



La Pro-Nutrition, le meilleur, sans concession.

Riche de son expérience de plus de 40 ans, FLATAZOR Pro-Nutrition s'appuie aussi pour concevoir ses aliments sur les innovations les plus récentes dans le domaine de la nutrition canine et féline.

FLATAZOR Pro-Nutrition accompagne votre chien tout au long de sa vie avec des aliments de haute qualité adaptés à ses besoins nutritionnels quotidiens, à son âge et/ou à sa taille.

Toutes les recettes FLATAZOR Pro-Nutrition sont élaborées sur son site dédié en Bretagne, pour offrir aux chiens des repas complets de grande qualité et parfaitement équilibrés grâce à l'utilisation d'ingrédients variés, issus de la nature et rigoureusement sélectionnés.

Cette démarche sans concession est au cœur des valeurs de l'entreprise pour une qualité irréprochable, pour le meilleur de la nutrition des chiens.

Les Organolysats, une exclusivité de FLATAZOR Pro-Nutrition.

Complexe biologique naturel d'origine marine, les Organolysats sont essentiels à l'équilibre et au bien-être de votre chien. Présents exclusivement dans les produits FLATAZOR, les Organolysats apportent acides aminés, oméga 3, vitamines et antioxydants naturels dont les nombreux bienfaits sont démontrés :

- beauté de la peau et du pelage,
- vitalité et défenses immunitaires renforcées,
- développement de la flore intestinale pour une meilleure digestion.



SOPRAL SA Pont-Réan BP 38001 35580 GUICHEN
Tél : (33) 02 99 42 84 00 - Fax : (33) 02 99 42 29 55
e-mail : flatazor@sopral.com - site : www.flatazor.com

Le meilleur, naturellement

Toutes les recettes PRESTIGE sont composées d'ingrédients spécifiques, spécialement sélectionnés pour leurs bienfaits sur l'organisme. Elles contiennent toutes des fibres de pomme, des fructo-oligosaccharides et des graines de lin.

La ligne Prestige offre un large choix de recettes bien-être, non OGM, sans colorants, ni antioxydants artificiels ajoutés.

Les fibres de pomme



Elles contiennent des polyphénols qui sont des antioxydants 4 fois plus puissants que la vitamine C et 5 fois plus que la vitamine E. Les polyphénols ont également des actions bénéfiques sur la minéralisation osseuse. Les pectines de la pomme sont très bien assimilées par l'organisme et permettent de réguler en douceur le transit intestinal. Elles favorisent l'élimination des résidus alimentaires et l'acide pectique, insoluble, stimule le tube digestif.

Les fructo-oligosaccharides

Ce sont des prébiotiques qui, en stimulant la croissance de la flore digestive bénéfique (bifidobactéries, lactobacilles), permettent la réduction des bactéries pathogènes dans le système digestif. Ils réduisent également les composés malodorants et préviennent des troubles digestifs.

Les graines de lin

Très riches en oméga 3, acides gras essentiels pour le chien qui assurent la fluidité de l'ensemble des membranes de l'organisme, elles ont des vertus anti-inflammatoires et de fluidification sanguine.



Les protéines et les matières grasses

Implanté au cœur de la 1^{ère} région agro-alimentaire et maritime française, FLATAZOR Pro-Nutrition dispose d'un accès privilégié à des ingrédients de 1^{er} choix avec des fournisseurs de proximité, rigoureusement sélectionnés.

Les protéines de viandes et de poissons sont choisies en fonction de leur digestibilité (>85%), leur richesse en acides aminés essentiels et leur faible teneur en matières minérales. Quant aux matières grasses animales et végétales (graisse de canard, huile de colza...), elles sont sélectionnées selon leur fraîcheur, leur profil en acides gras et leur appétence.

PRESTIGE DE FLATAZOR LES INCONTOURNABLES.

A chaque âge, votre chien a besoin d'une alimentation équilibrée qui corresponde à son état physiologique. Celle-ci détermine le devenir de sa santé. Les Incontournables accompagnent votre chien tout au long de sa vie, avec des recettes appétentes et digestibles pour lui assurer bien-être et plaisir.



PRESTIGE Puppy

- Chiot : du sevrage à 6/7 mois pour race moyenne/grande
- Chienne en fin de gestation et en lactation

Sacs
3 kg et 12 kg

La croissance est une période clé de la vie du chiot, son alimentation pendant cette période conditionne son devenir. Ses besoins nutritionnels sont donc spécifiques (besoins plus élevés en protéines et en énergie) et doivent être plus sécurisés. De même, le chiot a une immaturité digestive. La flore bactérienne intestinale s'installe progressivement en raison du passage d'une alimentation lactée à une alimentation solide.

