

PRO-NUTRITION®
FLATAZOR

PROTECT

Canine Formula



Sacs de 12 kg
et 2 kg

SENIOR+

Meilleure mobilité
Digestion sécurisée

Aliment complet pour chiens âgés pour prévenir des signes du vieillissement et/ou pour chiens aux fonctions physiologiques atténuées.

FACILITE LA MOBILITÉ ET LIMTE LES DOULEURS OSTÉO-ARTICULAIRES

Phyto-ingrédients : harpagophytum, bambou, vergerette du canada, reine des prés, ortie, cassis. Chondroprotecteurs : cartilage hydrolysé, chondroïtine sulfate, glucosamine sulfate

RENFORCE LA PROTECTION CELLULAIRE

Fibres de pomme. Phyto-ingrédients : curcuma, romarin. Sélénium. Vitamine E

PARTICIPE AU BON FONCTIONNEMENT DIGESTIF

Phyto-ingrédients : artichaut, combretum, boldo. Levure de bière. Fructo-oligosaccharides. Charbon végétal. Argile. Ingrédients hyperdigestibles : œuf, tapioca, riz

PARTICIPE À LA BEAUTÉ DE LA PEAU ET DU PELAGE

Biotine. Zinc chélaté

Made in France 



SENIOR+

Canine Formula



Ingrédients

Matières premières
végétales **NON OGM**

sans
BLÉ ni SOJA

Maïs. Protéines animales déshydratées (20% mini) (poulet, canard, dinde). Tapioca. Graisse de canard. Gluten de maïs. Fibres de pomme. Œuf. Graines de lin. Hydrolysats de protéines animales. Riz. Autolysats de poissons (1,5%). Levure de bière. Argile. Carbonate de calcium. Fructo-oligosaccharides. Cartilage hydrolysé. Harpagophytum. Artichaut. Romarin. Bambou. Combretum. Boldo. Vergerette du Canada. Reine des prés. Ortie. Cassis. Curcuma. Charbon végétal. Chondroïtine sulfate. Glucosamine sulfate. Extraits de romarin. Vitamines et oligo-éléments (dont levure sélénée inactivée).

Teneurs analytiques

Protéines 26 %. Matières grasses 15 %. Cellulose 2 %. Matières minérales 6 %. Phosphore 0,55 %. Calcium 1,1 %. Sodium 0,21 %. Potassium 0,48 %. Magnésium 0,12 %. Acide linoléique 23,5 g/kg. Acide alpha linoléique 6,4 g/kg. EPA + DHA 0,1 g/kg. Lysine 14 g/kg. Méthionine 4 g/kg. Cuivre 20 mg/kg. Zinc 187 mg/kg (dont Zinc chélaté 72 mg/kg). Manganèse 73 mg/kg. Iode 2,5 mg/kg. Sélénium 0,63 mg/kg (dont sélénium organique 0,18 mg/kg). Vitamine A 15300 UI. Vitamine D3 1000 UI. Vitamine E 300 UI. Vitamine B1 95 mg/kg. Vitamine B2 11,6 mg/kg. Acide pantothénique 47 mg/kg. Vitamine B6 10,8 mg/kg. Vitamine B12 0,25 mg/kg. Vitamine PP 36 mg/kg. Biotine 2,7 mg/kg. Chlorure de choline 1800 mg/kg. Acide folique 2,4 mg/kg. Energie métabolisable 4110 kcal/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. Afin d'obtenir un résultat optimal, veiller à respecter les quantités journalières recommandées et éviter la distribution de toute autre nourriture.

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
Quantité par jour	50 g	105 g	175 g	230 g	280 g	325 g	365 g	445 g	515 g	580 g	645 g	705 g
Durée moyenne en jours sac de 12 kg	240	114	69	52	43	37	33	27	23	21	19	17
Durée moyenne en jours sac de 2 kg	40	19	11	9	7	6	5	4	4	3	3	3

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.

30 % de l'ensemble des protéines animales déshydratées contenues dans l'aliment correspond à 57 % 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 %.

