



Nährwerttabelle

Taurin (in %)	
Phosphor (in %)	
Calcium (in %)	
Feuchtigkeit (in %)	
Rohasche (in %)	
Rohfaser (in %)	
Rohfett (in %)	
Rohprotein (in %)	
Energiegehalt in kJ/100g	
Kalziumkarbonat	
Meersalz	
BIO-Sonnenblumenöl 1. Pressung	
BIO-Sojagranulat (in %)	
BIO-Karotten (in %)	
BIO-Kartoffeln (in %)	
BIO-Zucchini (in %)	
BIO-Dinkel (in %)	
BIO-Weizenvollkornmehl	
BIO-Weizennudeln (in %)	
BIO-Reis (in %)	
BIO-Schafleber	
BIO-Schafmuskelfleisch (in %)	
BIO-Hühnerleber	
BIO-Huhnsmuskelfleisch (in %)	
BIO-Rinderleber	
BIO-Rindmuskelfleisch (in %)	

Alleinfutter für Hunde																								
Rind, Reis & Karotten	30	xx	--	--	--	--	36	--	--	--	--	21	--	xx	xx	xx	611	8	5	2	3	71	0,31	0,19
Rind, Nudeln & Karotten	16	xx	--	--	--	--	13	xx	--	--	--	30	--	xx	xx	xx	529	6	4	0,5	2,5	74	0,31	0,19
Rind, Dinkel & Zucchini	30	xx	--	--	--	--	--	--	45	21	--	--	--	xx	xx	xx	588	8	5	2	2	74	0,31	0,19
Huhn, Reis & Karotten	--	--	27	xx	--	--	33	--	--	--	--	24	--	xx	xx	xx	589	8	4	2	3	73	0,31	0,19
Huhn, Nudeln & Karotten	--	--	15	xx	--	--	13	xx	--	--	--	30	--	xx	xx	xx	523	7	3	0,5	2,5	74	0,31	0,19
Huhn, Dinkel & Zucchini	--	--	27	xx	--	--	--	--	41	24	--	--	--	xx	xx	xx	585	8	4	2	3	73	0,31	0,19
Schaf, Reis & Karotten	--	--	--	--	31	xx	36	--	--	--	--	21	--	xx	xx	xx	637	8	6	2	3	70	0,31	0,19
Schaf, Nudeln & Karotten	--	--	--	--	17,5	xx	--	13	xx	--	--	30	--	xx	xx	xx	544	6	4,5	0,5	2,5	73	0,31	0,19

Alleinfutter für Welpen																								
Rind, Reis & Karotten	42,5	xx	--	--	--	--	26	--	--	--	--	20	--	xx	xx	xx	641	10	7	1	3	71	0,5	0,29
Huhn, Reis & Karotten	--	--	35	xx	--	--	30	--	--	--	--	20	--	xx	xx	xx	593	10	5	1	3	73	0,5	0,29

Alleinfutter für Senioren																								
Rind, Reis & Karotten	17	xx	--	--	--	--	40	--	--	--	--	18	--	xx	xx	xx	502	5	3	1,5	2	75	0,27	0,15
Huhn, Reis & Karotten	--	--	17	xx	--	--	40	--	--	--	--	21	--	xx	xx	xx	502	6	2	1,5	2,5	75	0,27	0,15
Schaf, Reis & Karotten	--	--	--	--	19	xx	40	--	--	--	--	18	--	xx	xx	xx	523	5	4	1,5	2	74	0,27	0,15

Hundealleinfutter Spezial																								
Rind - Leichte Kost	16	xx	--	--	--	--	xx	--	--	--	--	xx	--	xx	xx	xx	476	5	3	1,5	2	75	0,27	0,15
Huhn - Leichte Kost	--	--	16	xx	--	--	xx	--	--	--	--	xx	--	xx	xx	xx	460	5	1	1,5	2	76	0,27	0,15
Vegan Reis & Karotten	--	--	--	--	--	--	39	--	--	--	--	23	15	xx	xx	xx	686	7	4	3	3	65	0,27	0,15
Vegan Dinkel & Zucchini	--	--	--	--	--	--	--	--	48	21	--	--	28	xx	xx	xx	686	8	3,5	3	3	67	0,27	0,15
Vegan Kartoffel & Zucchini	--	--	--	--	--	--	--	--	--	21	48	--	28	xx	xx	xx	499	6	3	1,3	2,5	76	0,27	0,15

