

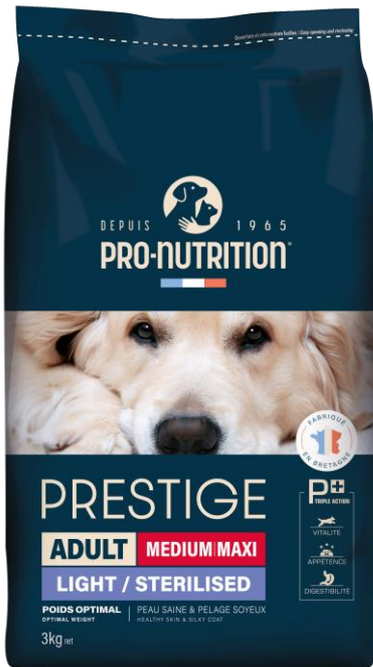
# PRESTIGE

**ADULT** **MEDIUM MAXI**

**LIGHT / STERILISED**



Aliment complet pour chiens ayant tendance à l'embonpoint et/ou stérilisés, de moyennes et grandes races.



Sacs de 3 kg, 15 kg  
et 18 kg



## POIDS OPTIMAL

Un rapport adapté entre protéines et énergie associé à de la carnitine, et un apport équilibré en fibres pour un poids optimal et un maintien de la masse musculaire sans frustration.



## PEAU SAINES ET PELAGE SOYEUX

Une peau saine et un pelage soyeux grâce à l'incorporation de biotine et de zinc, et à un apport optimal en acides gras essentiels oméga 6 et oméga 3.

**P+**  
TRIPLE ACTION

Le complexe P+ Triple Action, c'est la garantie de recettes ultra-appétentes conçues pour apporter un confort digestif optimal, et le juste équilibre de nutriments essentiels pour la vitalité et le bien-être de votre chien.



### VITALITÉ

Présents exclusivement dans les aliments Pro-Nutrition, les autolysats de poissons sont des peptides marins bioactifs qui jouent un rôle essentiel dans l'équilibre nutritionnel et renforcent la vitalité de votre chien.



### APPÉTENCE

Ultra-appétentes, nos recettes sont conçues avec des ingrédients spécifiquement sélectionnés pour leurs notes aromatiques, pour le plus grand plaisir de votre chien.



### DIGESTIBILITÉ

Tous nos aliments contiennent des probiotiques (micro-organismes bénéfiques vivants) qui apportent au quotidien un véritable confort digestif et un équilibre optimal de la flore intestinale. Nos protéines sont également rigoureusement sélectionnées pour leur haute digestibilité.

## INGRÉDIENTS

Protéines animales déshydratées 26% (volaille, porc). Maïs. Blé. Fibres de féveroles. Graisse de porc. Fibres de pomme. Graines de lin. Hydrolysats de protéines animales. Pulpes de betterave. Pois. Levure de bière. Sel de mer. Autolysats de poissons (0,5%). Artichaut. Fructo-oligosaccharides. *Enterococcus faecium* (4b1707) (Probiotiques). Vitamines et oligo-éléments.

## TENEURS ANALYTIQUES

Protéines 27 %. Matières grasses 9 %. Cellulose 7 %. Matières minérales 7 %. Calcium 1,1 %. Phosphore 0,8 %. Sodium 0,35 %. Potassium 0,51 %. Magnésium 0,13 %. Oméga 6 1,5 %. Oméga 3 0,8 %. EPA + DHA 0,1 g/kg. Lysine 13,3 g/kg. Méthionine 4,2 g/kg. L-carnitine 50 mg/kg. Taurine - mg/kg. Cuivre 20 mg/kg. Zinc 199 mg/kg (dont Zinc chélaté 70 mg/kg). Manganèse 69 mg/kg. Iode 2,6 mg/kg. Sélénium 0,48 mg/kg (dont Sélénium organique 0,16 mg/kg). Vitamine A 13600 UI/kg. Vitamine D3 900 UI/kg. Vitamine E 175 UI/kg. Vitamine C 175 mg/kg. Vitamine B1 84 mg/kg. Vitamine B2 10,4 mg/kg. Acide pantothénique 42 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. Chlorure de choline 1800 mg/kg. Energie métabolisable 3210 kcal/kg. *Enterococcus faecium* 1x10<sup>9</sup> UFC/kg.

## 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. Les quantités journalières sont à ajuster en fonction de la race, du poids et de l'activité de l'animal. Laisser de l'eau potable à disposition.

Poids optimal du chien		10 kg	15 kg	20 kg	25 kg	30 kg	40 kg	50 kg	60 kg	70 kg	80 kg
Activité normale	Quantité par jour	158 g	214 g	265 g	331 g	359 g	446 g	527 g	604 g	678 g	750 g
	Durée moyenne (en jours) (sac de 3 kg)	19	14	11	9	8	7	6	5	4	4
	Durée moyenne (en jours) (sac de 15 kg)	95	70	57	45	42	34	28	25	22	20
	Durée moyenne (en jours) (sac de 18 kg)	114	84	68	54	50	40	34	30	27	24
Activité modérée	Quantité par jour	140 g	190 g	236 g	279 g	319 g	396 g	469 g	537 g	603 g	667 g
	Durée moyenne (en jours) (sac de 3 kg)	21	16	13	11	9	8	6	6	5	4
	Durée moyenne (en jours) (sac de 15 kg)	107	79	64	54	47	38	32	28	25	22
	Durée moyenne (en jours) (sac de 18 kg)	129	95	76	65	56	45	38	34	30	26

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.