

# PROTECT<sup>+</sup>

## OBESITE

Aliment complet diététique pour chiens à objectifs nutritionnels particuliers "Réduction d'un excès pondéral", "Régulation de l'apport en glucose (*Diabetes mellitus*)"



Sacs de 2 kg et 12kg



### RÉSULTATS PROUVÉS

Les résultats de Protect Obésité sont prouvés : \*jusqu'à 96% des chiens en surpoids amorcent une perte de poids dès 28 jours d'utilisation. Étude menée auprès de cliniques vétérinaires.



### FAVORISE LA SATIÉTÉ

Grâce à l'association des **graines de chia**, du **psyllium** et de **fibres insolubles**, Protect Obésité favorise un volume de ration important pour la réduction de la sensation de faim. Sa formule **hypocalorique** (2871 kcal/kg) et **hyper-protéinée** permet également la **perte de poids** et le **maintien de la masse musculaire**.



### GLYCÉMIE / DIABÈTE

Protect Obésité est formulé avec des **teneurs réduites en amidon et en sucres**. Riche en **fibres** et avec de la **L-carnitine**, Protect Obésité favorise également la **perte de masse grasse** et **limite les pics glycémiques**.

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 probiotiques 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

- ✓ Surpoids / obésité (à visée perte de poids)
- ✓ Diabète sucré
- ✓ Diarrhée répondant à l'augmentation de l'apport en fibres
- ✓ Constipation, mégacôlon
- ✓ Hypothyroïdie associée à un surpoids ou à de l'obésité
- ✓ Hyperlipidémie

## CONTRE-INDICATIONS

- ⊗ Croissance
- ⊗ Reproduction
- ⊗ Cachexie
- ⊗ Amaigrissement
- ⊗ Insuffisance rénale

### 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, Chia : **satiété et bon fonctionnement du transit intestinal** / Chia : **propriétés anti-inflammatoires et analgésiques** / Artichaut : **hépatoprotection & stimulation de la sécrétion biliaire**



## INGRÉDIENTS

Sources de glucides : maïs, patate douce, pois. Sources d'oméga 3 : graines de lin, huile d'algues, graines de chia. Faible teneur en monosaccharides et disaccharides.

Protéines animales déshydratées 31% (poulet, dinde, porc). Fibres de féveroles. Maïs. Patate douce. Fibres de pomme. Pois. Hydrolysats de protéines animales. Graisse de canard. Pulpes de betterave. Psyllium. Graines de lin. Levure hydrolysée. Autolysats de poissons (1%). Levure de bière. Graines de chia. Artichaut. Fructo-oligosaccharides. Huile d'algues. Sel de mer. Extraits de levure (*Saccharomyces cerevisiae*, *Cyberlindnera jadinii*).

## TENEURS ANALYTIQUES

Protéines 29 %. Matières grasses 9 %. Cellulose 12 %. Matières minérales 7 %. Amidon 17 %. ENA 34 %. Calcium 1,2 %. Phosphore 0,9 %. Sodium 0,27 %. Potassium 0,7 %. Magnésium 0,13 %. Soufre 0,4 %. Chlorure 0,4 % Oméga 6 1,5 %. Oméga 3 0,8 %. EPA + DHA 0,16 g/kg. Lysine 14,2 g/kg. Méthionine 5 g/kg. L-carnitine 200 mg/kg. Cuivre 21 mg/kg. Zinc 196 mg/kg (dont Zinc chélaté 65 mg/kg). Manganèse 67 mg/kg. Iode 2,7 mg/kg. Sélénium 0,45 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 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 1725 mg/kg. Energie métabolisable 2870 kcal/kg. 79% 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. L'apport énergétique journalier recommandé ne doit pas être dépassé si vous recherchez une perte de poids efficace ou une stabilisation du poids idéale. Durée d'utilisation recommandée (en cas d'excès pondéral) : Jusqu'à obtention du poids corporel visé et au-delà si c'est nécessaire à sa stabilisation. Durée d'utilisation recommandée (en cas de *Diabetes mellitus*) : 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
Surpoids ≥ 20%	Quantité par jour	53 g	105 g	176 g	239 g	297 g	351 g	402 g	499 g	590 g	676 g	759 g	839 g
	Durée moyenne (j) (sac 12kg)	226	114	68	50	40	34	30	24	20	18	16	14
	Durée moyenne (j) (sac 2kg)	38	19	11	8	7	6	5	4	3	3	3	2
Surpoids ≤ 20%	Quantité par jour	47 g	93 g	157 g	212 g	264 g	312 g	357 g	443 g	524 g	601 g	674 g	745 g
	Durée moyenne (j) (sac 12kg)	255	129	76	57	45	38	34	27	23	20	18	16
	Durée moyenne (j) (sac 2kg)	43	22	13	9	8	6	6	5	4	3	3	3
Maintien du poids	Quantité par jour	56 g	111 g	186 g	252 g	313 g	370 g	424 g	526 g	622 g	713 g	801 g	885 g
	Durée moyenne (j) (sac 12kg)	214	108	65	48	38	32	28	23	19	17	15	14
	Durée moyenne (j) (sac 2kg)	36	18	11	8	6	5	5	4	3	3	2	2



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.