

URINARY S/O

MODERATE CALORIE



THIN SLICES IN GRAVY
(Feine Stückchen in Soße)

Verfügbar in 100 g Frischebeutel

EMPFOHLENE TAGESRATION & FÜTTERUNGSDAUER

ERWACHSENER HUND	HUNDE-GEWICHT (kg)	GEWICHTSZUSTAND			
		NORMAL		ÜBERGEWICHTIG	
		Gramm	Frischebeutel	Gramm	Frischebeutel
	2	181	2	152	1 + 1/2
	4	304	3	256	2 + 1/2
	6	412	4	347	3 + 1/2
	8	512	5	431	4 + 1/2
	10	605	6	509	5
	15	820	8	691	7
	20	1018	10	857	8 + 1/2
	25	1203	12	1013	10
	30	1379	14	1161	11 + 1/2
	35	1548	15 + 1/2	1304	13
	40	1711	17	1441	14 + 1/2

URINARY S/O MODERATE CALORIE ist ein Diät-Alleinfuttermittel für Hunde zur Auflösung von Struvitsteinen und zur Verringerung von Struvitsteinrezidiven durch harnsäuernde Eigenschaften, einen niedrigen Magnesiumgehalt und einen moderaten Gehalt hochwertigen Proteins. **EMPFEHLUNGEN:** Es wird empfohlen, den Rat eines Tierarztes vorab und bei längerer Anwendung in regelmäßigen Abständen einzuholen. URINARY S/O MODERATE CALORIE 5 bis 12 Wochen zur Auflösung von Struvitsteinen füttern, bis zu 6 Monaten zur Verringerung von Struvitsteinrezidiven. Dann sollte der Hund dem Tierarzt regelmäßig vorgestellt werden, um über eine lebenslange Gabe zu entscheiden. Frisches Wasser sollte immer zur freien Verfügung stehen.

BEMERKUNG: Bei älteren Hunden sollte vor dem Einsatz von URINARY S/O Moderate Calorie die Nierenfunktion geprüft werden. Die Tagesration sollte auf zwei Mahlzeiten aufgeteilt werden.

LOWER URINARY TRACT DISEASE



EMPFOHLEN FÜR HUNDE MIT NEIGUNG ZU ÜBERGEWICHT

ANWENDUNGSBEREICH:

- Struvit-Urolithiasis: Auflösung und Prophylaxe
- Kalziumoxalat-Urolithiasis: Prophylaxe
- Bakterielle Zystitis: Management einer sekundären Struvitkristallurie (in Verbindung mit einer adäquaten antibakteriellen Therapie)

NICHT GEEIGNET BEI:

- Chronischer Niereninsuffizienz
- Herzerkrankungen (bei empfohlener Natriumrestriktion)
- Einsatz von harnsäuernden Stoffen
- Wachstum, Trächtigkeit und Säugezeit



STRUVITSTEINAUFLÖSUNG

Unterstützt die Auflösung von Struvitkristallen/-steinen.



MODERATER ENERGIEGEGEHALT

Der moderate Energiegehalt trägt zum Erhalt des Idealgewichtes bei.



HARNVERDÜNNUNG

Die Urinverdünnung reduziert das Risiko für die Bildung von Struvit- und Kalziumoxalatsteinen.



NIEDRIGER RSS-WERT

Hilft, die Konzentration der Ionen zu reduzieren, die an der Kristallbildung beteiligt sind.



Dieses Produkt erzeugt ein für die Bildung von Struvit- und Kalziumoxalatsteinen ungünstiges Harnmilieu.

ANALYSEWERTE	Pro 1000 kcal	Pro 100 g OS
Protein	97,32 g	8 g
Fettgehalt	43,8 g	3,6 g
Kohlenhydrate	71,78 g	5,9 g
Rohfaser	12,17 g	1 g
Diätetische Faser	17,64 g	1,5 g
Kalzium	1,7 g	0,14 g
Phosphor	1,58 g	0,13 g
Kalium	1,82 g	0,15 g
Natrium	2,92 g	0,24 g
Chlorid	4,26 g	0,35 g
Magnesium	0,12 g	0,01 g
Kupfer	3,65 mg	0,30 mg
Zink	21,29 mg	1,75 mg
Taurin	1,22 g	0,1 g
Vitamin A	48661,8 IE	4000 IE
Vitamin E	182,48 mg	15 mg
Omega 6 Fettsäuren	9,73 g	0,80 g
Omega 3 Fettsäuren	1,34 g	0,11 g
EPA & DHA	0,61 g	0,05 g
Metabolisierbare Energie <small>kalkuliert nach NRC 2006</small>		82

Weitere Analytische Bestandteile/kg: Schwefel: 0,2 %, harnsäuernde Stoffe: Kalziumsulfat: 0,3 %

ZUSAMMENSETZUNG

Fleisch und tierische Nebenerzeugnisse, Getreide, pflanzliche Eiweißextrakte, pflanzliche Nebenerzeugnisse, Mineralstoffe, Öle und Fette, Zucker

ZUSATZSTOFFE (PRO KG)*

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: Vitamin D3: 180 IE, E1 (Eisen): 2 mg, E2 (Jod): 0,2 mg, E4 (Kupfer): 1,8 mg, E5 (Mangan): 0,8 mg, E6 (Zink): 8 mg; Technologische Zusatzstoffe: (Säureregulator): Natrium-Bisulfat: 1,1 g

*Die Werte entsprechen den der Rezeptur zugefügten, nicht den natürlicherweise im Produkt vorkommenden Mengen.



URINARY S/O MODERATE CALORIE

