

Zur Unterstützung der Hautfunktion bei Dermatose und übermäßigem Haarausfall

DermaSterol® enthält Öle mit einem hohen Anteil an Phytosterolen, α - und γ -Tocopherolen sowie an essentiellen Fettsäuren.

Wesentliche ernährungsphysiologische Merkmale:

Hoher Gehalt an essentiellen Fettsäuren

Zusammensetzung:

50 ml [für Katzen und kleine Hunde]

Rapsöl 32%, Fischöl 28%, Sojaöl 22,8%, Distelöl 5%, Sonnenblumenöl 3,9%, Phytosterole 1,7%, Maiskeimöl 1%

125 ml [für Hunde]:

Fischöl 32%, Rapsöl 32%, Sojaöl 20,6%, Distelöl 5%, Sonnenblumenöl 3,9%, Phytosterole 1,7%, Maiskeimöl 1%

Analytische Bestandteile:

50 ml [für Katzen und kleine Hunde]:

Rohprotein	0,1 %	Rohfaser	0 %
Rohöle u. -fette	91,3 %	Rohasche	0 %
Essentielle Fettsäuren	34 %		

125 ml [für Hunde]:

Rohprotein	0,1 %	Rohfaser	0 %
Rohöle u. -fette	93,2 %	Rohasche	0 %
Essentielle Fettsäuren	34 %		

Zusatzstoffe pro 1000 ml:

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

Vitamin E	10.000 mg
Selen als Natriumselenit	10 mg
Zink als Zinksulfat, Heptahydrat	200 mg
Biotin	16 mg
Lecithine	25.000 mg

Fütterungsempfehlung:

Zur Verabreichung über das Futter.

Bei Tieren mit einem Gewicht

bis 10 kg	1 ml / Tag
von > 10 - 20 kg	2 ml / Tag
über 20 kg	3 ml / Tag

[1 ml = 1 Pumphub]



i

Spezielle Fisch- und Pflanzenöle dienen als Quelle für **Omega 3- und Omega 6-Fettsäuren**, die wesentlich zur Erhaltung der normalen Hautfunktion beitragen.

Die Pflanzenöle liefern darüber hinaus natürliche **α - und γ -Tocopherole**, die für den Abbau von freien Radikalen benötigt werden.

Phytosterole werden in die oberen Hautschichten eingelagert und verbessern so die Barriereigenschaften der Haut.

Biotin und Zink werden für den Aufbau von Haut, Haaren und Krallen benötigt.

Empfohlene Fütterungsdauer bis zu 2 Monate.
Es wird empfohlen, vor der Verwendung des Futtermittels oder vor Verlängerung seiner Verwendungsdauer den Rat eines Tierarztes einzuholen.

Dieses Diät-Ergänzungsfuttermittel darf wegen des gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehaltes an Selen nur an Hunde und Katzen bis zu 5% der Tagesration verfüttert werden.

Nicht über 25 °C lagern.
Nach Anbruch aufbrauchen.

Haltbarkeit: 24 Monate

Handelsform:
50 ml und 125 ml Spender