

sterilised

Das Ernährungsprogramm für ausgewachsene, kastrierte Katzen

ROYAL CANIN hat ein neuartiges Ernährungsprogramm entwickelt, das den spezifischen Bedarf von kastrierten Katzen berücksichtigt und den lebenslangen Erhalt des Idealgewichtes unterstützt.

STERILISED³⁷



KONTROLLE DES KÖRPERGEWICHTES

Unterstützt die Erhaltung des Normalgewichts durch einen geringeren Fettgehalt und dadurch geringere Energiezufuhr. Ein reduzierter Kohlenhydrateanteil kann zu einem geringeren Anstieg des Blutzuckerspiegels und zur Vermeidung frühzeitigen Hungergefühls führen.



Unterstützt die Gesundheit der Harnwege:

Durch die Ansäuerung des Urins (pH 6,0- 6,5) und einen kontrollierten Mineralstoffgehalt wird ein Beitrag zur Gesundheit der Harnwege geleistet.



Hoher Proteingehalt (37%): Dank des hohen Gehaltes an Proteinen von hoher biologischer Wertigkeit kann der Muskelaufbau und der Muskelerhalt gefördert werden.



Durch einen angepassten Mineralstoffgehalt und die Einstellung eines Harn pH Wertes auf Werte zwischen 6,0 und 6,5 kann die Gesundheit der ableitenden Harnwege bei der Katze gefördert werden.

Verfügbar in
400 g | 2 kg | 4 kg | 10 kg Gebinden.

STERILISED³⁷

Zusammensetzung

Geflügelmehl, Mais, Pflanzenproteinisolat*, Maiskleberfutter, Lignozellulose, Tierfett, tierisches Eiweiß (hydrolysiert), Rübenschnitzel, Mineralstoffe, Hefen, Fischöl, Fructo-Oligosaccharide, Sojaöl.

*L.I.P.: Ausgewählte, leicht verdauliche Proteine mit hoher biologischer Wertigkeit

Fütterungsempfehlung – Tagesration (g)

	3 kg	4 kg	5 kg	6 kg
 	45 g	60 g	75 g	90 g

Wenn das Körpergewicht Ihrer Katze das Normalgewicht überschreitet, reduzieren Sie die tägliche Fütterungsmenge.

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an Ihren Tierarzt oder den ROYAL CANIN Kundenservice unter der Rufnummer 0221 / 93 70 60 60 oder per E-Mail unter info@royal-canin.de.

Frisches Wasser sollte immer zur Verfügung stehen.



FELINE HEALTH NUTRITION

Analytische Bestandteile

STERILISED³⁷

Analytische Bestandteile:

Feuchtigkeit (%)	5,5
Protein (%)	37
Fettgehalt (%)	12
Rohfaser (%)	6,1
Rohasche (%)	8,1
Stickstofffreie Extrakte (NfE) (%)	31,3
Stärke (%)	22,8
Diätetische Faser (%)	14,6
Linolsäure (%)	2,79
Arachidonsäure (%)	0,06
Omega-6-Fettsäuren (%)	2,95
Omega-3-Fettsäuren (%)	0,49
EPA + DHA (%)	0,23
Umsetzbare Energie nach NRC 74 (kcal/kg)	3.812
Energie gemessen (kcal/kg)**	3.640
pH-Wert des Urins	6-6,5

Mineralstoffe:

Kalzium (%)	1,11
Phosphor (%)	1
Natrium (%)	0,7
Chlorid (%)	0,81
Kalium (%)	0,7
Magnesium (%)	0,08
Kupfer (mg/kg)	15
Eisen (mg/kg)	221
Mangan (mg/kg)	62
Zink (mg/kg)	200
Selen (mg/kg)	0,31
Jod (mg/kg)	2,7

Vitamine:

Vitamin A (IE/kg)	22.000
Vitamin D3 (IE/kg)	1.000
Vitamin E (mg/kg)	500
Vitamin C (mg/kg)	200
Vitamin B1 Thiamin (mg/kg)	17,1
Vitamin B2 Riboflavin (mg/kg)	61,4
Vitamin B5 Pantothenensäure (mg/kg)	57,1
Vitamin B6 Pyridoxin (mg/kg)	28,1
Vitamin B12 Kobalamin (mg/kg)	0,18
Niazin (mg/kg)	194,5
Biotin (mg/kg)	1,8
Folsäure (mg/kg)	28,1
Cholin (mg/kg)	2.100

Sonstige Nährstoffe:

L-Carnitin (mg/kg)	100
Lutein (mg/kg)	5
Taurin (%)	0,24
Arginin (%)	1,9
Lysin (%)	1,28
Methionin (%)	0,96
Methionin + Cystin (%)	1,53

**) Messwerte des Royal Canin Forschungszentrum


ROYAL CANIN