Extras																								
Rindmuskelfleisch	100	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	911	24	10	0,1	1	65		
Huhnsmuskelfleisch	--	--	100	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	827	17	16	0	1	60		

Alleinfutter für Katzen																									
Rind & Reis	42	xx	--	--	--	--	16	--	--	--	--	--	--	xx	xx	xx	583	9	6	1	2	75	0,21	0,13	0,04
Huhn & Reis	--	--	40	xx	--	--	16	--	--	--	--	--	--	xx	xx	xx	557	10	3	1	2	77	0,21	0,13	0,04
Schaf & Reis	--	--	--	--	42	xx	16	--	--	--	--	--	--	xx	xx	xx	616	9	8	1	2	74	0,21	0,13	0,04

Nährwerttabelle



Rohasche (in %)	
Rohfaser (in %)	
Rohfett (in %)	
Rohprotein (in %)	
Energiegehalt in kJ/100g	
BIO-Sonnenblumenöl 1. Pressung	
BIO-Margarine	
BIO-Gouda (in %)	
BIO-Eiweiß	
BIO-Eier	
BIO-Honig (in %)	
BIO-Karotten (in %)	
BIO-Amaranth (in %)	
BIO-Dinkelvollkornmehl (in %)	
BIO-Weizennpuder	
BIO-Weizenmehl	
BIO-Weizenvollkornmehl	
BIO-Reisvollkornmehl (in %)	
BIO-Rindmuskelfleisch (in %)	

Belohnung

Rindswurst	100	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	60	39	--	--
Leckerli	100	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	60	39	--	--

Gebäck

N°1/N°5 Karotten-Honig	--	--	xx	xx	xx	--	--	17	2,4	xx	--	--	xx	--	1322	7	14	0,8	0,4
N°2/N°6 Reis-Käse	--	50	--	--	--	--	--	--	xx	xx	--	3	xx	xx	1270	8	14	4	3
N°3 Vollkorn-Honig	--	--	--	xx	--	40	--	--	3,2	--	xx	--	--	--	1110	8	1	6	0,1
N°4/N°8 Amaranth	--	--	xx	xx	--	--	12,5	--	xx	xx	--	--	xx	--	1530	9	20	3,5	0,3

Phosphor (in %)	
Calcium (in %)	
Rohasche (in %)	
Rohfaser (in %)	
Rohfett (in %)	
Rohprotein (in %)	
Energiegehalt in kJ/100g	
BIO-Eierschalpulver (in %)	
BIO-Hagebuttenpulver (in %)	
BIO-Spirulina Platensis (in %)	
BIO-Tomaten	
BIO-Möhrenflocken (in %)	
BIO-Spinatflocken (in %)	
BIO-Rote Beete Flocken (in %)	
BIO-Sellerröflocken (in %)	
BIO-Pastinakenflocken (in %)	
BIO-Kartoffelflocken (in %)	
BIO-Reisflocken (in %)	
BIO-Reispops (in %)	
BIO-Weizenpops mit Honig	
BIO-Cornflakes	
BIO-Amaranthpops (in %)	

