# PRESTIGE

ADULT MINI
LIGHT / STERILISED

Aliment complet pour chiens ayant tendance A l'embonpoint et/ou stérilisés, de petites races.







### 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 SAINE 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.

Sacs de 3 kg



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.



# PRESTIGE



## **INGRÉDIENTS**

Protéines animales déshydratées 25% (volaille, porc). Maïs. Blé. Fibres de féveroles. Graines de lin. Pois. Graisse de porc. Fibres de pomme. Hydrolysats de protéines animales. Levure de bière. Autolysats de poissons (0,5%). Artichaut. Fructo-oligosaccharides. *Enterococcus faecium* (4b1707) (Probiotiques). Vitamines et oligo-éléments.

## TENEURS ANALYTIQUES

Protéines 27 %. Matières grasses 10 %. Cellulose 8 %. Matières minérales 6,5 %. Calcium 1,1 %. Phosphore 0,8 %. Sodium 0,22 %. Potassium 0,57 %. Magnésium 0,14 %. Oméga 6 1,6 %. Oméga 3 1,2 %. EPA + DHA 0,1 g/kg. Lysine 13,1 g/kg. Méthionine 4,1 g/kg. L-carnitine 50 mg/kg. Taurine - mg/kg. Cuivre 21 mg/kg. Zinc 200 mg/kg (dont Zinc chélaté 71 mg/kg). Manganèse 71 mg/kg. lode 2,7 mg/kg. Sélénium 0,49 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 3200 kcal/kg. Enterococcus faecium 1x109 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				4 kg		6 kg		8 kg	9 kg	10 kg
Activité normale	Quantité par jour	47 g	64 g	80 g	94 g	108 g	121 g	134 g	146 g	158 g
	Durée moyenne (en jours) (sac de 3 kg)	64	47	38	32	28	25	22	21	19
Activité modérée	Quantité par jour	42 g	57 g	71 g	84 g	96 g	108 g	119 g	130 g	141 g
	Durée moyenne (en jours) (sac de 3 kg)	71	53	42	36	31	28	25	23	21

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.



