

ERKRANKUNGEN VON HAUT UND FELL DES HUNDES

GERÖTETE HAUT / JUCKREIZ

FETTIGE/SCHUPPIGE HAUT

Verdacht auf Futtermittel-
unverträglichkeit / Atopie

Andere Allergie

ELIMINATIONSDIÄT
6–8 Wochen



BESSERUNG

KEINE BESSERUNG

Futtermittelunverträglichkeit/
Allergie bestätigt

Langfristig⁽¹⁾

ALLERGENARME NAHRUNG



Mittel- / langfristig⁽²⁾
UNTERSTÜTZUNG VON
HAUT & FELL



(1) Wenn die Symptome der Unverträglichkeit verschwinden, kann diese Nahrung dauerhaft angewendet werden. (Richtlinie 2008/38/EG der Kommission)
(2) Bis zu 2 Monate. (Richtlinie 2008/38/EG der Kommission)



PACKUNGSGRÖSSEN
3 kg, 7 kg, 12 kg

DIÄTETISCHE INDIKATIONEN*

- Unterstützung der Hautfunktion bei Hauterkrankungen und übermäßigem Haarverlust

**WEITERE ANWENDUNGS-
GEBIETE**

- Entzündliche Hauterkrankungen, Dermatitis, atopische Dermatitis
- Pruritus

KONTRAINDIKATIONEN

- Chronische Nierenerkrankungen (CNE)

* Richtlinie 2008/38/EG der Kommission
** Metabolisierbare Energie

ANALYTISCHE BESTANDTEILE

(in % der Originalsubstanz)

• Feuchtigkeit	9
• Rohprotein	34
• Rohfett	18
• Mineralstoffe	6,5
• Rohfaser	6
• Kohlenhydrate (NfE)	26,5
• Stärke	20
• Calcium	0,9
• Phosphor	0,7
• Natrium	0,4
• Methionin + Cystein	1,3
• Phenylalanin + Tyrosin	2,1
• Omega-6-Fettsäuren	3
• LA+GLA	2,7
• Omega-3-Fettsäuren	1,1
• EPA+DHA	0,5
• (LA+GLA):(EPA+DHA) ratio	5

NUTRITIVE SCHLÜSSELWERTE

• ME** (berechnet) (kcal/100 g)	365
• ME** (gemessen in vivo) (kcal/100 g)	386
• Proteinverdaulichkeit (in vivo; %)	81
• Fettverdaulichkeit (in vivo; %)	97
• Energie aus Protein (%)	33
• Energie aus Fett (%)	42
• Energie aus NfE (%)	25
• Protein/Kalorien-Verhältnis (g/Mcal)	93

**WENIG KOHLEN-
HYDRATE (NFE) 26,5%**

VIEL PROTEIN 34%

TIERISCHEN URSPRUNGS 88%

ZUSAMMENSETZUNG

Dehydratisierte Schweine- und Geflügelproteine, Reis, tierische Fette, hydrolysierte Schweine- und Geflügelproteine, Bohnenschalen, Erbsen, Kartoffelstärke, Lignocellulose, Leinsamen, Rübenschnitzel, Mineralsalze, Fischöl, Sonnenblumenöl, Flohsamenfasern, Fructo-Oligosaccharide, Borrettschamen, *Lactobacillus acidophilus* pasteurisiert.

SPEZIFISCHE ZUSATZSTOFFE

• Sepiolith	0,5%
• Lactobacillus	7 mg/kg
• L-Carnitin	330 mg/kg

FÜTTERUNGSTABELLE

Körperge- wicht (kg)	Tagesration (g/Tag)		
	Übergewicht	Normal*	Untergewicht
3	70	90	95
5	100	125	135
8	135	170	185
10	155	195	215
15	205	255	280
20	250	310	340
25	290	360	395
30	325	410	450
40	395	495	545
60	520	645	710

Die Tagesration basiert auf dem AKTUELLEN Körpergewicht des Hundes und muss monatlich angepasst werden.

* ausgewachsener Hund mit optimalem Körpergewicht und normaler körperlicher Aktivität



SCHLÜSSELVORTEILE & CHARAKTERISTIKA

> **Verbesserung des Fellzustands**

Der hohe Gehalt an Linolsäure (LA) unterstützt die Reduzierung der Schuppenbildung und die Regulation der Talgsekretion für ein glänzendes Fell. **(Wirksamkeit nachgewiesen durch Virbac)**⁽¹⁾

> **Hoher Gehalt an Proteinen und schwefelhaltigen Aminosäuren**

Der hohe Gehalt an tierischen Proteinen deckt den hohen Bedarf zur Wiederherstellung der Hautintegrität und fördert eine gute Hautheilung und das Nachwachsen der Haare.

> **DERMA Plus Complex**

Die Konzentration und die Ausgewogenheit von Omega-6- und Omega-3-Fettsäuren (Fisch, Sonnenblumenöl, Borretschsamen) sowie synergistische Co-Faktoren (Vitamin A und E) unterstützen die Besserung der klinischen Symptome von Dermatosen und Dermatitiden. **(Wirksamkeit nachgewiesen durch Virbac)**⁽¹⁾

> **Hoher Gehalt an essenziellen Fettsäuren***

Der hohe Gehalt an Omega-6- und Omega-3-Fettsäuren unterstützt die Reduzierung entzündlicher Prozesse.⁽²⁾

> **Unterstützung der Hautbarrierefunktion**

Der hohe Gehalt an tierischen Proteinen und essenziellen Fettsäuren unterstützt die Stärkung der natürlichen Hautabwehr, eines Schlüsselfaktors bei der Langzeitbehandlung von Dermatosen und Dermatitiden.

