

# Josera



# HELP

Veterinary Diet

# URINARY

## Unterstützung bei Struvitsteinen

Wenn die Katze Probleme mit der Sauberkeit oder dem Harnabsatz hat, kann das für sie schmerzhaft Ursachen haben: Oft leidet sie dann unter Harnsteinen, in diesem Fall sogenannten Struviten. Hier kann das passende Futter zu mehr Wohlbefinden verhelfen. Unser Josera Help Urinary ist genau darauf zugeschnitten.

Das medizinische Alleinfuttermittel fördert einen sauren Harn-pH-Wert, um die Wahrscheinlichkeit für die Entstehung von Struvitsteinen zu reduzieren. Die Rezeptur hat zudem einen reduzierten Magnesiumgehalt und einen ausbalancierten Protein- und Phosphorgehalt. Diese sind die Basis zur Entstehung von Struvitsteinen. Der Phytogen-Komplex verpasst jeder knackigen Krokette Cranberry und Brennnessel, die traditionell bei Harnwegsinfekten eingesetzt werden.

Mit seinen ausgewählten Zutaten kann Josera Help Urinary so zur Auflösung von Struvitsteinen und deren Harnriesen verhelfen und die Wiederenstehung dieser vermindern.

- Magnesiumreduzierte Rezeptur für Katzen
- Fördert einen sauren Harn-pH-Wert, um das Risiko der Struvitsteinbildung zu reduzieren
- Ausbalanciertes Protein- und Phosphor-Verhältnis, um der Entstehung von Struvitsteinen entgegenzuwirken
- Phytogen-Komplex: Cranberry und Brennnessel werden traditionell ergänzend bei Harnwegserkrankungen verwendet
- Erhöhter Natriumgehalt, um die Wasseraufnahme und somit das Durchspülen der Harnwege zu fördern



Analytische Bestandteile:		
Protein	%	28,2
Fettgehalt	%	12,8
Rohfaser	%	2,4
Rohasche	%	5,8
Calcium	%	0,60
Phosphor	%	0,45
Natrium	%	0,70
Magnesium	%	0,08
Kalium	%	0,65
Chlorid	%	1,15
Schwefel	%	0,75
Taurin	mg	1.600
metabolisierbare Energie pro kg	MJ	15,6
metabolisierbare Energie pro kg	kcal	3.739

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	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 (Kalziumjodat, wasserfrei)	mg/kg	1,80
Selen (Natriumselenit)	mg/kg	0,30

**Technologische Zusatzstoffe:**  
Antioxidationsmittel: stark tocopherolhaltige Extrakte natürlichen Ursprungs.

**Diät-Aleinfuttermittel für ausgewachsene Katzen zur Auflösung von Struvitsteinen und/oder zur Verringerung von Struvitsteinrezidiven.**

**Zusammensetzung:** getrocknetes Griebenprotein; Reis; Mais; Rübenrückenschrot (natürliche Quelle von Ballaststoffen); Geflügelfett; getrocknete Kartoffel; hydrolysiertes tierisches Protein; Kartoffelprotein; Mineralstoffe; Geflügelleberhydrolysat; Oregano; Ingwer; Rosmarin; Brennnessel; Mariendistel; Cranberry 0,01 %.



### Cranberry

Die aus Nordamerika stammende Cranberry wird dort seit Jahrhunderten wegen ihrer positiven Eigenschaften geschätzt. Traditionell wird die Cranberry ergänzend bei Harnwegserkrankungen eingesetzt.



### Balancierter Mineralstoffgehalt

Die Rezeptur enthält einen ausbalancierten Mineralstoffgehalt, der speziell auf die Erkrankung zugeschnitten ist. Magnesium und Phosphor sind bedarfsgerecht reduziert worden. Ein leicht erhöhter Natriumgehalt unterstützt das Trinkverhalten der Katze und somit die Durchspülung der Harnwege.



### Harn-pH Kontrolle

Durch das optimal eingestellte Mineralstoffverhältnis sowie harnansäuernden Zutaten wird der Harn-pH Wert gesenkt. So wird ein saurer Harn-pH Wert von 6,0-6,5 gefördert, sodass keine neuen Harnsteine entstehen und die bestehenden Struvitsteine diätetisch aufgelöst werden können.

### Fütterungsempfehlung:

Gewicht	inaktiv / älter	normal aktiv / aktiv
2-3 kg	30-40 g	40-55 g
3-4 kg	40-50 g	55-65 g
4-5 kg	50-60 g	65-75 g
5-7 kg	60-75 g	75-95 g
7-10 kg	75-95 g	95-125 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. Es wird empfohlen, vor der Verwendung und vor Verlängerung der Fütterungsdauer den Rat eines Tierarztes einzuholen. Bei Struvitsteinen: Empfohlene Fütterungsdauer: 5 - 12 Wochen bzw. bis zur Auflösung der Struvitsteine. Eigenschaften zur Bildung eines an Struvit untersättigten Harns und/oder harnsäuernde Eigenschaften. Bei Struvitsteinrezidiven: Fütterungsdauer zunächst 6 Monate. Harnuntersättigende oder metastabilisierende Eigenschaften in Bezug auf Struvit und/oder harnsäuernde Eigenschaften.

Erhältlich in: 400 g; 2 kg; 10 kg

05/2022