor allem die Niere, entlasten. So kann die Nierenfunktion der Katze unterstützt und eine Überlastung der Niere verhindert werden.



### Lachsöl und B-Vitamine für den Nierenpatienten

Lachsöl liefert entzündungshemmende Omega-3 Fettsäuren, die eine wichtige Rolle für das Immunsystem spielen. Da Tiere bei Nierenerkrankung vermehrt B-Vitamine verlieren können, ist eine reichhaltige Zugabe wichtig: Die enthaltenen B-Vitamine ergänzen sich in einer Vielzahl an lebenswichtigen Prozessen im Körper, wie dem Energiestoffwechsel, der Blutbildung und der Nervenfunktion.

### Fütterungsempfehlung:

Gewicht	inaktiv / älter	normal aktiv / aktiv
2 - 3 kg	30-40 g	40-50 g
3 - 4 kg	40-45 g	50-60 g
4 - 5 kg	45-55 g	60-70 g
5 - 7 kg	55-70 g	70-90 g
7 - 10 kg	70-85 g	90-115 g

Die empfohlene Futtermenge gilt pro Tier und Tag. Bieten Sie Ihrem Tier immer frisches Trinkwasser an. Für eine optimale Wirkung ist ausschließlich das Diätfutter zu verfüttern. Zusätzliche Futtergaben sind mit dem behandelnden Tierarzt vorab abzuklären. Nicht geeignet für tragende, säugende oder wachsende Katzen. Bei chronischer Niereninsuffizienz: Fütterungsdauer zunächst 6 Monate. Es wird empfohlen, vor der Verwendung oder vor Verlängerung der Fütterungsdauer den Rat eines Tierarztes einzuholen. Proteinquellen: Grieben, Kartoffel.