



PACKUNGS-GRÖSSEN
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 2020/354/EG der Kommission
** Metabolisierbare Energie

ANALYTISCHE BESTANDTEILE

(in % der Originalsubstanz)

• Feuchtigkeit	9
• Rohprotein	34
• Verhältnis tierisches/pflanzliches Protein	92/08
• Rohfett	18
• Mineralstoffe	7,5
• Rohfaser	5
• Kohlenhydrate (NfE)	26,5
• Stärke	20
• Calcium	1,3
• Phosphor	0,9
• Natrium	0,4
• Methionin + Cystein	1,3
• Phenylalanin + Tyrosin	2,1
• Omega-6-Fettsäuren	3
• LA	2,7
• Omega-3-Fettsäuren	1,1
• EPA+DHA	0,5

NUTRITIVE SCHLÜSSELWERTE

• ME** (berechnet) (kcal/100 g)	375
• ME** (gemessen in vivo) (kcal/100 g)	386
• Proteinverdaulichkeit (in vivo; %)	81
• Fettverdaulichkeit (in vivo; %)	97
• Energie aus Rohprotein (%)	33
• Energie aus Fett (%)	42
• Energie aus NfE (%)	25
• Protein/Kalorien-Verhältnis (g/Mcal)	93

WENIG KOHLENHYDRATE (NFE) 26,5%

VIEL PROTEIN 34%

TIERISCHEN URSPRUNGS 92%

ZUSAMMENSETZUNG

Dehydratisierte Schweine- und Geflügelproteine, Kartoffelstärke, tierische Fette, hydrolysierte Schweine- und Geflügelproteine, Ackerbohnenhülsen, Erbsen, Mineralstoffe, Rübenschnitzel, Leinsamen, Lignocellulose, Fischöl, Sonnenblumenöl, Flohsamen (*Plantago (L.)* spp.), Fructo-Oligosaccharide, Bierhefe, Borretschsamen, *Lactobacillus acidophilus* past., Chondroitinsulfat.

SPEZIFISCHE ZUSATZSTOFFE

• Bentonit	5 g/kg
• Lactobacillus	7 mg/kg
• L-Carnitin	330 mg/kg

FÜTTERUNGSTABELLE

Körpergewicht (kg)	Tagesration (g/Tag)		
	Übergewicht	Normal*	Untergewicht
3	70	85	95
5	95	120	135
8	135	165	185
10	155	195	215
15	205	255	280
20	245	305	335
25	285	355	390
30	320	400	440
40	390	485	535
60	510	640	700

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 Dermatitis. **(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 Dermatitis.

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.

> **Unterstützung des Immunsystems**

Der hohe Proteingehalt und der Zusatz von Vitamin E unterstützen den Erhalt eines gesunden Immunsystems

> **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 2020/354/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.