

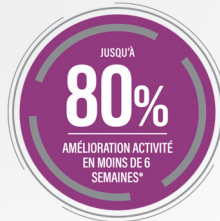
PROTECT+

SENIOR+

Aliment complet diététique pour chiens à objectifs nutritionnels particuliers "Soutien du métabolisme des articulations en cas d'ostéoarthrose". "Soutien de la fonction cardiaque en cas d'insuffisance cardiaque chronique".



Sacs de 2 kg et 12kg



RÉSULTATS PROUVÉS

Les résultats de Protect Senior + sont prouvés : *jusqu'à 80% des propriétaires ayant identifié que l'activité de leur chien était réduite constatent **une amélioration en moins de 6 semaines d'utilisation**. Étude Potloc.



SOUTIEN DE LA MOBILITÉ

Enrichi en **collagène marin** hydrolysé, en **bambou** et en **ortie**, Protect Sénior + favorise une **bonne santé des os et des articulations**. L'ajout de plantes comme l'harpagophytum et d'huile de poisson, riche en **acides gras oméga 3 (EPA)**, permet également de **faciliter la mobilité** des chiens souffrant de troubles ostéo-articulaires.



SANTÉ CARDIAQUE

Grâce à sa formule enrichie en **acides gras oméga 3 (EPA)**, et à une teneur limitée en sodium et adaptée en potassium, Protect Sénior + contribue au **soutien de la fonction cardiaque**.

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

- ✓ Troubles ostéo-articulaires
- ✓ Soutien de la mobilité
- ✓ Maladie rénale chronique de stade IRIS 1 et 2
- ✓ Soutien de la fonction cardiaque en cas d'insuffisance cardiaque et/ou d'hypertension
- ✓ Convalescence
- ✓ Cachexie

CONTRE-INDICATIONS

- ⊗ Croissance
- ⊗ Reproduction
- ⊗ Hyponatrémie
- ⊗ Hyperlipidémie
- ⊗ Pancréatite aigüe ou chronique, ou avec antécédent de pancréatite

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.

Harpagophytum, Vergerette du Canada, Reine des prés : **propriétés anti-inflammatoires et analgésiques** / Artichaut : **hépatoprotection & stimulation de la sécrétion biliaire** / Combretum, Boldo : **stimulation de la production et de la sécrétion biliaire** / Reine des prés, Canneberge : **propriétés anti-inflammatoires et diurétiques** / Curcuma, Cassis, Romarin : **propriétés antioxydantes** / Bambou, Ortie : **santé des os et des articulations**.



INGRÉDIENTS

Protéines animales déshydratées 18% (poulet, canard, dinde). Maïs. Avoine décortiquée. Tapioca. Graines de lin. Fibres de pomme. Poissons déshydratés. Graisse de canard. Huile de colza. Levure hydrolysée. Huile de poisson. Hydrolysats de protéines animales. Autolysats de poissons (1,5%). Levure de bière. Carbonate de calcium. Sulfate de calcium. Chlorure de potassium. Fructo-oligosaccharides. Peptides marins (collagène hydrolysé de type II). Harpagophytum. Artichaut. Bambou. Combretum. Boldo. Curcuma. Romarin. Extraits de levure (Saccharomyces cerevisiae, Cyberlindnera jadinii). Vergerette du Canada. Reine des prés. Ortie. Cassis. Glucosamine sulfate. Chondroïtine sulfate.

TENEURS ANALYTIQUES

Protéines 26 %. Matières grasses 16 %. Cellulose 3 %. Matières minérales 7 %. Amidon 31 %. ENA 39 %. Calcium 1,1 %. Phosphore 0,55 %. Sodium 0,25 %. Potassium 0,76 %. Magnésium 0,15 %. Soufre 0,5 %. Chlorure 0,5 % Oméga 6 3,1 %. Oméga 3 3,03 %. EPA + DHA 0,56 g/kg. Lysine 14,6 g/kg. Méthionine 8,1 g/kg. Taurine 450 mg/kg. Cuivre 18 mg/kg. Zinc 188 mg/kg (dont Zinc chélaté 65 mg/kg). Manganèse 70 mg/kg. Iode 2,6 mg/kg. Sélénium 0,47 mg/kg (dont Sélénium organique 0,1 mg/kg). Vitamine A 17500 UI/kg. Vitamine D3 1260 UI/kg. Vitamine E 300 UI/kg. Vitamine B1 300 mg/kg. Vitamine B2 105 mg/kg. Vitamine B6 11 mg/kg. Vitamine B12 10,5 mg/kg. Vitamine PP 0,22 mg/kg. Biotine 2,7 mg/kg. Acide folique 2,3 mg/kg. Acide pantothénique 44 mg/kg. Chlorure de choline 1800 mg/kg. Energie métabolisable 3801 kcal/kg. Collagène hydrolysé 2000 mg/kg. Glucosamine sulfate + chondroïtine sulfate 200 mg/kg. 70% des protéines sont d'origine animale.

MODE D'EMPLOI

Laisser de l'eau potable à disposition en permanence. Il est recommandé de consulter un vétérinaire avant utilisation ou prolongation de la période 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 d'ostéoarthrose) : Au départ, jusqu'à 3 mois. Durée d'utilisation recommandée (en cas d'insuffisance cardiaque chronique) : Au départ, jusqu'à 6 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	49 g	97 g	163 g	221 g	274 g	324 g	371 g	460 g	544 g	624 g	700 g	774 g
	Durée moyenne (j) (sac 12kg)	245	124	74	54	44	37	32	26	22	19	17	16
	Durée moyenne (j) (sac 2kg)	41	21	12	9	7	6	5	4	4	3	3	3
Normal	Quantité par jour	42 g	84 g	141 g	190 g	236 g	279 g	320 g	397 g	470 g	539 g	605 g	669 g
	Durée moyenne (j) (sac 12kg)	286	143	85	63	51	43	38	30	26	22	20	18
	Durée moyenne (j) (sac 2kg)	48	24	14	11	8	7	6	5	4	4	3	3
Surpoids	Quantité par jour	40 g	79 g	133 g	180 g	224 g	265 g	303 g	377 g	445 g	510 g	573 g	633 g
	Durée moyenne (j) (sac 12kg)	300	152	90	67	54	45	40	32	27	24	21	19
	Durée moyenne (j) (sac 2kg)	50	25	15	11	9	8	7	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.