La réponse Prestige

- les extraits de plantes associés aux fructo-oligosaccharides assurent une excellente hygiène digestive et une meilleure résistance immunitaire
- des ingrédients hyper digestibles (œuf, flocons de maïs, amidon pré-cuit, poissons, riz...) sécurisent le système digestif
- l'argile, le charbon végétal (capteur de toxines), et la levure de bière protègent la flore intestinale

Ingrédients : Viandes déshydratées de poulet, canard et dinde. Amidon pré-cuit. Avoine décortiquée. Graisse animale. Glutén de maïs. Fibres de pomme. Poissons déshydratés. Viandes déshydratées. Graisse de canard. Flocons de maïs. Hydrolysats de protéines animales. Graines de lin. Pulpes de betterave. Poudre d'œuf. Riz. Autolysats de poissons (Organolysats 0,6%). Levures de bière. Fructo-oligosaccharides. Argile. Extraits de plantes. Charbon végétal. Conservateurs. Vitamines et oligo-éléments.



PRESTIGE Adulte

Chien de toute race, en bonne santé et en activité normale

Sacs
3 kg et 15 kg

Pour couvrir l'ensemble de ses besoins, il est indispensable de fournir au chien une alimentation équilibrée et apportant l'ensemble des nutriments indispensables.

La réponse Prestige

- le maintien d'un poids optimal est assuré par l'équilibre entre les protéines et l'énergie, garantie d'un bon fonctionnement de l'organisme
- la forme de la croquette favorise la préhension pour l'ensemble des races

Ingrédients : Maïs. Blé. Viandes déshydratées de poulet, canard et dinde. Viandes déshydratées. Soja. Fibres de pomme. Flocons de maïs. Graisse animale. Graisse de canard. Hydrolysats de protéines animales. Pulpes de betterave. Graines de lin. Autolysats de poissons (Organolysats 0,4%). Fructo-oligosaccharides. Conservateurs. Vitamines et oligo-éléments.



PRESTIGE Activ

Chien de toute race, ayant une activité soutenue, sportif, de chasse ou vivant à l'extérieur

Sacs
3 kg et 15 kg

Le chien sportif, ayant une activité soutenue, a des besoins alimentaires particuliers car il a des dépenses énergétiques importantes. Il faut lui apporter des ingrédients nutritionnels à haute valeur énergétique tout en conservant un volume de ration équivalent.

La réponse Prestige

- énergie optimisée : la lécithine assure une excellente assimilation des apports de lipides, principale source énergétique
- une énergie métabolisable élevée (4000kcal)
- des teneurs élevées en vitamines C, E et en sélénium, protègent les cellules de l'organisme contre le stress oxydatif plus élevé chez les chiens actifs
- les polyphénols des fibres de pomme permettent le bon fonctionnement des cellules musculaires

Ingrédients : Viandes déshydratées de poulet, canard et dinde. Maïs. Blé. Viandes déshydratées. Fibres de pomme. Graisse animale. Graines de lin. Graisse de canard. Pulpes de betterave. Glutén de maïs. Hydrolysats de protéines animales. Huile végétale. Autolysats de poissons (Organolysats 0,75%). Sel de mer. Fructo-oligosaccharides. Lécithine. Conservateurs. Vitamines et oligo-éléments.



PRESTIGE Light et/ou stérilisé

Chien ayant tendance à l'embonpoint et/ou castré

Sacs
3 kg et 15 kg

Suite à une prise de poids du chien ou à une stérilisation, les besoins nutritionnels sont à adapter. L'apport énergétique de l'alimentation doit être réduit et celui des fibres renforcé, pour apporter le même volume de ration, atténuer la sensation de faim et éviter la prise de poids.

La réponse Prestige

- une recette hypocalorique et une teneur élevée en fibres de pomme permettent de diminuer l'apport calorique tout en préservant le volume de la ration
- le bon équilibre entre fibres solubles (fibres de pomme et pulpes de betterave) et les fibres insolubles (fibres de fève) assurent la régulation du transit digestif
- les levures de bière sécurisent la digestion

Ingrédients : Maïs. Viandes déshydratées de poulet, canard et dinde. Fibres de fève. Blé. Fibres de pomme. Viandes déshydratées. Graisse de canard. Hydrolysats de protéines animales. Glutén de maïs. Graines de lin. Pulpes de betterave. Levures de bière. Autolysats de poissons (Organolysats 0,6%). Fructo-oligosaccharides. Conservateurs. Vitamines et oligo-éléments.