ZUSÄTZLICHE VORTEILE & CHARAKTERISTIKA

> **Regulierung des Entzündungsgeschehens**

Ein ausgewogenes Omega-6-Omega-3-Verhältnis unterstützt die Reduzierung klinischer Entzündungssymptome (Rötung, Juckreiz).

> **Hohe Verdaulichkeit und Verdauungstoleranz**

Der Zusatz von Tonerde, Präbiotika, Probiotika und Fasern unterstützt den Erhalt eines gesunden Verdauungstraktes zur Optimierung der Absorption aller essenziellen Nährstoffe für Haut und Fell.

> **Allergenarme Rezeptur**

Die Nahrung ist frei von Rind, Gluten, Mais, Weizen, Reis, Soja, Ei, Fisch und Milchprodukten.

> **Geeignet für ausgewachsene und ältere Hunde**

Die enthaltenen Mengen sämtlicher essenzieller Nährstoffe decken den täglichen Bedarf ausgewachsener und älterer Hunde.

SICHTBARE ERGEBNISSE INNERHALB VON
2 WOCHEN⁽¹⁾



9 VON 9 UNTERSUCHTEN PARAMETERN VERBESSERTEN SICH SIGNIFIKANT

93 % DER HUNDE ZEIGTEN AM ENDE DER STUDIE EINEN VERBESSERTEN HAUT- UND FELLZUSTAND

* Richtlinie 2008/38/EG der Kommission

(1) Leriche I, Navarro C, Fournel S, Nicolas C, Gely MO. Assessment of a new high protein – high fatty acid diet in cats with chronic skin and coat disorders. SEVC Congress, Granada, Spain, 20–22 Oct 2016.

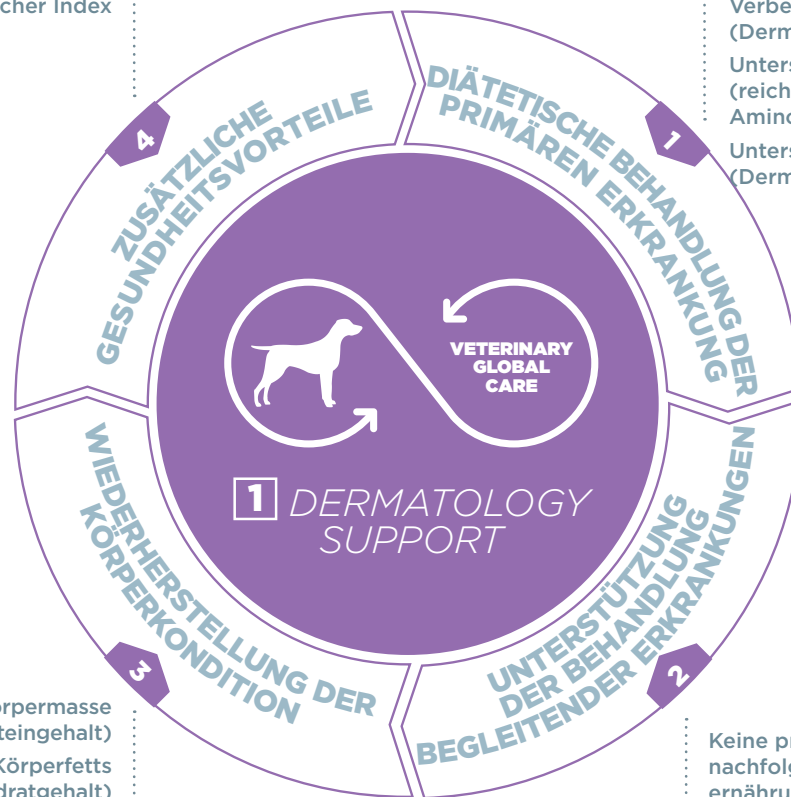
(2) Anti-allergic shampoo and oral essential fatty acid combination therapy to relieve signs of atopic dermatitis in dogs: a blinded, prednisolone-controlled trial; C.A Reme, D.H.Loyd, A.Burrows, M. Heineking-Ehlers, W.Schutz, K.Stechmann and T.Iwasaki, Veterinary Dermatology, ESVD Congress, 16, 352-361.



Allergenarme Rezeptur
 Hohe Verdauungstoleranz
 Gesunde Harnwege
 Gesunde Nierenfunktion
 Niedriger glykämischer Index

MANAGEMENT VON ERKRANKUNGEN VON HAUT/FELL

Hilft, entzündliche und schmerzhafte Prozesse in der Haut zu begrenzen (Derma Plus Complex)
 Verbesserung des Fellzustands (Derma Plus Complex)
 Unterstützung der Hautintegrität (reich an Proteinen & schwefelhaltigen Aminosäuren)
 Unterstützung der Hautbarrierefunktion (Derma Plus Complex)



Erhalt der fettfreien Körpermasse (hoher Proteingehalt)
 Begrenzung des Körperfetts (niedriger Kohlenhydratgehalt)

Keine prädisponierenden oder nachfolgend entstehenden ernährungsbedingten Erkrankungen