Extras: Flocken & Pops

BIOPUR Flocken	xx	xx	xx	xx	--	--	--	--	--	xx	xx	xx	--	--	1700	8	1,5	4,3	1,1	--	--
Amaranthpops	100	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1540	14,6	8,8	14,3	1,6	--	--
Kartoffelflocken	--	--	--	--	--	100	--	--	--	--	--	--	--	--	1482	7,5	1	1,4	1,2	--	--
Möhrenflocken	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	100	--	--	--	1394	8,1	1,6	4,7	6,3	--	--
Spinatflocken	--	--	--	--	--	--	--	--	--	100	--	--	--	--	537	16,3	0,7	35,4	14,5	--	--
Reisflocken	--	--	--	--	100	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1463	8,6	2,2	8,7	5,3	--	--
Reispops	--	--	--	100	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1428	8,1	1,1	1,9	0,5	--	--
Kartoffel-Gemüsemischung	--	--	--	--	--	xx	--	--	--	xx	xx	--	--	--	1379	7	1	3,6	1,8	--	--
Garten-Gemüsemischung	--	--	--	--	--	--	xx	xx	--	xx	xx	--	--	--	1680	8,7	2,1	27,4	3,8	--	--
Pastinakenflocken	--	--	--	--	--	100	--	--	--	--	--	--	--	--	1618	10,5	3,4	40,2	9,5	--	--
Rote Beete Flocken	--	--	--	--	--	--	--	--	100	--	--	--	--	--	1656	10,3	0,7	16,8	6,7	--	--

Futterergänzungen

Spirulina Platensis	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	100	--	--	58	3,9	--	--	--	--
Hagebuttenpulver	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	100	--	8,8	1,4	--	--	--	--
Eierschalpulver	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	100	--	--	--	--	95,9	35	0,1



