

DIGESTIVE CARE

Für ausgewachsene Katzen,
zur Unterstützung einer **gesunden
Verdauung**

NACHGEWIESENE
WIRKUNG

49%*
weniger
Kotausscheidung
NACH 10 TAGEN

hochverdauliche Proteine (L.I.P.)
Präbiotika & Psyllium



Ein empfindlicher Magen und Verdauungstrakt können zu schlechter Verdauung und dadurch einer verstärkten Bildung von Stuhl minderer Qualität führen. Außerdem kann ein zu rasches Schlucken und unzureichendes Kauen der Nahrung Reflux verursachen. Die präzise und ausgewogene Nährstoffzusammensetzung von DIGESTIVE CARE hilft, eine gesunde Verdauung zu unterstützen.

Einfache Verdauung: Die Rezeptur von DIGESTIVE CARE enthält hoch verdauliche Proteine (L.I.P.**), sowie eine Mischung aus Präbiotika (Fructo-Oligosaccharide (FOS)) und Nahrungsfasern (einschließlich Psyllium), die eine ausgewogene Darmflora unterstützen und regulierend auf die Verdauung wirken.

Fördert das Kauen und eine verlangsamte Nahrungsaufnahme: Die ringförmige Krokette hilft der Katze, die Nahrung langsamer aufzunehmen und für eine gute Verdauung ausreichend zu kauen.

NACHGEWIESENE WIRKSAMKEIT:

Die exklusive Ernährung mit DIGESTIVE CARE führt nach 10 Tagen zu 49%* weniger Stuhl dank einer verbesserten Verdauung und Nährstoffaufnahme.



Kann dank eines ausgewogenen Mineralstoffgehaltes helfen, die Harnwegsfunktionen des ausgewachsenen Tieres zu unterstützen.

* ROYAL CANIN Studie, 2014. Verglichen mit einer herkömmlichen Nahrung für ausgewachsene Katzen.
** L.I.P.: Ausgewählte, leicht verdauliche Proteine mit hoher biologischer Wertigkeit (über 90%).

Verfügbar in
[400 g | 2 kg | 4 kg | 10 kg Gebinden]

FELINE CARE NUTRITION

ROYAL CANIN

DIGESTIVE CARE

Für ausgewachsene Katzen, zur Unterstützung der **Verdauungsfunktion**

INHALTSSTOFFE

Zusammensetzung:

Pflanzenproteinisolat*, Weizenfuttermehl, Reis, Fisch (getrocknet), Tierfett, Geflügelprotein (getrocknet), tierisches Protein (hydrolysiert), Maiskleberfutter, Maisfuttermehl, Lignozellulose, Zichorienfaser, Mineralstoffe, Sojaöl, Fischöl, Fructo-Oligosaccharide (0,3%), Psyllium (Flohsamen und Hülsen; 0,2%).

Zusatzstoffe (pro kg):

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

Vitamin A: 17000 IE, Vitamin D3: 900 IE, E1 (Eisen): 41 mg, E2 (Jod): 4,1 mg, E4 (Kupfer): 12 mg, E5 (Mangan): 53 mg, E6 (Zink): 159 mg - Technologische Zusatzstoffe: Klinoptilolith sedimentären Ursprungs: 10 g - Konservierungsstoffe - Antioxidanzien.

Analytische Bestandteile:

Protein: 38% - Fettgehalt: 15% - Rohasche: 7,5% - Rohfaser: 2,2%.

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

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

DIGESTIVE CARE		
 		
 kg		
3 kg	43 g	34 g
4 kg	52 g	42 g
5 kg	61 g	49 g
6 kg	70 g	56 g

- Überschreitet das Körpergewicht Ihrer Katze das Normalgewicht, reduzieren Sie die tägliche Fütterungsmenge.
- Frisches Wasser sollte immer zur Verfügung stehen.

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an Ihren **Tierarzt**, den **ROYAL CANIN Kundenservice** (Telefon 0221-93 70 60 60) oder per E-Mail an info@royal-canin.de.

ANALYTISCHE BESTANDTEILE

Protein		38%
Fettgehalt		15%
Rohasche		7,5%
Rohfaser		2,2%

Stärke (%)	27,7
Feuchtigkeit (%)	5,5
Diätetische Fasern (%)	6,3
Linolsäure (%)	3,35
Arachidonsäure (%)	0,06
Omega-6-Fettsäuren (%)	3,32
Omega-3-Fettsäuren (%)	0,79
EPA/DHA (%)	0,32
Stickstofffreie Extraktstoffe (NFE) (%)	31,8

Umsetzbare Energie

Energie (berechnet nach NRC 85) (kcal/kg)	3.718
Energie (berechnet nach NRC 2006) (kcal/kg)	3.974

Mineralstoffe

Kalzium (%)	0,95
Phosphor (%)	0,79
Natrium (%)	0,6
Chlorid (%)	0,92
Kalium (%)	0,7
Magnesium (%)	0,06
Kupfer (mg/kg)	15
Eisen (mg/kg)	163
Mangan (mg/kg)	71
Zink (mg/kg)	201
Selen (mg/kg)	0,41
Jod (mg/kg)	4,6

Vitamine

Vitamin A (IE/kg)	20.000
Vitamin D3 (IE/kg)	1.100
Vitamin E (mg/kg)	600
Vitamin C (mg/kg)	300
Vitamin B1 (Thiamin) (mg/kg)	15,7
Vitamin B2 (Riboflavin) (mg/kg)	56,4
Vitamin B6 (Pyridoxin) (mg/kg)	25,8
Vitamin B12 (Cyanocobalamin) (mg/kg)	0,16
Vitamin B3 (Niazin) (mg/kg)	174,6
Vitamin B5 (Pantothensäure) (mg/kg)	52,5
Biotin (mg/kg)	1,65
Folsäure (mg/kg)	4,2
Cholin (mg/kg)	3.200

Andere Nährstoffe

Taurin (mg/kg)	1.000
Arginin (%)	1,94
L-Lysin (%)	1,25
DL-Methionin (%)	0,71
Methionin/Cystin (%)	1,3

Hinweis: Die auf der Verpackung angegebenen Werte der Zusatzstoffe beziehen sich auf die zusätzlich beigefügten Anteile an Mineralstoffen, Vitaminen und weiteren Nährstoffen. Die Werte auf diesem Produktdatenblatt beziehen sich auf die Gesamtmenge der angegebenen Analysewerte im fertigen Produkt.

Stand: November 2014