

HYPER-COAT

BIOTIN-Mangel oder essentielle FETTSÄUREN-MANGEL sind oft ein wesentlicher Faktor für Haut- und Haarprobleme!

Es ist erwiesen, dass essentielle Fettsäuren oder Biotin oft nicht, oder in zu geringer Dosis, im normalen Futter enthalten sind. Somit können die für eine gesunde Haut und vorzügliches Haar notwendigen, biochemischen Prozesse nicht oder nur in geringem Umfang stattfinden.

Insbesondere LINOLSÄURE, die in HYPER-COAT höher ist, als in anderen getesteten Produkten, hat die gleiche Wichtigkeit wie Vitamine. Deshalb empfehlen wir HYPER-COAT in Verbindung mit BIOTIN-FORTE täglich und regelmässig beizufüttern.

Zufriedene Kunden bestätigen uns immer wieder den Erfolg dieser Zusammensetzung. Beide Präparate ermöglichen eine gesunde Haut und vorzügliches Haar!

Fütterungsempfehlung:*

Kleine Rassen bis 5 kg Gewicht: 3 ml
Mittlere Rassen bis 10 kg Gewicht 5 ml
Schwere Rassen pro 10 kg Gewicht 5 bis 25 ml

Gewünschte Dosis HYPER-COAT in den 2. Flaschenhals (Portionierer mit Maßangabe) drücken und unter das Futter mischen.

Hyper-Coat ist bei kühler und schattiger Lagerung mindestens ein Jahr haltbar und kann unbedenklich über einen längeren Zeitraum regelmäßig verabreicht werden.

Zusätzliche Empfehlung*:

Massieren Sie Hyper-Coat behutsam in einzelne und begrenzte Haut- und Haarschäden ein. Das Haar dann nach einigen Stunden mit einem milden Shampoo reinigen. Täglich wiederholen!

YORKSHIRE-TERRIER-JOURNAL VERSAND-SERVICE YORKIE'S ONLINE-SHOP

Bäregasse 7, D-78050 VS-Villingen, T 07721/506434, F 07721/506500
www.yorkie-onlineshop.com - info@yorkie-onlineshop.de

** Empfehlung des Herstellers.*

Ingredients:

*Originalangaben
des Herstellers.*

HYPER-COAT

Suggested daily intake: 1g per kg body weight up to a max of 15ml over feed. **For badly damaged coats and bald spots,** massage direct onto skin.

Composition: Edible plant oils, wheat germ oil. **Analytical constituents per 100 g:** Energy 3607 KJ, Protein 0 gm, Carbohydrate 0 gm, Fat 100 gm (of which saturates 86 gm) Palmitic Acid 5.0% Stearic Acid 1.8% Oleic Acid 59.7% Linoleic Acid 21.3% Linolenic Acid (GLA) 8.0% Other Fatty Acids 4.2%, Fibre 0 gm, Sodium 0 gm. **Additives:** Vitamin A 15,000iu Vitamin D3 4,800iu Vitamin E 135mg (as vitamins), E160b 7.5 mg (as colour)