NEKTON-Cat-H

Zur Verbesserung von Haut und Fell für alle Katzen





NEKTON-Cat-H beinhaltet alle lebensnotwendigen Vitamine, einen hohen Anteil an Biotin, über 23.000 μg, sowie die essentielle Aminosäure Arginin und die Aminosulfonsäure Taurin.

NEKTON-Cat-H ist in seiner vielseitigen Zusammensetzung optimal für den Katzenorganismus zu verwerten. **NEKTON-**

Cat-H sorgt für schönes glänzendes Fell und hervorragende Haarbildung. **NEKTON-Cat-H** ist hochwirksam gegen struppiges, sprödes Fell, Haarausfall, unnatürlich helle Flecken oder Hautveränderungen.

Auch die weniger bekannten Auswirkungen eines Biotin-Mangels wie Schwäche, Durchfall, Spannungszustände und Lähmungserscheinungen werden durch **NEKTON-Cat-H** erfolgreich bekämpft.

Das der Hauskatze vom Mensch verabreichte Futter entspricht vielfach nicht ihrer natürlichen Ernährungsweise und berücksichtigt nicht immer die Bedürfnisse dieses ausgesprochenen Fleischfressers. Katzen decken ihren Bedarf an Fleisch, Fett, Spurenelementen, Vitaminen und Mineralstoffen naturnah durch den Verzehr des gesamten

Beutetieres, einschließlich Fell, Innereien, Magen und Darm.

Die Besonderheiten der Katzenernährung liegen auf dem Vitamin-, Eiweißund Mineralstoffsektor. Diese Spezialisierung des Stoffwechsels kann, insbesondere unter starker Belastung des Tieres (hohe Leistungsanforderungen, Ausstellungen, Krankheiten etc.), zur Unterversorgung mit lebensnotwendigen Nahrungsbestandteilen führen

- **Biotin** ist an zahlreichen Stoffwechselvorgängen beteiligt und ist für das normale Wachstum, für eine normale Futterverwertung und für die geregelte Fortpflanzung mit verantwortlich. Besondere Bedeutung besitzt Biotin für die Gesunderhaltung der Haut und für die Unversehrtheit des Haarkleides.
- **Arginin** ist eine lebensnotwendige Aminosäure und Bestandteil im Harnstoffkreislauf des Körpers. Sowohl junge als auch ältere Katzen haben einen hohen Bedarf an Arginin. Fehlt dieser Stoff, so tritt eine Ammoniakanreicherung im Blut ein, die mit Speicheln, Erbrechen, Muskelzittern, Krämpfen, Bewusstlosigkeit und Tod innerhalb kurzer Zeit verbunden sein kann und daher oftmals mit einer Vergiftung des Tieres verwechselt wird.
- **Taurin** ist eine essentielle Aminosulfonsäure. Nur mit einer ausreichenden Taurin-Versorgung können Katzen die erforderliche Gallensäure bilden. Außerdem muss mit der zunehmenden Aufnahme von Ballaststoffen im Futter die Taurin-Zufuhr gesteigert werden. Ein Taurin-Mangel kann zur Schädigung der Fruchtbarkeit führen. Die Welpen von Muttertieren mit einem Taurin-Mangel zeigen vielfach neurologische Defekte, Augenfehler und Blindheit.

Zusammensetzung:

Calciumcarbonat, Bierhefe, Karottenpulver, Natriumchlorid, Dicalciumphosphat

Analytische Bestandteile:

Rohprotein 21,3 %, Rohfett 0,1 %, Rohfaser 0,1 %, Rohasche 37,5 %, Ca 21,5 %, Na 0,39 %, P 0,04 %

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe pro kg: 375.000 IE Vitamin A, 12.000 IE
Vitamin D3, 3.900 mg Vitamin E (all rac-alpha-Tocopherylacetat), 600 mg Vitamin B1
(Thiaminmononitrat), 310 mg Vitamin B2
(Riboflavin), 300 mg Vitamin B6 (Pyridoxinhydrochlorid), 1.020 mg Calcium-D-Pantothenat, 4.400 mg Niacinamid, 98 mg Folsäure, 2.400 μg Vitamin B12 (Cyanocobalamin),
23.160 μg Biotin, 120 mg Taurin, 360 mg
Eisen (Eisen(II)-sulfat, Monohydrat), 216 mg
Zink (Zinksulfat, Monohydrat), 37 mg Jod
(Calciumiodat, wasserfrei).

Technologischer Zusatzstoff: Kieselsäure

Erhältlich in den Größen: 35 g, 150 g, 700 g

Fütterungsempfehlung:

Erwachsene Katzen (ca. 4 kg) erhalten 1 g **NEKTON-Cat-H** pro Tag. Ein gestrichener Messlöffel (inliegend) entspricht 1 g **NEKTON-Cat-H**. Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen des gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehaltes an Vitamin D und Spurenelementen nur an Katzen bis zu 16 % der Tagesration verfüttert werden.

Während der Anwendung von **NEKTON-Cat-H** sollten keine weiteren Vitaminpräparate verabreicht werden.

NEKTON GmbH

Hoheneichstraße 19 D-75210 Keltern Tel: +49 (0) 7231 9546-0

Fax: +49 (0) 7231 9546-26

Mail: info@NEKTON.de www.NEKTON.de





