

Fell & Haut Vital 150 g



Imbalancen im Haut- und Fellbereich – auch im Fellwechsel, Pulver Zur bedarfsgerechten Fütterung von zu Fell- und Hautproblemen neigenden Tieren

Rating: Not Rated Yet

Price

Sales price 11,95 €

Discount

[Ask a question about this product](#)

Manufacturer [cdVet](#)

Description

Fell & Haut Vital ist ein rein natürliches Ergänzungsfuttermittel zur intensiven Unterstützung des Organismus bei stumpfen und trockenem Fell, Haarbruch und -verlust, Schuppen und anderen Hautirritationen, die oft Folgen von Stress und Mangelsituationen, sowie Belastungen durch synthetische Stoffe sind. Fell & Haut Vital besteht aus speziellen Kräutern, Hefen, essentiellen Fettsäuren, Mikronährstoffen, Spurenelementen und Vitaminen, die dabei helfen ernährungsbedingte Defizite auszugleichen und somit für eine optimale Kondition der Entgiftungsorgane sorgen.

Expertentipp: Bewährte Kräuterkombination zur Unterstützung im Fellwechsel.

- [Zusammensetzung](#)

- [Analytische Bestandteile](#)
- [Zusatzstoffe](#)
- [Fütterungsempfehlung](#)
- [Sicherheitshinweis](#)

Zusammensetzung

Zusammensetzung: Algenkalk, Bierhefe, Malzkeime, Brennnessel, Wildes Stiefmütterchen, Mariendistel, Queckenwurzel, Seealgenmehl, Traubenkernmehl, Ginkgo, Schwarzkümmelsamen, Sanddornbeeren, Spirulina

Analytische Bestandteile

Analytische Bestandteile und Gehalte: Rohprotein 13,6%, Rohfett 3,3%, Rohfaser 11,7%, Rohasche 29,3%, Calcium 7,01%, Phosphor 0,29%, Natrium 0,32%, salzsäureunlösliche Asche 8,5%

Zusatzstoffe

Zusatzstoffe je kg: technologische Zusatzstoffe: Bentonit 1m558i 40g

Fütterungsempfehlung

Fütterungsempfehlung: Katzen & kleine Hunde bis 5kg: 3g; Hunde bis 10kg: 5g; Hunde bis 25kg: 10g; Hunde bis 35kg: 15g; Hunde bis 60kg: 25g über mindestens 3 Monate 1 mal täglich zum Futter geben

1 gestrichener Messlöffel entspricht ca. 1g

Die Gesamtmenge an Bentonit darf den in Alleinfuttermitteln zulässigen Höchstgehalt von 20000mg/kg Alleinfuttermittel nicht übersteigen.

Sicherheitshinweis

Sicherheitshinweise: Die gleichzeitige orale Verabreichung von Makroliden ist zu vermeiden.

Reviews

There are yet no reviews for this product.