PRESTIGE Senior

Chien âgé (de plus de 7 ans) n'ayant pas de signes physiologiques aggravés

Sacs
3 kg et 15 kg

Le vieillissement du chien affecte ses fonctions principales et nécessite donc une alimentation adaptée. L'apport en protéines est augmenté afin de maintenir la masse musculaire.

La réponse Prestige

- sans ajout de sel pour éviter la fatigue du cœur et la rétention d'eau
- la teneur en protéines est adaptée au maintien de la masse musculaire
- la teneur élevée en cellulose évite la prise de poids.
- le rapport phospho-calcique adapté pour éviter la surcharge des reins et assurer l'assimilation du calcium.
- les levures de bière régulent le transit digestif

Ingrédients : Maïs. Viandes déshydratées de poulet, canard et dinde. Blé. Viandes déshydratées. Fibres de pomme. Fibres de fève. Graisse de canard. Hydrolysats de protéines animales. Poudre d'œuf. Glutén de maïs. Graines de lin. Pulpes de betterave. Carbonate de calcium. Autolysats de poissons (Organolysats 1%). Levures de bière. Fructo-oligosaccharides. Conservateurs. Vitamines et oligo-éléments (dont sélénium organique).



PRESTIGE DE FLATAZOR LES SPECIFIQUES MINI ET MAXI.

Prestige renforce sa ligne avec une offre complète de recettes dédiées aux chiens de petite race, les Prestige Mini, et aux chiens de grande race, les Prestige Maxi.



PRESTIGE Puppy Mini

NOUVEAUTÉ

- Chiot de petite race
- Chienne en fin de gestation et en lactation

Sacs
1kg et 4 x 750g

La croissance est une période clé de la vie du chiot, son alimentation pendant cette période conditionne son devenir. Les chiens de petite race ont une croissance plus rapide que celle des grandes races ; de ce fait, ils ont besoin d'apports adaptés à cette période.

La réponse Prestige

- une taille de croquette adaptée à la préhension
- les extraits de plantes associés aux fructo-oligosaccharides assurent une bonne hygiène digestive et une meilleure résistance immunitaire
- des ingrédients hyper digestibles (œuf, flocons de maïs, amidon pré-cuit, poissons, riz...) sécurisent le système digestif
- l'argile, le charbon végétal (capteur de toxines), et la levure de bière protègent la flore intestinale

Ingrédients : Viandes déshydratées de poulet, canard et dinde. Amidon pré-cuit. Avoine décortiquée. Graisse animale. Flocons de maïs. Gluten de maïs. Fibres de pomme. Poissons déshydratés. Graisse de canard. Viandes déshydratées. Hydrolysats de protéines animales. Graines de lin. Pulpes de betterave. Poudre d'œuf. Riz. Autolysats de poissons (Organolysats 0,6%). Levures de bière. Fructo-oligosaccharides. Argile. Extraits de plantes. Charbon végétal. Conservateurs. Vitamines et oligo-éléments.



PRESTIGE Adulte Mini

NOUVEAUTÉ

Chien adulte de petite race (poids inférieur à 10kg)

Sacs
1kg et 4 x 750g

La sensibilité dentaire et la tendance à l'embonpoint des chiens de petite race nécessitent des apports nutritionnels adaptés.

La réponse Prestige

- une taille de croquette adaptée à la préhension des chiens de petite race
- le rapport entre les protéines et l'énergie assure un maintien d'un poids optimal
- recette spécialement formulée pour éviter le tartre à travers les apports de fibres et un équilibre ionique favorable à la fixation du calcium sur les dents

Ingrédients : Viandes déshydratées de poulet, canard et dinde. Maïs. Blé. Viandes déshydratées. Fibres de pomme. Flocons de maïs. Graisse animale. Pulpes de betterave. Graisse de canard. Hydrolysats de protéines animales. Graines de lin. Autolysats de poissons (Organolysats 0,5%). Sel de mer. Fructo-oligosaccharides. Conservateurs. Vitamines et oligo-éléments.



PRESTIGE Junior Maxi

Chiot de grande race, aliment de croissance après un aliment Puppy

Sacs
3kg et 15kg

La phase de croissance est plus longue chez le chien de grande race, ce qui nécessite un aliment Junior. L'alimentation à cette période vise à renforcer son ossature et à conforter son système digestif.

