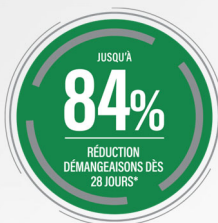


PROTECT+

DERMATO

Aliment complet diététique pour chiens 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 Dermato sont prouvés : *jusqu'à **84%** des propriétaires ayant déclaré que leur chien souffrait d'épisodes de démangeaisons ont constaté la **disparition** ou la **réduction** de leur intensité en **moins de 28 jours d'utilisation**. Étude Potloc.

RÉDUIT LES DÉMANGEAISONS, ROUGEURS & SQUAMES

Protect Dermato contribue au soutien de la **fonction dermique** et limite les symptômes associés aux problèmes de peau comme les démangeaisons, les rougeurs et les squames 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**.

SANTÉ DE LA PEAU & DU PELAGE

Protect Dermato favorise une **peau saine** et un **pelage soyeux** grâce des ingrédients hyper digestibles et à des plantes, associés à de la **biotine** et à du **zinc** chélaté. Sa recette à base de **canard** et 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
- ✓ Otite
- ✓ Intolérance alimentaire
- ✓ Convalescence
- ✓ Cachexie

CONTRE-INDICATIONS

- ⊘ Hyperlipidémie
- ⊘ Pancréatite aigüe ou chronique, ou avec antécédent de pancréatite
- ⊘ 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 chiens.

Bourrache : soutien de la fonction dermique / Artichaut : hépato protection & stimulation de la sécrétion biliaire / 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 = 0,82%. Sources de protéines sélectionnées et limitées : canard (protéines déshydratées), poissons (protéines déshydratées de sardine, poissons déshydratés, protéines de poissons hydrolysées). Sources de glucides sélectionnées : avoine décortiquée, amidon de pois, riz, tapioca. Sources d'oméga 6 et 3 : graines de bourrache, graisse de canard, graines de lin, huile d'algues, huile de poisson.

Protéines déshydratées de canard (13%). Poissons déshydratés (12%). Riz. Avoine décortiquée. Amidon de pois. Graisse de canard. Tapioca. Fibres de pomme. Graines de lin. Levure de bière. Protéines de poissons hydrolysées. Hydrolysats de protéines animales. Autolysats de poissons (1%). Graines de bourrache. Huile de poisson. Fructo-oligosaccharides. Huile d'algues. Chlorure de potassium. Artichaut. Curcuma. Combretum. Boldo. Romarin. Extraits de levure (*Saccharomyces cerevisiae*, *Cyberlindnera jadinii*).

TENEURS ANALYTIQUES

Protéines 26 %. Matières grasses 16 %. Cellulose 2,5 %. Matières minérales 7 %. Amidon 34 %. ENA 39,5 %. Calcium 1,3 %. Phosphore 0,9 %. Sodium 0,37 %. Potassium 0,8 %. Magnésium 0,14 %. Soufre 0,4 %. Chlorure 0,6 % Oméga 6 2,3 %. Oméga 3 2 %. EPA + DHA 0,7 g/kg. Lysine 15,4 g/kg. Méthionine 10,5 g/kg. Cuivre 18 mg/kg. Zinc 187 mg/kg (dont Zinc chélaté 69 mg/kg). Manganèse 67 mg/kg. Iode 3,2 mg/kg. Sélénium 0,54 mg/kg. Vitamine A 13600 UI/kg. Vitamine D3 900 UI/kg. Vitamine E 250 UI/kg. Vitamine B1 250 mg/kg. Vitamine B2 84 mg/kg. Vitamine B6 10 mg/kg. Vitamine B12 9,6 mg/kg. Vitamine PP 0,22 mg/kg. Biotine 2,4 mg/kg. Acide folique 2,2 mg/kg. Acide pantothénique 42 mg/kg. Chlorure de choline 1800 mg/kg. Energie métabolisable 3838 kcal/kg. 77% des protéines sont d'origine animale.

MODE D'EMPLOI

Servir progressivement l'aliment en ménageant une transition avec l'alimentation précédente, tel quel, ou éventuellement réhydraté selon le tableau de rationnement imprimé sur le sac. 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 chien	2 kg	5 kg	10 kg	15 kg	20 kg	25 kg	30 kg	40 kg	50 kg	60 kg	70 kg	80 kg
Maigre	Quantité par jour	48 g	96 g	161 g	218 g	271 g	320 g	367 g	456 g	539 g	618 g	694 g	767 g
	Durée moyenne (j) (sac 12kg)	250	125	75	55	44	38	33	26	22	19	17	16
	Durée moyenne (j) (sac 2kg)	42	21	12	9	7	6	5	4	4	3	3	3
Normal	Quantité par jour	44 g	87 g	147 g	199 g	246 g	291 g	334 g	414 g	490 g	562 g	630 g	697 g
	Durée moyenne (j) (sac 12kg)	273	138	82	60	49	41	36	29	24	21	19	17
	Durée moyenne (j) (sac 2kg)	45	23	14	10	8	7	6	5	4	4	3	3
Surpoids	Quantité par jour	39 g	78 g	132 g	179 g	222 g	262 g	301 g	373 g	441 g	505 g	567 g	627 g
	Durée moyenne (j) (sac 12kg)	308	154	91	67	54	46	40	32	27	24	21	19
	Durée moyenne (j) (sac 2kg)	51	26	15	11	9	8	7	5	5	4	4	3



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.