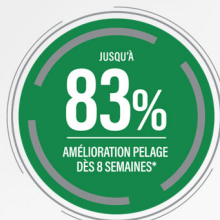


# PROTECT+

## HAIR&SKIN

Aliment complet diététique pour chats à objectifs nutritionnels particuliers "Soutien de la fonction dermique en cas de dermatose et de dépilation". "Réduction des intolérances à certains ingrédients et nutriments".



### RÉSULTATS PROUVÉS

Les résultats de Protect Hair & Skin sont prouvés : \*jusqu'à **83%** des propriétaires ayant identifié que leur chat avait les poils rêches, un pelage terne ou dégradé, ont déclaré une **amélioration de l'aspect du pelage dès 8 semaines d'utilisation**. Étude Potloc.



### RÉDUIT LES DÉMANGEAISONS

Protect Hair & Skin contribue au **soutien de la fonction dermique** et limite les symptômes associés aux problèmes de peau comme les démangeaisons, grâce à une recette enrichie en **acides gras essentiels** : de la graine de bourrache riche en **oméga 6**, et de l'huile d'algues riche en **oméga 3**.



### PELAGE SOYEUX PEAU SAIN

Protect Hair & Skin favorise une **peau saine** et un **pelage soyeux** grâce à des **ingrédients hyper-digestibles** et à des plantes, associés à de la **biotine** et à du **zinc chélaté**. Sa recette à base de poisson réduit les risques d'intolérances alimentaires qui peuvent affecter la qualité du pelage.

FORMULÉ  
SOUS CONTRÔLE  
VÉTÉRINAIRE

Nos experts nutritionnistes travaillent en étroite collaboration avec des vétérinaires spécialistes de la nutrition. Ils conçoivent des recettes ultra performantes pour répondre aux besoins particuliers liés aux pathologies les plus fréquentes chez les chiens, et pour garantir une efficacité optimale de nos aliments.

P+  
MICRO  
BIOME

Le microbiome intestinal héberge des milliards de micro-organismes (le microbiote) qui agissent comme une barrière naturelle. Maintenir cet écosystème en bonne santé est essentiel à l'équilibre et au bien-être de votre chien car il impacte plusieurs fonctions vitales comme la digestion et le fonctionnement du système immunitaire. Grâce à son complexe P+ Microbiome, Protect contribue à une bonne santé du microbiome intestinal : des prébiotiques pour un confort digestif optimal, des fibres de pomme riches en pectine pour le bon fonctionnement du transit intestinal, et des extraits de levure pour promouvoir la diversité, l'équilibre et la résilience du microbiome face aux agressions extérieures.

La gamme Protect est intégralement composée d'aliments complets diététiques à « Objectifs Nutritionnels Particuliers » (« ONP »). Elle respecte ainsi un cahier des charges extrêmement rigoureux, évalué et validé par les autorités européennes, pour répondre aux besoins nutritionnels spécifiques liés à une pathologie de l'animal. Grâce à une synergie d'ingrédients et des teneurs essentielles conformes aux exigences nutritionnelles, chaque formulation garantit une efficacité optimale de nos aliments Protect.

ALIMENTS  
O.N.P.

## INDICATIONS

- ✓ Dermatite atopique
- ✓ Soutien de la fonction dermique lors de dermatose, de dermatite atopique, de cicatrisation, de dépilation, de pyodermite, de hot-spot
- ✓ Intolérance alimentaire
- ✓ Convalescence
- ✓ Cachexie

## CONTRE-INDICATIONS

- ⊘ Croissance
- ⊘ Reproduction
- ⊘ Problèmes hépatiques

### Plant Active Benefit

Pour renforcer l'efficacité de nos aliments, l'ensemble de nos formules Protect intègre un mélange diversifié de plantes dont les vertus sont reconnues pour leurs effets positifs sur la santé des chats.

Bourrache : soutien de la fonction dermique / Artichaut : hépatoprotection & stimulation de la sécrétion biliaire / Psyllium : satiété et bon fonctionnement du transit intestinal / Combretum, Boldo : stimulation de la production et de la sécrétion biliaire / Curcuma, Romarin : propriétés antioxydantes.



