

PRO-NUTRITION®
FLATAZOR

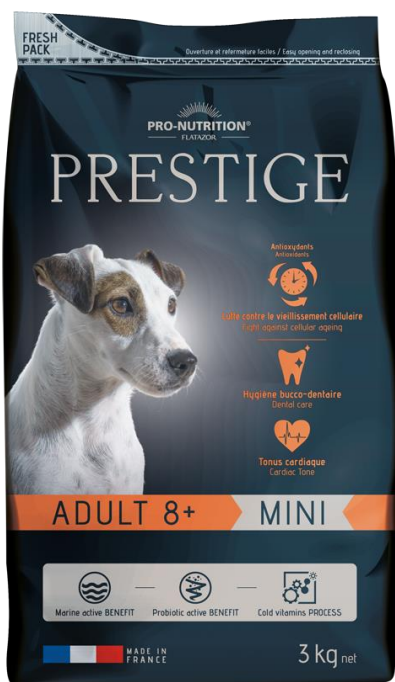
PRESTIGE

EXCELLENCE & PLEASURE

ADULT 8+ MINI



Aliment complet pour chiens adultes de petites races, de plus de 8 ans.



Sacs de 1 kg, 3 kg
et 8 kg



LUTTE CONTRE LE VEILLISSEMENT CELLULAIRE

(antioxydants)

Les antioxydants naturels des extraits de romarin et des fibres de pomme (polyphénols) et l'apport d'antioxydants tels que la levure séléninée inactivée, les vitamines E et C et la taurine, aident à bloquer les radicaux libres responsables du vieillissement cellulaire.



HYGIÈNE BUCCO-DENTAIRE

L'incorporation d'algues et de fibres et une forme adaptée de croquettes permettent de limiter la fixation du tartre.



TONUS CARDIAQUE

La taurine aide au soutien cardiaque et l'absence de sel ajouté limite la rétention d'eau.



Marine active BENEFIT



Probiotic active BENEFIT



Cold vitamins PROCESS



MADE IN FRANCE

PRESTIGE

EXCELLENCE & PLEASURE

ADULT 8+

MINI



INGRÉDIENTS

Protéines animales déshydratées (20 % mini) (poulet, canard, dinde, porc). Maïs. Blé. Graisse de canard. Pois. Graines de lin. Avoine décortiquée. Fibres de pomme. Fibres de féveroles. Hydrolysats de protéines animales. Gluten de maïs. Poissons déshydratés. Levure de bière. Carbonate de calcium. Pulpes de betterave. Autolysats de poissons (1 %). Argile. Fructo-oligosaccharides. Algues. Taurine. Extraits de romarin. *Enterococcus faecium* (4b1707) (Probiotiques). Vitamines et oligo-éléments.

TENEURS ANALYTIQUES

Protéines 27 %. Matières grasses 12 %. Cellulose 4,5 %. Matières minérales 5,5 %. Calcium 1,1 %. Phosphore 0,6 %. Sodium 0,26 %. Potassium 0,53 %. Magnésium 0,12 %. Acide linoléique 21,1 g/kg. Acide alpha linoléique 12 g/kg. EPA + DHA 0,46 g/kg. Lysine 16,3 g/kg. Méthionine 4 g/kg. Taurine 470 mg/kg. Cuivre 21 mg/kg. Zinc 200 mg/kg (dont Zinc chélaté 80 mg/kg). Manganèse 81 mg/kg. Iode 3,1 mg/kg. Sélénium 0,7 mg/kg (dont Sélénium organique 0,2 mg/kg). Vitamine A 15300 UI/kg. Vitamine D3 990 UI/kg. Vitamine E 200 UI/kg. Vitamine C 180 mg/kg. Vitamine B1 90 mg/kg. Vitamine B2 12 mg/kg. Acide pantothénique 47 mg/kg. Vitamine B6 10,8 mg/kg. Vitamine B12 0,25 mg/kg. Vitamine PP 35 mg/kg. Biotine 2,7 mg/kg. Acide folique 2,5 mg/kg. Chlorure de choline 1950 mg/kg. Energie métabolisable 3840 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		2 kg	3 kg	4 kg	5 kg	6 kg	7 kg	8 kg	9 kg	10 kg
Activité normale	Quantité par jour	55 g	75 g	95 g	115 g	130 g	145 g	160 g	170 g	185 g
	Durée moyenne (en jours) (en sac de 1 kg)	18	13	11	9	8	7	6	6	5
	Durée moyenne (en jours) (en sac de 3 kg)	55	40	32	26	23	21	19	18	16
	Durée moyenne (en jours) (en sac de 8 kg)	145	107	84	70	62	55	50	47	43
Activité modérée	Quantité par jour	45 g	60 g	75 g	95 g	105 g	115 g	125 g	135 g	145 g
	Durée moyenne (en jours) (en sac de 1 kg)	22	17	13	11	10	9	8	7	7
	Durée moyenne (en jours) (en sac de 3 kg)	67	50	40	32	29	26	24	22	21
	Durée moyenne (en jours) (en sac de 8 kg)	178	133	107	84	76	70	64	59	55

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.

27 % de l'ensemble des protéines animales déshydratées contenues dans l'aliment correspond à 51 % en équivalent frais. L'équivalent frais consiste en la réhydratation des produits animaux déshydratés sachant qu'ils contiennent au maximum 6 % d'eau alors que les produits animaux frais en ont 75 %.

Pont Réan - BP 38001 - 35580 GUICHEN - France
www.pro-nutrition.flatazor.com
pro-nutrition.flatazor@sopral.com

Rejoignez-nous sur facebook

MATIÈRES PREMIÈRES
VÉGÉTALES NON OGM

SANS
COLORANT