

INDIKATIONEN

- ▶ Allergische Dermatitis verursacht durch Atopie oder Flohallergie
- ▶ Haut- und Fellprobleme, die auf eine erhöhte Konzentration an mehrfach ungesättigten Fettsäuren und hautrelevanten Vitaminen und Spurenelementen ansprechen
- ▶ Immunbedingte Erkrankungen und Entzündungen, die auf eine hohe Aufnahme an Omega-3-Fettsäuren ansprechen, z. B. Asthma, Kolitis, Arthritis/Arthrose
- ▶ Vollnahrung für gesunde Katzen



SPECIFIC® FΩD SKIN FUNCTION SUPPORT

GRUNDLAGEN FÜR DIE ZUSAMMENSETZUNG



Aussergewöhnlich hohe Konzentrationen an den Omega-3-Fettsäuren EPA und DHA aus Fischöl. Diese Omega-3-Fettsäuren können die Immunantwort beeinflussen, indem sie an der Eicosanoid Produktion beteiligt sind. Gleichzeitig unterstützen sie Haut- und Fellqualität bei Katzen mit Atopie.



Aussergewöhnlich hohe Konzentrationen an der Omega-6 Fettsäure GLA aus Borretschöl. Auch GLA können die Immunantwort beeinflussen, weil sie ebenfalls an der Eicosanoid-Produktion beteiligt sind.



Die Haut hat einen aktiven Metabolismus und einen hohen Bedarf an Nährstoffen. Die hohen Fettsäuren-Konzentrationen, Vitamin A, E und B-Komplex, Zink und Selen unterstützen die Gesundheit und Qualität von Haut und Fell.



Die Nahrung ist äusserst schmackhaft und ein einfacher Weg, die Katze mit zusätzlichen Fettsäuren zu versorgen.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

- ▶ Diese Diät enthält **hochwertiges Protein**.
- ▶ Bis sich die wertvollen Fettsäuren (EPA, DHA und GLA) von SPECIFIC® FΩD Skin Function Support in den Zellen eingelagert haben, dauert es einige Zeit. Aus diesem Grund kann es bis zu 12 Wochen dauern, bevor der volle Effekt der Nahrung sichtbar wird. Normalerweise wird eine Verbesserung des Zustands des Patienten nach 6–8 Wochen ersichtlich.
- ▶ **Ein induzierter Urin pH von unter 6.4** unterstützt einen gesunden Hartrat.
- ▶ SPECIFIC® FΩD Skin Function Support wird unter **Stickstoffatmosphäre verpackt**, um die hohen Konzentrationen an EPA, DHA und GLA zu schützen.

NÄHRSTOFFGEHALT

Inhaltsstoffe	Gehalt pro 100 g	Gehalt pro MJ
Metabolisierbare Energie kJ	1595	-
Rohprotein g	27.8	17.4
Rohfett g	14.9	9.4
Kohlenhydrate g (NFE)	39.9	25.0
Rohfaser g	4.1	2.6
Kalzium g	0.70	0.44
Phosphor g	0.66	0.41
Magnesium g	0.060	0.038
Natrium g	0.43	0.27
Zink mg	15.5	9.7
Vitamin E mg	55	35
Omega-3-Fettsäuren g	2.02	1.27
EPA g	0.72	0.45
DHA g	0.69	0.43
GLA g	0.08	0.05
Verhältnis Ω-3:Ω-6	1:1	1:1
Wasser g	7.2	-

Nähere Angaben siehe technische Informationen von SPECIFIC®

NICHT EMPFOHLEN FÜR

- ▶ Immundefiziente Patienten
- ▶ Katzen mit Gerinnungsanomalien
- ▶ Katzenwelpen und trächtige oder laktierende Kätzinnen

ZUSAMMENSETZUNG

Fischmehl, Maisprotein, Mais, Weizen, Reis, Fischöl, Schweinefett, pulverisierte Zellulose, hydrolysiertes tierisches Protein, Kartoffelprotein, Maisstärke, Mineralstoffe (inkl. Trikaliumcitrat), Vitamine und Spurenelemente (Spurenelemente als Chelate), Methionin, Ammoniumchlorid, Borretschöl, Plantago Samen (Flohsamen), Taurin. Mit natürlichen Antioxidationsmitteln (Tocopherole, Rosmarin-Extrakt, Vitamin C). Enthält keine zugesetzten künstlichen Farb- oder Aromastoffe.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG IN GRAMM/TAG

Der individuelle tägliche Bedarf kann, abhängig von Faktoren wie Rasse, Umgebung, Jahreszeit und Aktivität etc., variieren. Es ist darum empfehlenswert, den Allgemeinzustand und das Körpergewicht zu überwachen und die Futtermenge dementsprechend anzupassen.

			
			
	kg	g	g
1		25	15
2		40	25
3		55	35
4		65	40
5		75	45
6		85	50
7		95	60
8		105	65
9		115	70
10		125	75
11		130	80
12		140	85