

Nierenerkrankung



Frischebeutel: 150 g

Durchschnittliche Analyse:

	pro 100 g OS	pro 100 g TS
Feuchtigkeit (%)	80	
Energie [kcal ME] ¹	95	
Rohasche (%)	1,2	6
Protein (%)	3,9	19,5
Fettgehalt (%)	6	30
Rohfaser (%)	0,7	3,5
NfE (%)	8,2	41
Omega 3 (%)	0,17	0,9
Omega 6 (%)	1,7	8,5
EPA + DHA (%)	0,09	0,5
Kalzium (%)	0,15	0,8
Phosphor (%)	0,08	0,4
Natrium (%)	0,12	0,6
Kalium (mg)	0,17	0,9
Lutein (mg/kg)	0,13	0,7

¹ nach NRC 2006

RENAL enthält einen patentierten Antioxidanzienkomplex aus Vitamin E und C, Taurin und Lutein zur Reduktion von oxidativem Stress. Siehe Langanalysentabellen.

Weitere Informationen:

Studien zeigen, dass die kombinierte Fütterung von Feucht- und Trockennahrung die Akzeptanz sowie die Futterraufnahme erhöht – sogar bei Hunden, die noch nie Feuchtnahrung gegessen haben.

Indikationen:

- Chronische Nierenerkrankung (CNE)

Gegenanzeigen:

- Trächtige und säugende Hündinnen, Welpen
- Pankreatitis
- Hyperlipidämie

Produktvorteile:



Diätetisches Management bei Chronischer Nierenerkrankung
Speziell zur Unterstützung der Nierenfunktion bei Chronischer Nierenerkrankung zusammengestellte Rezeptur. Enthält EPA und DHA, einen Antioxidanzienkomplex und einen niedrigen Phosphoranteil.



Stoffwechsellausgleich
Chronische Nierenerkrankungen können zu metabolischer Azidose führen. Die Rezeptur ist alkalisierend.



Mischfütterung
Im Rahmen einer Mischfütterung erleichtert die Textur der Stückchen in Soße das Mischen mit Royal Canin RENAL Trockennahrung für Hunde.



Appetitanregend
Ein ausgesuchtes Geruchsprofil und die Textur der Stückchen in Soße helfen, den Appetit des Hundes zu stimulieren.

Behandlungsdauer:

Frühzeitige diätetische Maßnahmen sind empfehlenswert. Die diätetische Behandlung bei Chronischer Nierenerkrankung des Tieres ist lebenslang beizubehalten.

Zusammensetzung:

Geflügel und Schwein (Fleisch), Weizenfuttermehl, Maisfuttermehl, Mineralstoffe, Maisstärke, Rübenschnitzel, Lignozellulose, Lecithine (pflanzlich), Fischöl, Maiskleberfutter, Taurin, Fructo-Oligosaccharide (FOS), Tagetesblütenmehl (reich an Lutein), Methion, Spurenelemente, Vitamine. Zusatzstoffe² (pro kg): Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: Vitamin D3: 120 IE, E1 (Eisen): 9 mg, E2 (Jod): 0,36 mg, E4 (Kupfer): 2,9 mg, E5 (Mangan): 2,7 mg, E6 (Zink): 27 mg – Technologische Zusatzstoffe: Klinoptilolith sedimentären Ursprungs: 0,4 g

² In der Deklaration werden die zusätzlich verwendeten Mengen der Zusatzstoffe angegeben, für die Gesamtmenge die Langanalysen des Produkts betrachten.

Empfohlene Tagesration (Frischebeutel):

Körpergewicht (kg)	mager	normal	übergewichtig	Körpergewicht (kg)	mager	normal	übergewichtig
2	1 1/2	1 1/4	1	10	4 3/4	4 1/4	3 1/2
3	2	1 3/4	1 1/4	15	6 1/4	5 1/2	4 3/4
4	2 1/4	2	1 3/4	20	8	7	6
5	2 3/4	2 1/2	2	25	9 1/4	8 1/4	7
6	3 1/4	2 3/4	2 1/2	30	10 3/4	9 1/2	8
7	3 1/2	3 1/4	2 3/4	35	12	10 1/2	9
8	4	3 1/2	3	40	13 1/4	11 3/4	10
9	4 1/4	3 3/4	3 1/4				