



# URINARY S/O MODERATE CALORIE

## Urolithiasis

(Struvit/Oxalat)

### Indikationen:

Katzen, die zur Entwicklung von Übergewicht neigen:

- Auflösung von Struvit-Harnsteinen
- Struvit-Prophylaxe
- Kalziumoxalat-Prophylaxe

**Anmerkung:** Bei älteren Katzen sollte vor Verordnung der Diät eine Überprüfung der Nierenfunktion erfolgen.

### Gegenanzeigen:

- Tragende und säugende Kätzinnen,
- Katzenwelpen
- Chronische Niereninsuffizienz, metabolische Azidose
- Herzinsuffizienz
- Behandlung mit harnsäuernden Medikamenten
- Bluthochdruck

### Produktvorteile:



**Struvitstein-Auflösung**  
URINARY S/O MODERATE CALORIE hilft, Struvitsteine wirksam aufzulösen.



**Moderate Kalorienzufuhr**  
Die Kalorien reduzierte Diät macht es bei Katzen mit Neigung zu Übergewicht (z. B. nach der Kastration, reine Wohnungshaltung) möglich, die Gewichts-  
zunahme zu begrenzen.



**Erhöhung des Harnvolumens**  
Die Rezeptur unterstützt die Steigerung des Harnvolumens. Struvit- und Kalziumoxalatsteinbildung wird somit entgegengewirkt.



**Schutz der Blasenschleimhaut**  
Glykosaminoglykane (GAG) sind natürliche Bestandteile der Blasenschleimhaut und können vor dem Eindringen von Bakterien und Toxinen schützen helfen.

### Behandlungsdauer:

5 bis 12 Wochen bis zur Auflösung der Struvitharnsteine. Zur Vorbeuge eines Rezidivs sollte die Diät mindestens noch 6 Monate weiter verabreicht werden. Nach vollständiger Genesung (Harnkontrolle) kann OBESITY MANAGEMENT oder SATIETY SUPPORT gefüttert werden, falls die Katze übergewichtig ist, oder Produkte des NEUTERED Sortiments, falls die Katze kastriert ist und schon ihr Idealgewicht erreicht hat.

### Zusammensetzung:

Geflügelmehl, Reis, Weizenkleberfutter (L.I.P)\*\*\*, pflanzliche Fasern, Maisfuttermehl, Maiskleberfutter, Tierfett (Geflügel), Mineralstoffe, tierisches Eiweiß (hydrolysiert, Geflügel), Fischöl, Sojaöl, Fructo-Oligosaccharide (FOS), Ei getrocknet, DL-Methionin, Hydrolysat aus Krustentieren (reich an Glukosamin), Taurin, L-Carnitin

\*\*\* L.I.P. (low indigestible protein): Ausgewählte, leicht verdauliche Proteine mit hoher biologischer Wertigkeit

### Empfohlene Tagesration (Gramm)<sup>1</sup>:

Körpergewicht (kg)	normal	übergewichtig
2	30	
3	45	
4	60	50
5	80	65
6	95	80
7	110	90
8	125	100
9	140	115
10	155	130

<sup>1</sup> Weitere Fütterungsempfehlungen finden Sie im Indikations- u. Fütterungsleitfaden.  
<sup>2</sup> Packungsgöße ist nicht in Österreich erhältlich.



Sack: 0,4 kg<sup>2</sup>, 1,5 kg, 3,5 kg und 6 kg

### Durchschnittliche Analyse:

	pro 100g OS	pro 100g TS
Energie (kcal ME)*	362	
Energie (kcal ME)**	350	
Feuchtigkeit (%)	7	
Rohasche (%)	8,8	9,5
Rohprotein (%)	34	36,6
Rohfett (%)	11	11,8
Rohfaser (%)	7,4	8
NfE (%)	31,8	34,2
Omega 3 (%)	0,5	0,5
Omega 6 (%)	2,6	2,9
EPA + DHA (%)	0,3	0,3
Kalzium (%)	1	1,1
Phosphor (%)	0,95	1
Natrium (%)	1,1	1,2
Magnesium (%)	0,05	0,1
Chlorid (%)	1,85	2
Glukosamin + Chondroitin (mg)	179	192
L-Carnitin (mg)	20	22

\* nach ATWATER  
\*\* gemessen im ROYAL CANIN Forschungszentrum

URINARY enthält einen patentierten Antioxidanzienkomplex aus Vitamin E und C, Taurin und Lutein. Siehe Langanalysetablellen.

