

PROTECT⁺

STERILISED

Aliment complet diététique pour chiens à objectifs nutritionnels particuliers "Soutien de la fonction dermique en cas de dermatose et de dépilation"



Sacs de 2 kg et 12kg



RÉSULTATS PROUVÉS

Les résultats de Protect Sterilised sont prouvés : *jusqu'à **97%** des propriétaires de chiens stérilisés déclarent un **maintien du poids idéal** ou une **perte de poids vers un poids plus sain** après **8 semaines d'utilisation**. Étude Potloc.



MAINTIEN D'UN POIDS IDÉAL

Grâce à sa formule avec une **teneur en énergie modérée**, **riche en protéines**, avec du psyllium et un **équilibre optimal en fibres solubles et insolubles**, Protect Sterilised favorise le **maintien d'un poids idéal sans frustration**.



SANTÉ DE LA PEAU

Protect Sterilised favorise une **peau saine** et un **pelage soyeux** grâce à sa 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**, associées à de la **biotine** et à du **zinc chélaté**.

FORMULÉ
SOUS CONTRÔLE
VÉTÉRIINAIRE

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

- ✓ Stérilisé (maintien d'un poids optimal)
- ✓ Embonpoint (limite la prise de poids)
- ✓ Soutien de la fonction dermique et des dermatoses
- ✓ Dermatite atopique
- ✓ Constipation

CONTRE-INDICATIONS

- ⊘ Croissance
- ⊘ Reproduction

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.

Psyllium : satiété et bon fonctionnement du transit intestinal / Artichaut : hépatoprotection & stimulation de la sécrétion biliaire / Bourrache : soutien de la fonction dermique.

INGRÉDIENTS

Teneur élevée en acide linoléique ainsi qu'en acide eicosapentaénoïque (EPA) et en acide docosahexaénoïque (DHA) additionnés : somme EPA + DHA = 0,15%.

Protéines animales déshydratées 28% (poulet, dinde, porc). Maïs. Fibres de féveroles. Graines de lin. Riz. Fibres de pomme. Graisse de porc. Pois. Hydrolysats de protéines animales. Pulpe de betterave. Psyllium. Autolysats de poissons (1%). Levure de bière. Artichaut. Levure hydrolysée. Fructo-oligosaccharides. Huile d'algues. Graines de bourrache. Sel de mer. Extraits de levure (*Saccharomyces cerevisiae*, *Cyberlindnera jadinii*).

TENEURS ANALYTIQUES

Protéines 28 %. Matières grasses 12 %. Cellulose 9 %. Matières minérales 7 %. Amidon 23 %. ENA 35 %. Calcium 1,2 %. Phosphore 0,9 %. Sodium 0,24 %. Potassium 0,6 %. Magnésium 0,14 %. Soufre 0,3 %. Chlorure 0,4 % Oméga 6 2 %. Oméga 3 1,6 %. EPA + DHA 0,15 %. Lysine 14,2 g/kg. Méthionine 4,9 g/kg. L-carnitine 50 mg/kg. Cuivre 20 mg/kg. Zinc 192 mg/kg (dont Zinc chélaté 65 mg/kg). Manganèse 62 mg/kg. Iode 2,6 mg/kg. Sélénium 0,41 mg/kg (dont Sélénium organique 0,08 mg/kg). Vitamine A 13600 UI/kg. Vitamine D3 900 UI/kg. Vitamine E 250 UI/kg. Vitamine B1 84 mg/kg. Vitamine B2 10 mg/kg. Vitamine B6 9,6 mg/kg. Vitamine B12 0,22 mg/kg. Vitamine PP 32 mg/kg. Biotine 2,4 mg/kg. Acide folique 2,2 mg/kg. Acide pantothénique 42 mg/kg. Chlorure de choline 1725 mg/kg. Energie métabolisable 3197 kcal/kg. 77% 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. 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.

	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	53 g	105 g	176 g	238 g	296 g	350 g	401 g	497 g	588 g	674 g	757 g	836 g
	Durée moyenne (j) (sac 12kg)	226	114	68	50	41	34	30	24	20	18	16	14
	Durée moyenne (j) (sac 2kg)	38	19	11	8	7	6	5	4	3	3	3	2
Normal	Quantité par jour	47 g	94 g	158 g	215 g	266 g	315 g	361 g	448 g	529 g	607 g	681 g	753 g
	Durée moyenne (j) (sac 12kg)	255	128	76	56	45	38	33	27	23	20	18	16
	Durée moyenne (j) (sac 2kg)	43	21	13	9	8	6	6	4	4	3	3	3
Surpoids	Quantité par jour	42 g	84 g	141 g	191 g	237 g	280 g	321 g	398 g	470 g	539 g	605 g	669 g
	Durée moyenne (j) (sac 12kg)	286	143	85	63	51	43	37	30	26	22	20	18
	Durée moyenne (j) (sac 2kg)	48	24	14	10	8	7	6	5	4	4	3	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.