

## Doppelter Effekt für eine ideale Maul- und Zahnhygiene

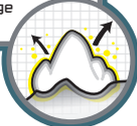
- Die spezielle Form und Textur der Krokette regt zu intensivem Kauen an. Dadurch werden die Zähne mechanisch gereinigt und vorhandener Zahnbelag bzw. Zahnstein reduziert.
- Natriumtriphosphate sorgen als aktive Wirkstoffe dafür, dass die im Speichel vorhandenen Kalziumionen teilweise gebunden werden und für die Zahnsteinbildung nicht mehr zur Verfügung stehen.

**REDUZIERTER ZAHNSTEIN-BILDUNG\***

**-59%**

> MECHANISCHER REINIGUNGSEFFEKT  
> NATRIUMTRIPHOSPHATE

Sichtbares Ergebnis:  
**28** Tage



**Ergebnis:** Bis zu 59% reduzierte Zahnsteinbildung nach 28 Tagen ausschließlicher Fütterung mit ORAL SENSITIVE 30\*.

\* Gemessen nach Zahnsteinentfernung und Polieren der am häufigsten betroffenen Zähne, im Vergleich zu einer Nahrung ohne aktive Wirkstoffe - Studie Royal Canin, 2005.

### Empfohlene Tagesrationen

Gewicht Ihrer Katze	Untergewichtig	Idealgewichtig	Übergewichtig
	Ration (g/Tag)		
2 kg	40	30	
3 kg	60	50	
4 kg	80	65	50
5 kg	100	80	60
6 kg	120	95	75
7 kg +		115	85



### Zusammensetzung

Geflügelmehl, Mais, Maiskleberfutter, Reis, Tierfett, Lignozellulose, tierisches Eiweiß (hydrolysiert), Mineralstoffe, Zuckerrübenrockenschrot, Ei getrocknet, Natriumtriphosphate, Fructo-Oligosaccharide (FOS), Fischöl, Sojaöl, Psylliumsamen und -samenhüllen, DL-Methionin, L-Lysin, Taurin.

### Analytische Bestandteile

Feuchtigkeit (%)	7
Protein (%)	30
Fettgehalt (%)	15
Rohfaser (%)	7,2
Rohasche (%)	7,4
Stickstofffreie Extrakte (NFE) (%)	33,4
Stärke (%)	28,1
Diätetische Faser (%)	12,5
Linolsäure (%)	3,6
Arachidonsäure (%)	0,08
Omega-6-Fettsäuren (%)	3,8
Omega-3-Fettsäuren (%)	0,5
EPA + DHA (%)	0,2
Umsetzbare Energie berechnet nach NRC 85 (kcal/kg)	3494
Gemessene umsetzbare* Energie(kcal/kg)	3710
pH-Wert des Urins	6 - 6,5

#### Mineralstoffe

Kalzium (%)	1,1
Phosphor (%)	0,98
Natrium (%)	0,6
Chlorid (%)	0,8
Kalium (%)	0,6
Magnesium (%)	0,08
Kupfer (mg/kg)	21
Eisen (mg/kg)	180
Mangan (mg/kg)	56
Zink (mg/kg)	180
Selen (mg/kg)	0,1
Jod (mg/kg)	2,5

#### Vitamine

Vitamin A (IE/kg)	26000
Vitamin D3 (IE/kg)	700
Vitamin E (mg/kg)	600
Vitamin C (mg/kg)	300
Vitamin B1 Thiamin (mg/kg)	26
Vitamin B2 Riboflavin (mg/kg)	52
Vitamin B5 Pantothensäure (mg/kg)	64
Vitamin B6 Pyridoxin (mg/kg)	55
Vitamin B12 Kobalamin (mg/kg)	0,2
Niazin (mg/kg)	166
Biotin (mg/kg)	4,2
Folsäure (mg/kg)	20
Cholin (mg/kg)	2500

#### weitere Nährstoffe

Lutein (mg/kg)	5
Taurin (%)	0,2
Arginin (%)	1,6
Lysin (%)	1,5
Methionin (%)	1
Methionin + Cystin	1,6

\*Messwerte des RC Forschungszentrums

Erhältlich im 400 g, 1,5 kg, 3,5 kg Beutel und 10 kg Beutel



Dieses Garantiesiegel finden Sie als Logo auf allen Feline Care Nutrition-Produkten vom 400 g bis zum 10 kg Beutel

