

Urolithiasis, Harnwegserkrankungen (Struvit/ Oxalat)

Indikationen:

- Bakterielle Blasenentzündung
- Struvit-Prophylaxe
- Kalziumoxalat-Prophylaxe
- Auflösung von Struvitkristallen/-steinen

Anmerkung: Bei älteren Hunden wird vor Verabreichung von Urinary S/O eine Untersuchung der Nierenfunktion empfohlen.

Gegenanzeigen:

- Trächtige und säugende Hündinnen, Welpen
- Herzinsuffizienz
- Chronische Niereninsuffizienz, metabolische Azidose
- Paralleler Einsatz von harn-säuernden Medikamenten
- Pankreatitis
- Hyperlipidämie

Produktvorteile:



Struvit-Auflösung

Die Zusammensetzung unterstützt die Auflösung von Struvitkristallen/-steinen.



Harnverdünnung

Durch Steigerung des Harnvolumens wird der Bildung von Struvit- und Kalziumoxalaten entgegengewirkt.



Niedriger RSS-Wert

Hilft, die Struvit- und Oxalatkristall bildenden Ionen im Harn zu reduzieren (Untersättigung).



Niedriger Magnesiumgehalt

Magnesium ist ein Hauptbestandteil von Struvitsteinen (Ammoniummagnesiumphosphat).

Behandlungsdauer:

5 bis 12 Wochen, bzw. bis zur Auflösung der Struvitkristalle/ -steine. Bei Harnwegsinfektionen sollte die Diät mindestens noch 1 Monat über die erste negative Harnuntersuchung hinaus verabreicht werden.

Zusammensetzung:

Fleisch und tierische Nebenerzeugnisse (Huhn), Getreide, pflanzliche Nebenerzeugnisse, Öle und Fette, pflanzliche Eiweißextrakte (Maiskleberfutter), Mineralstoffe, Zucker

Empfohlene Tagesration (Gramm):

Körpergewicht (kg)	Menge	Anzahl Dosen (ca.)
2	170	2/3
5	320	3/4
10	530	1 1/3
15	715	2
20	880	2 1/4
25	1 035	2 1/2
30	1 180	3
35	1 320	3 1/4
40	1 455	3 1/2



Dose: 410 g

Durchschnittliche Analyse:

	pro 100 g OS	pro 100 g TS
Energie (kcal ME)*	140	
Energie (kcal ME)**	134	
Feuchtigkeit (%)	72	
Rohasche (%)	1,5	5,4
Protein (%)	6	21,4
Fettgehalt (%)	8	28,6
Rohfaser (%)	1,5	5,4
NfE (%)	11	39,3
Omega 3 (%)	0,45	1,6
Omega 6 (%)	2,5	8,9
EPA + DHA (%)	0,34	1,2
Kalzium (%)	0,24	0,9
Phosphor (%)	0,25	0,9
Natrium (%)	0,15	0,5
Magnesium (%)	0,02	0,1
Chlorid (%)	0,2	0,7
Lutein (mg)	0,6	2,1

* nach ATWATER

** gemessen im ROYAL CANIN Forschungszentrum

URINARY S/O enthält Antioxidanzien (Vitamin E, Lutein, Taurin). Siehe Langanalysetablellen.

Weitere Informationen:

Sowohl der Struvit-, als auch der Kalziumoxalatbildung wird über die RSS-Wert-Optimierung (RSS = relative Supersaturation/ Übersättigung) vorgebeugt.