

PRO-NUTRITION®  
FLATAZOR

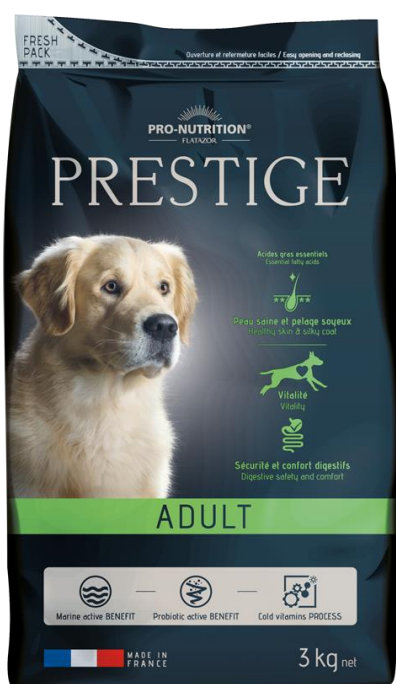
# PRESTIGE

EXCELLENCE & PLEASURE

ADULT



Aliment complet pour chiens adultes de toutes races.



Sacs de 3 kg, 8 kg  
et 15 kg



## PEAU SAINE ET PELAGE SOYEUX

(acides gras essentiels)

L'incorporation de biotine et de zinc chélaté et un équilibre optimal en acides gras essentiels (oméga 6 et 3) favorisent une peau saine et un pelage soyeux.



## VITALITÉ

L'apport équilibré des 40 nutriments essentiels, la protection des vitamines et l'intégration d'antioxydants naturels (polyphénols des fibres de pomme et extraits de romarin) confèrent au chien vitalité et santé.



## SÉCURITÉ ET CONFORT DIGESTIFS

L'association de probiotiques (*Enterococcus faecium*) et de prébiotiques (FOS) favorise le développement de la bonne flore intestinale. L'argile et la levure de bière sécurisent le transit digestif.



Marine active BENEFIT



Probiotic active BENEFIT



Cold vitamins PROCESS



MADE IN FRANCE

201806

# PRESTIGE

EXCELLENCE & PLEASURE

ADULT



## INGRÉDIENTS

Protéines animales déshydratées (23 % mini) (poulet, canard, dinde, porc). Maïs. Blé. Pois. Graines de lin. Graisse animale. Graisse de canard. Riz. Fibres de pomme. Pulpes de betterave. Hydrolysats de protéines animales. Levure de bière. Autolysats de poissons (0,4 %). Argile. Sel de mer. Fructo-oligosaccharides. Extraits de romarin. *Enterococcus faecium* (4b1707) (Probiotiques). Vitamines et oligo-éléments.

## TENEURS ANALYTIQUES

Protéines 24 %. Matières grasses 13 %. Cellulose 3 %. Matières minérales 6 %. Calcium 1,3 %. Phosphore 0,9 %. Sodium 0,25 %. Potassium 0,5 %. Magnésium 0,12 %. Acide linoléique 21,5 g/kg. Acide alpha linoléique 9,8 g/kg. EPA + DHA 0,15 g/kg. Lysine 13,4 g/kg. Méthionine 3,9 g/kg. Cuivre 18 mg/kg. Zinc 176 mg/kg (dont Zinc chélaté 64 mg/kg). Manganèse 73 mg/kg. Iode 2,5 mg/kg. Sélénium 0,5 mg/kg (dont Sélénium organique 0,16 mg/kg). Vitamine A 12600 UI/kg. Vitamine D3 900 UI/kg. Vitamine E 145 UI/kg. Vitamine B1 42 mg/kg. Vitamine B2 10 mg/kg. Acide pantothénique 31 mg/kg. Vitamine B6 11 mg/kg. Vitamine B12 0,23 mg/kg. Vitamine PP 26 mg/kg. Biotine 0,8 mg/kg. Acide folique 2,8 mg/kg. Chlorure de choline 1800 mg/kg. Energie métabolisable 3930 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		2 kg	5 kg	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	55 g	115 g	185 g	245 g	295 g	345 g	390 g	470 g	545 g	615 g	685 g	750 g
	Durée moyenne (en jours) (sac de 3 kg)	55	26	16	12	10	9	8	6	6	5	4	4
	Durée moyenne (en jours) (sac de 8 kg)	145	70	43	33	27	23	21	17	15	13	12	11
	Durée moyenne (en jours) (sac de 15 kg)	273	130	81	61	51	43	38	32	28	24	22	20
Activité modérée	Quantité par jour	45 g	90 g	150 g	195 g	235 g	275 g	310 g	375 g	435 g	490 g	545 g	600 g
	Durée moyenne (en jours) (sac de 3 kg)	67	33	20	15	13	11	10	8	7	6	6	5
	Durée moyenne (en jours) (sac de 8 kg)	178	89	53	41	34	29	26	21	18	16	15	13
	Durée moyenne (en jours) (sac de 15 kg)	333	167	100	77	64	55	48	40	34	31	28	25

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 50 % 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