### Weitere Informationen:

Tierhalter sollten betroffenen Tieren ausschließlich URINARY S/O MODERATE CALORIE füttern, da ansonsten die Wirksamkeit des Produktes eingeschränkt würde. URINARY S/O Feuchtnahrung ist empfohlen bei wiederkehrender idiopathischer Zystitis

	RSS-Wert Urinary S/O	(Untersättigung des Harns/Zielbereich)
Struvit	<0,3	(<1)
Kalziumoxalat	<2,5	(<5)





# URINARY S/O MODERATE CALORIE

## DURCHSCHNITTLLICHE ANALYSE

Inhaltsstoffe	OS <sup>1</sup>	TS <sup>2</sup>	kcal <sup>3</sup>	Inhaltsstoffe	OS <sup>1</sup>	TS <sup>2</sup>	kcal <sup>3</sup>	Inhaltsstoffe	OS <sup>1</sup>	TS <sup>2</sup>	kcal <sup>3</sup>
Feuchtigkeit (%)	7			Kupfer (mg/kg)	22	24	0,6	Vitamin C (mg/kg)	50	54	1,4
Rohasche (%)	8,8	9,5	2,4	Zink (mg/kg)	219	235	6	Vitamin B <sub>1</sub> (mg/kg)	18,4	20	0,5
Rohprotein (%)	34	36,6	9,4	Chlorid (%)	1,85	2	0,5	Vitamin B <sub>2</sub> (mg/kg)	36,9	40	1
Rohfett (%)	11	11,8	3	Natrium (%)	1,1	1,2	0,3	Pantothensäure (mg/kg)	53,7	58	1,5
Rohfaser (%)	7,4	8	2	Selen (mg/kg)	0,15	0,2	0,004	Vitamin B <sub>6</sub> (mg/kg)	55,9	60	1,5
NfE (%)	31,8	34,2	8,8	Jod (mg/kg)	3,25	3,5	0,1	Vitamin B <sub>12</sub> (mg/kg)	0,12	0,1	0,003
Diätetische Faser (%)	13	14	3,6	Mangan (mg)	78	84	2,2	Niazin (mg/kg)	117	126	3
Stärke (%)	26,6	28,6	7,3	Taurin (%)	0,2	0,2	0,1	Biotin (mg/kg)	4,4	4,7	0,1
Kalzium (%)	1	1,1	0,3	Arginin (%)	1,68	1,8	0,5	Folsäure (mg/kg)	22,6	24	0,6
Phosphor (%)	0,95	1	0,3	EPA+DHA (%)	0,26	0,3	0,1	Cholin (mg/kg)	2000	2151	55
Kalium (%)	1	1,1	0,3	Vitamin A (IE/kg)	23000	24731	635	Energie ATWATER (kcal ME/kg)	3622	3895	
Magnesium (%)	0,05	0,1	0,014	Vitamin D <sub>3</sub> (IE/kg)	500	538	14	Energie gemessen (kcal ME/kg)	3500	3763	
Eisen (mg/kg)	167	180	4,6	Vitamin E (mg/kg)	500	538	14				

<sup>1</sup> pro 100 g OS (Originalsubstanz)

<sup>2</sup> pro 100 g TS (Trockensubstanz)

<sup>3</sup> pro 100 kcal

## Das Ende der Steinzeit.

Mit konsequenter Fütterung:

- Struvit- und Kalzium-Oxalat-Harnsteinen entgegen wirken,
- Struvit-Kristalle und /oder -Steine auflösen,
- den Heilungsprozess bei Blasenentzündungen unterstützen,
- Energiegehalt und Rezeptur, die der Entstehung von Übergewicht entgegen wirken.

Fragen Sie uns nach schmackhafter Katzennahrung mit dem



[www.royal-canin.de](http://www.royal-canin.de)  
[www.royal-canin.at](http://www.royal-canin.at)  
 (Produkte vom Tierarzt)