## INGRÉDIENTS

Teneur élevée en acide linoléique ainsi qu'en acide eicosapentaénoïque (EPA) et en acide docosahexaénoïque (DHA) additionnés : somme EPA + DHA = 0,67%. Sources de protéines sélectionnées et limitées : protéines déshydratées de sardine et de saumon, poissons déshydratés. Sources de glucides sélectionnées : riz, avoine décortiquée, pois. Sources d'oméga 6 et 3 : graines de bourrache, graisse de canard, graines de lin, huile d'algues.

Poissons déshydratés (23%). Riz. Avoine décortiquée. Graisse de canard. Pois. Protéines déshydratées de saumon (5%). Fibres de pomme. Graines de lin. Hydrolysats de protéines animales. Psyllium. Graines de bourrache. Autolysats de poissons (0,6%). Levure de bière. Chlorure de potassium. Huile d'algues. Sulfate de calcium. Fructo-oligosaccharides. Artichaut. Boldo. Combretum. Curcuma. Romarin. Extraits de levure (Saccharomyces cerevisiae, Cyberlindnera Jadinii). Yucca.

## TENEURS ANALYTIQUES

Protéines 30 %. Matières grasses 19 %. Cellulose 3 %. Matières minérales 8 %. Amidon 25 %. ENA 34 %. Calcium 1,3 %. Phosphore 0,9 %. Sodium 0,67 %. Potassium 1,14 %. Magnésium 0,14 %. Soufre 0,5 %. Chlorure 1,4 % Oméga 6 2,8 %. Oméga 3 2 %. EPA + DHA 0,67 g/kg. Lysine 18,8 g/kg. Méthionine 9,6 g/kg. Taurine 1800 mg/kg. Cuivre 17 mg/kg. Zinc 129 mg/kg (dont Zinc chélaté 32 mg/kg). Manganèse 83 mg/kg. Iode 2,3 mg/kg. Sélénium 0,66 mg/kg. Vitamine A 17600 UI/kg. Vitamine D3 1600 UI/kg. Vitamine E 310 UI/kg. Vitamine B1 310 mg/kg. Vitamine B2 96 mg/kg. Vitamine B6 4 mg/kg. Vitamine B12 4,8 mg/kg. Vitamine PP 0,02 mg/kg. Biotine 1,6 mg/kg. Acide folique 1 mg/kg. Acide pantothénique 14 mg/kg. Chlorure de choline 3525 mg/kg. Energie métabolisable 4035 kcal/kg. 72% des protéines sont d'origine animale.

## MODE D'EMPLOI

Laisser de l'eau potable à disposition en permanence. Il est recommandé de demander l'avis d'un vétérinaire avant utilisation et avant prolongation de la durée d'utilisation. Afin d'obtenir un résultat optimal, veiller à respecter les quantités journalières recommandées et éviter la distribution de toute autre nourriture. Durée d'utilisation recommandée (en cas de dermatose) : Au départ, jusqu'à 2 mois. Durée d'utilisation recommandée (en cas d'intolérances alimentaires) : 3 à 8 semaines, si les signes d'intolérance disparaissent, cet aliment peut être utilisé, dans un premier temps, jusqu'à une année.

	Poids optimal du chat	2 kg	3 kg	4 kg	5 kg	6 kg	7 kg	8 kg	9 kg	10 kg	11 kg
Maigre	Quantité par jour	43 g	57 g	69 g	80 g	90 g	100 g	110 g	118 g	127 g	136 g
	Durée moyenne (j) (sac 2kg)	47	35	29	25	22	20	18	17	16	15
Normal	Quantité par jour	39 g	52 g	63 g	73 g	82 g	91 g	100 g	108 g	116 g	123 g
	Durée moyenne (j) (sac 2kg)	51	38	32	27	24	22	20	19	17	16
Surpoids	Quantité par jour	29 g	39 g	47 g	54 g	62 g	68 g	75 g	81 g	87 g	92 g
	Durée moyenne (j) (sac 2kg)	69	51	43	37	32	29	27	25	23	22



Précautions de stockage : pour conserver toutes les qualités de l'aliment, conservez-le dans un endroit à l'abri de la lumière, de la chaleur et de l'humidité.