

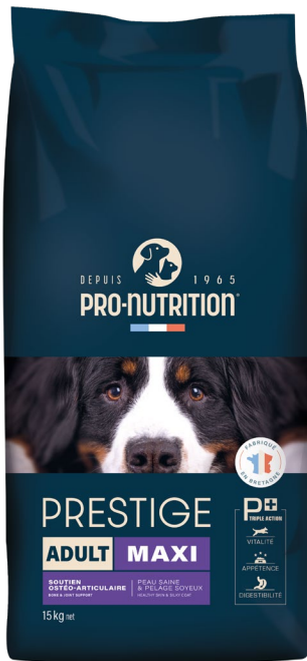
PRESTIGE

ADULT

MAXI



Aliment complet pour chiens adultes de grandes races



Sacs de 15 kg et 18 kg



SOUTIEN OSTÉO-ARTICULAIRE

Une recette conçue pour contribuer au soutien ostéo-articulaire des chiens de grande taille grâce au collagène marin hydrolysé, aux graines de lin et à l'huile de poisson riches en oméga 3, et à un apport équilibré en calcium et phosphore.



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.

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 28% (volaille, porc). Maïs. Blé. Graisse de porc. Graines de lin (4,5%). Fibres de pomme. Pois. Hydrolysats de protéines animales. Levure de bière. Sel de mer. Autolysats de poisson (0,5%). Huile de poisson (0,3%). Fructo-oligosaccharides. Peptides marins (0,04%) (collagène hydrolysé de type II). *Enterococcus faecium* (4b1707) (Probiotiques). Vitamines et oligo-éléments.

TENEURS ANALYTIQUES

Protéines 26 %. Matières grasses 15 %. Cellulose 3 %. Matières minérales 7 %. Calcium 1,2 %. Phosphore 0,8 %. Sodium 0,35 %. Potassium 0,4 %. Magnésium 0,13 %. Oméga 6 2,2 %. Oméga 3 1,3 %. EPA + DHA 0,9 g/kg. Lysine 13,1 g/kg. Méthionine 4,1 g/kg. L-carnitine - mg/kg. Taurine - mg/kg. Cuivre 19 mg/kg. Zinc 200 mg/kg (dont Zinc chélaté 72 mg/kg). Manganèse 69 mg/kg. Iode 2,6 mg/kg. Sélénium 0,49 mg/kg (dont Sélénium organique 0,18 mg/kg). Vitamine A 14000 UI/kg. Vitamine D3 900 UI/kg. Vitamine E 180 UI/kg. Vitamine C - mg/kg. Vitamine B1 86 mg/kg. Vitamine B2 10,6 mg/kg. Acide pantothénique 43 mg/kg. Vitamine B6 9,9 mg/kg. Vitamine B12 0,23 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 3756 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		25 kg	30 kg	40 kg	50 kg	60 kg	70 kg	80 kg
Activité normale	Quantité par jour	327 g	375 g	466 g	551 g	631 g	709 g	784 g
	Durée moyenne (en jours) (sac de 15 kg)	46	40	32	27	24	21	19
	Durée moyenne (en jours) (sac de 18 kg)	55	48	39	33	29	25	23
Activité modérée	Quantité par jour	298 g	324 g	402 g	476 g	545 g	612 g	677 g
	Durée moyenne (en jours) (sac de 15 kg)	50	46	37	32	28	25	22
	Durée moyenne (en jours) (sac de 18 kg)	60	56	45	38	33	29	27

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.