NEKTON-Dog-H

Zur Verbesserung von Haut und Fell für alle Hunderassen





NEKTON-Dog-H sorgt für ein schönes, glänzendes Fell und eine hervorragende Haarbildung.

Wirksam gegen:

- Struppiges und sprödes Fell
- Unnatürlich helle Flecken
- Hautveränderungen

NEKTON-Dog-H beinhaltet alle lebensnotwendigen Vitamine und zusätzlich einen stark erhöhten Anteil an Biotin (ca. 2 Millionen μg/ kg). Biotin ist an einer Vielzahl wichtiger Stoffwechselreaktionen beteiligt, unterstützt das Wachstum, die Futterverwertung sowie die Fortpflanzung des Hundes.

Biotin kann vom Tier oft nicht ausreichend synthetisiert werden und muss aus diesem Grund von außen zugeführt werden. Steht dem Organismus des Hundes nicht genügend Biotin zur Verfügung, so können kurzfristig die typischen Anzeichen eines Biotin-Mangels auftreten, wie z.B.:

- Sprödes, trockenes und glanzloses Haar des Hundes
- Ergrauung der Haare, welche später brüchig werden und häufig ganz ausfallen
- schuppige Haut
- in schweren Fällen Bildung von Ekzemen bei gleichzeitigem Juckreiz

Eine Behandlung mit Antibiotika oder Sulfonamiden kann ein weiterer Grund für einen Biotin-Mangel sein. Auch bestimmte Eiweiße wie das Avidin, welches in rohem Eiklar und in Putenküken enthalten ist, binden Biotin und machen es für den Organismus des Hundes unverwertbar.

Nach der kurmäßigen Anwendung von **NEKTON-Dog-H** und dem Abklingen der Symptome sollten die Hunde wieder **NEKTON-Dog-VM** als Basispräparat erhalten.

Bitte beachten: Während der Anwendung von **NEKTON-Dog-H** sollten keine weiteren Vitaminpräparate verabreicht werden.

Erhältlich in den Größen: 30 g, 120 g, 600 g

Fütterungsempfehlung:

Nach Körpergewicht: Hunde 0-5 kg > 0,5 g **NEKTON-Dog-H** jeden zweiten Tag, Hunde 5-10 kg > 0,5 g **NEKTON-Dog-H** täglich, Hunde 10-15 kg > 0,75 g **NEKTON-Dog-H** täglich, bei höherem Körpergewicht erhöht sich die Dosis entsprechend.

Zusammensetzung: Dextrose,

Calciumcarbonat, Magnesiumcarbonat

Analytische Bestandteile:

Rohprotein 0,2 %, Rohfett 0,02 %, Rohfaser 0,1 %, Rohasche 4 %, Ca 1,1 %

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe pro kg: 1.350.500 I.E. Vitamin A, 69.000 I.E. Vitamin D3, 220 mg Vitamin B1 (Thiaminhydrochlorid), 360 mg Vitamin B2 (Riboflavin), 10.400 mg Vitamin E (all-rac-alpha-tocopherylacetate), 1.972.000 μg Biotin, 2.160 mg Calcium-D-Pantothenat, 2.150 mg Niacinamid, 300 mg Vitamin B6 (Pyridoxinhydrochlorid), 220 mg Vitamin K3 (Menadion-Natriumbisulfit), 50 mg Folsäure, 5.400 μg Vitamin B12 (Cyanocobalamin), 14.820 mg Cholinchlorid

Technologischer Zusatzstoff: Kieselsäure

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