Nährwerte Diätfuttermittel

	BIO-Reis (in %)	BIO-Huhn-muskelfleisch (in %)	BIO-Hühnerleber	BIO-Schafmuskelfleisch (in %)	BIO-Schaffleber	BIO-Rindmuskelfleisch (in %)	BIO-Rinderleber	BIO-Karotten (in %)	BIO-Sonnenblumenöl 1. Pressung	Meersalz	Kalziumkarbonat	Rohprotein (in %)	Rohfaser (in %)	Rohasche (in %)	Feuchtigkeit (in %)	Essentielle Fettsäuren (in %)	Natrium (in %)	Kalium (in mg)	Calcium (in %)	Phosphor (in %)	Energiegehalt (in MJ/kg)	Magnesium (in mg)	Kupfer (in %)	Futtermenge bei Hund mit 2 kg (in g)	Futtermenge bei Hund mit 5 kg (in g)	Futtermenge bei Hund mit 10 kg (in g)	Futtermenge bei Hund mit 20 kg (in g)	Futtermenge bei Hund mit 30 kg (in g)	
"Haut- und Fellerkrankungen"	xx	xx	xx	--	--	--	--	xx	xx	xx	xx	8	5	2	3	72	1,29	--	--	--	--	--	--	100	200	400	800	1200	
Dieses Diätfuttermittel mit einem hohen Gehalt an essentiellen Fettsäuren kann die Behandlung bei Haut- und Fellproblemen wirksam unterstützen. Optimierung des Stoffwechsels. Erhöhte Zufuhr essentieller Nährstoffe, dient der Stärkung des körpereigenen Immunsystems. Empfohlene Fütterungsdauer: Bis zu 2 Monaten, kann aber auch, abhängig von der Schwere der Erkrankung lebenslang verabreicht werden. „Es wird empfohlen, vor der Verfütterung den Rat eines Tierarztes einzuholen.“																													
"Magen-Darm Erkrankungen"	xx	xx	xx	--	--	--	--	xx	xx	xx	xx	8	2	1	2	73	--	0,22	130	--	--	--	--	100	200	400	800	1200	
Diätfuttermittel mit sehr hochwertigem Protein- (Eiweiß-) und reduziertem Fettgehalt, hohem Elektrolytgehalt, Entlastung und Regeneration des Magen-Darmtrakts durch leicht verdauliche und biologisch hochwertige Rohstoffe. Empfohlene Fütterungsdauer: 1-2 Wochen, kann aber auch, abhängig von der Schwere der Erkrankung, lebenslang verabreicht werden. „Bei und nach akutem Durchfall“ „Es wird empfohlen, vor der Verfütterung den Rat eines Tierarztes einzuholen.“																													
"Allergische Erkrankungen"	xx	--	--	xx	xx	--	--	--	xx	xx	xx	7	6	2	3	70	0,81	--	--	--	--	--	--	100	200	400	800	1200	
Dieses Diätfuttermittel setzt sich zusammen aus einer ausgewählten, hochwertigen Eiweiß-(Schafmuskelfleisch) und Kohlenhydratquelle (Reis) gegen Allergien. Hoher Gehalt an essentiellen Fettsäuren. Bestens als Eliminations (Ausschluss)-Diät geeignet. Empfohlene Fütterungsdauer: 3-8 Wochen, bei Nachlassen der Intoleranzerscheinungen unbegrenzt weiterverwendbar. „Es wird empfohlen, vor der Verfütterung den Rat eines Fachmanns einzuholen.“																													
"Nieren Erkrankungen"	xx	xx	xx	--	--	--	--	xx	xx	--	xx	5	5	1,5	2	72	1,44	0,08	170	0,21	0,11	--	--	100	200	400	800	1200	
Dieses Diätfuttermittel mit reduziertem, aber biologisch sehr hochwertigem, leichtverdaulichem Protein (Eiweiß) - Gehalt und reduziertem Phosphor- und Natriumgehalt dient der optimalen Nierenentlastung. Bedingt durch den niedrigen Protein- und Mineraliengehalt auch zur Fütterung bei Urat- und Zystinsteinen geeignet. Empfohlene Fütterungsdauer: Akute Niereninsuffizienz: 2-4 Wochen. Chronische Niereninsuffizienz: zunächst bis zu 6 Monaten, kann aber auch, abhängig von der Schwere der Erkrankung, lebenslang verabreicht werden. „Es wird empfohlen, vor der Verfütterung oder Verlängerung der Fütterungsdauer den Rat eines Tierarztes einzuholen.“ „Wasser zur freien Aufnahme anbieten.“																													
"Übergewicht"	xx	xx	xx	--	--	--	--	xx	xx	xx	xx	5	1	2	1,5	76	--	--	--	--	--	4,2	--	75	150	300	600	900	
Energiegehalt: 4,2 MJ/kg (102 kcal/100g) Diätfuttermittel mit deutlich reduziertem Energie- und extrem reduziertem Fettgehalt. Empfohlene Fütterungsdauer: Bis zum Erreichen des angestrebten Körpergewichts. „Es wird empfohlen, vor der Verfütterung den Rat eines Fachmannes einzuholen.“																													
"Herz Erkrankungen"	xx	xx	xx	--	--	--	--	xx	xx	--	xx	6	7	2	2	70	--	0,034	162	--	--	--	17,72	--	100	200	400	800	1200
Dieses Diätfuttermittel kann durch seinen reduzierten Natriumgehalt und sein weites Kalium-/ Natriumverhältnis die Entlastung des Herzens unterstützen. Viele Hunde mit Herzerkrankungen leiden an Appetitlosigkeit und dadurch bedingtem Gewichtsverlust. Die hochwertigen, leicht verdaulichen Inhaltsstoffe bewirken eine sehr hohe Akzeptanz dieses Futtermittels. Empfohlene Fütterungsdauer: Zunächst bis zu 6 Monaten, kann aber auch, abhängig von der Schwere der Erkrankung, lebenslang verabreicht werden. „Es wird empfohlen, vor der Verfütterung oder Verlängerung der Fütterungsdauer den Rat eines Tierarztes einzuholen.“																													
"Leber Erkrankungen"	xx	--	--	--	--	xx	xx	xx	xx	xx	xx	6	5	1,5	2	72	1,31	0,1	--	--	--	--	0,2	100	200	400	800	1200	
Entlastung und Regeneration der Leber durch leicht verdauliche und biologisch hochwertige Rohstoffe. Optimierung des Stoffwechsels. Erhöhte Zufuhr essentieller Nährstoffe, dient der Leberzellregeneration. Diätfuttermittel mit reduziertem, aber sehr hochwertigem Protein- (Eiweiß-) und Fettgehalt, hohem Gehalt an leicht verdaulichen Kohlenhydraten, hohem Gehalt an essentiellen Fettsäuren, reduziertem Natriumgehalt. Empfohlene Fütterungsdauer: Zunächst bis zu 6 Monaten, kann aber auch, abhängig von der Schwere der Erkrankung, lebenslang verabreicht werden. „Es wird empfohlen, vor der Verfütterung oder Verlängerung der Fütterungsdauer den Rat eines Tierarztes einzuholen.“ „Wasser zur freien Aufnahme anbieten.“																													



	BIO-Reis	BIO-Geflügelmuskelfleisch	BIO-Geflügelleber	BIO-Schafmuskelfleisch	BIO-Schaffleber	BIO-Cranberries	BIO-Vollei	BIO-Sonnenblumenöl 1. Pressung	Meersalz	Kalziumkarbonat	Rohprotein (in %)	Rohfett (in %)	Rohfaser (in %)	Rohasche (in %)	Feuchtigkeit (in %)	Essentielle Fettsäuren (in %)	Natrium (in %)	Kalium (in mg)	Calcium (in %)	Phosphor (in %)	Taurin (in mg)	Magnesium (in mg)	Kupfer (in %)	Chloride (in mg)	Schwefel (in %)	Futtermenge bei Katze mit 2 kg (in g)	Futtermenge bei Katze mit 4 kg (in g)	Futtermenge bei Katze mit 6 kg (in g)	Futtermenge bei Katze mit 8 kg (in g)	Futtermenge bei Katze mit 10 kg (in g)		
"Haut- und Fellerkrankungen"	xx	xx	xx	--	--	--	--	xx	xx	xx	10	4,5	1	2	76	1,48	--	--	0,21	0,13	40	--	--	--	--	100	200	300	400	450		
<p>Dieses Diätfuttermittel mit einem hohen Gehalt an essentiellen Fettsäuren kann die Behandlung bei Haut- und Fellproblemen wirksam unterstützen. Optimierung des Stoffwechsels. Erhöhte Zufuhr essentieller Nährstoffe, dient der Stärkung des körpereigenen Immunsystems. Empfohlene Fütterungsdauer: Bis zu 2 Monaten, kann aber auch, abhängig von der Schwere der Erkrankung lebenslang verabreicht werden. „Es wird empfohlen, vor der Verfütterung den Rat eines Tierarztes einzuholen.“</p>																																
"Magen-Darm Erkrankungen"	xx	xx	xx	--	--	--	--	xx	xx	xx	10	1,5	1	2	78	--	0,2	160	0,21	0,13	--	--	--	--	--	120	235	355	470	570		
<p>Diätfuttermittel mit sehr hochwertigem Protein- (Eiweiß-) und reduziertem Fettgehalt, hohem Elektrolytgehalt, Gluten- und Laktose frei. Entlastung und Regeneration des Magen-Darmtrakts durch leicht verdauliche und biologisch hochwertige Rohstoffe. Empfohlene Fütterungsdauer: 1-2 Wochen, kann aber auch, abhängig von der Schwere der Erkrankung, lebenslang verabreicht werden. „Bei und nach akutem Durchfall“ „Es wird empfohlen, vor der Verfütterung den Rat eines Tierarztes einzuholen.“</p>																																
"Allergische Erkrankungen"	xx	--	--	xx	xx	--	--	xx	xx	xx	9	8	1	2	73	0,89	--	--	0,21	0,13	40	--	--	--	--	100	200	300	400	450		
<p>Dieses Diätfuttermittel setzt sich zusammen aus einer ausgewählten, hochwertigen Eiweiß-(Schafmuskelfleisch) und Kohlenhydratquelle (Reis) gegen Allergien. Hoher Gehalt an essentiellen Fettsäuren. Bestens als Eliminations (Ausschluss)-Diät geeignet. Empfohlene Fütterungsdauer: 3-8 Wochen, bei Nachlassen der Intoleranzerscheinungen unbegrenzt weiterverwendbar. „Es wird empfohlen, vor der Verfütterung den Rat eines Fachmanns einzuholen.“</p>																																
"Nieren Erkrankungen"	xx	xx	xx	--	--	--	xx	xx	xx	xx	8	5	1	2	76	1,1	0,09	160	0,15	0,13	--	--	--	--	--	85	165	240	320	400		
<p>Dieses Diätfuttermittel mit reduziertem, aber biologisch sehr hochwertigem, leichtverdaulichem Protein (Eiweiß) - Gehalt und reduziertem Phosphor- und Natriumgehalt dient der optimalen Nierenentlastung. Bedingt durch den niedrigen Protein- und Mineraliengehalt auch zur Fütterung bei Urat- und Zystinsteinen geeignet. Empfohlene Fütterungsdauer: Akute Niereninsuffizienz: 2-4 Wochen. Chronische Niereninsuffizienz: zunächst bis zu 6 Monaten, kann aber auch, abhängig von der Schwere der Erkrankung, lebenslang verabreicht werden. „Es wird empfohlen, vor der Verfütterung oder Verlängerung der Fütterungsdauer den Rat eines Tierarztes einzuholen.“ „Wasser zur freien Aufnahme anbieten.“</p>																																
"Übergewicht"	xx	xx	xx	--	--	--	--	xx	xx	xx	9	1,6	1	2	77	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	175	280	340	400		
<p>Energiegehalt: 4,8 MJ/kg (116 kcal/100g) Diätfuttermittel mit deutlich reduziertem Energie- und extrem reduziertem Fettgehalt. Dies ermöglicht eine erhöhte Tagesfuttermenge mit reduziertem Kaloriengehalt. Empfohlene Fütterungsdauer: Bis zum Erreichen des angestrebten Körpergewichts. „Es wird empfohlen, vor der Verfütterung den Rat eines Fachmannes einzuholen.“</p>																																
"Struvit-Harnsteine"	xx	xx	xx	--	--	xx	xx	xx	xx	xx	9	4	2	2	76	--	0,8	160	0,14	0,13	40	20	--	0,13	0,11	95	185	280	380	450		
<p>Dieses Diätfuttermittel mit biologisch sehr hochwertigem, leichtverdaulichem Protein (Eiweiß) und reduziertem Magnesium-, Phosphor und Calciumgehalt wirkt unterstützend bei der Auflösung von Struvitsteinen. Durch den Zusatz von hochwertigen biologischen Cranberries wird eine Ansäuerung des Harns erreicht. Empfohlene Fütterungsdauer: Struvitsteine: 5-12 Wochen. „Es wird empfohlen, vor der Verfütterung den Rat eines Tierarztes einzuholen.“ „Wasser zur freien Aufnahme anbieten“</p>																																
"Leber Erkrankungen"	xx	xx	xx	--	--	--	--	xx	xx	xx	9	5	1	2	76	0,89	0,09	--	--	--	40	--	0,1	--	--	105	205	305	410	510		
<p>Entlastung und Regeneration der Leber durch leicht verdauliche und biologisch hochwertige Rohstoffe. Optimierung des Stoffwechsels. Erhöhte Zufuhr essentieller Nährstoffe, dient der Leberzellregeneration. Diätfuttermittel mit reduziertem, aber sehr hochwertigem Protein-(Eiweiß-) und Fettgehalt, hohem Gehalt an leicht verdaulichen Kohlenhydraten, hohem Gehalt an essentiellen Fettsäuren, reduziertem Natriumgehalt. Empfohlene Fütterungsdauer: Zunächst bis zu 6 Monaten, kann aber auch, abhängig von der Schwere der Erkrankung, lebenslang verabreicht werden. „Es wird empfohlen, vor der Verfütterung oder Verlängerung der Fütterungsdauer den Rat eines Tierarztes einzuholen.“ „Wasser zur freien Aufnahme anbieten.“</p>																																