La réponse Prestige

- une taille de croquette adaptée à la préhension des chiots de grande race
- les ingrédients hyper digestibles (œufs, flocons de maïs, amidon pré-cuit, riz poissons) sécurisent le système digestif du chiot
- l'apport de cartilage hydrolysé, de chondroïtine et de glucosamine renforce les articulations et les os.
- l'argile, le charbon végétal (capteur de toxines), et la levure de bière protègent la flore intestinale

Ingrédients : Viandes déshydratées de poulet, canard et dinde. Amidon pré-cuit. Maïs. Flocons de maïs. Fibres de pomme. Graisse de canard. Poissons déshydratés. Viandes déshydratées. Graisse animale. Gluten de maïs. Hydrolysats de protéines animales. Pulpes de betterave. Graines de lin. Poudre d'œuf. Riz. Autolysats de poissons (Organolysats 0,6%). Levures de bière. Fructo-oligosaccharides. Argile. Extraits de plantes. Charbon végétal. Cartilage hydrolysé. Chondroïtine sulfatée. Glucosamine sulfatée. Conservateurs. Vitamines et oligo-éléments.



PRESTIGE Adulte Maxi

Chien de grande race (poids supérieur à 20 kg)

Sacs
3kg et 15kg

Les articulations fragilisées et la sensibilité digestive du chien de grande race doivent être sécurisées par des apports nutritionnels adaptés.

La réponse Prestige

- l'apport de cartilage hydrolysé, de chondroïtine et de glucosamine renforce les articulations et les os.
- la taille et la texture de la croquette obligent le grand chien à mastiquer pour assurer une digestion sécurisée

Ingrédients : Maïs. Viandes déshydratées de poulet, canard et dinde. Blé. Graisse animale. Fibres de pomme. Graisse de canard. Viandes déshydratées. Hydrolysats de protéines animales. Graines de lin. Pulpes de betterave. Gluten de maïs. Autolysats de poissons (Organolysats 0,6%). Sel de mer. Fructo-oligosaccharides. Cartilage hydrolysé. Chondroïtine sulfatée. Glucosamine sulfatée. Conservateurs. Vitamines et oligo-éléments.



MÉMO

PRESTIGE DE FLATAZOR LES SPECIFIQUES SENSIBLES.

FLATAZOR Pro-Nutrition a conçu les Prestige Adulte Sensible, spécialement dédiées aux chiens sensibles ou délicats. Ces recettes sont formulées avec des ingrédients limitant les risques d'allergies. Pour des troubles avérés et répétés, FLATAZOR Pro-Nutrition vous propose sa ligne santé/mieux-être PROTECT.



PRESTIGE Adulte Sensible poulet/canard/dinde

Chien sensible aux allergies ou délicat

Sacs 3kg
et 15kg

NOUVEAUTÉ

Une allergie alimentaire, due à une incapacité à digérer correctement un aliment, peut se traduire par des troubles digestifs et souvent cutanés (selles molles, poil terne).

La réponse Prestige

- sans blé ni soja, et formulée avec des ingrédients non-allergisants (œuf, avoine décortiquée)
- l'artichaut, hépato-protecteur naturel, évite toute surcharge du foie et permet un bon fonctionnement digestif
- une recette avec des viandes exclusivement de volailles : poulet, canard et dinde

Ingrédients : Viandes déshydratées de poulet, canard et dinde (24%). Maïs. Avoine décortiquée. Fibres de pomme. Graisse de canard. Graines de lin. Graisse animale. Gluten de maïs. Pulpes de betterave. Hydrolysats de protéines animales. Poudre d'œuf. Artichaut. Autolysats de poissons (Organolysats 0,6%). Sel de mer. Fructo-oligosaccharides. Conservateurs. Vitamines et oligo-éléments.



PRESTIGE Adulte Sensible agneau/riz

Chien sensible aux allergies ou délicat

Sacs
3kg et 15kg

Une allergie alimentaire, due à une incapacité à digérer correctement un aliment, peut se traduire par des troubles digestifs et souvent cutanés (selles molles, poil terne).

La réponse Prestige

- sans blé ni soja, et formulée avec des ingrédients non-allergisants (œuf, riz, avoine décortiquée, agneau)
- l'artichaut, hépato-protecteur naturel, évite toute surcharge du foie et permet un bon fonctionnement digestif
- une recette riche en viandes (agneau, volaille)

Ingrédients : Viandes déshydratées de poulet, canard et dinde. Maïs. Avoine décortiquée. Viandes déshydratées d'agneau (10%). Gluten de maïs. Graisse animale. Fibres de pomme. Riz (5%). Graines de lin. Graisse de canard. Pulpes de betterave. Hydrolysats de protéines animales. Poudre d'œuf. Artichaut. Autolysats de poissons (Organolysats 0,6%). Fructo-oligosaccharides. Sel de mer. Conservateurs. Vitamines et oligo-éléments.



Caractéristiques analytiques moyennes

| | | PRESTIGE Puppy | PRESTIGE Adulte | PRESTIGE Activ' | PRESTIGE Light et/ou Stérilisé | PRESTIGE Senior | PRESTIGE Puppy Mini | PRESTIGE Adulte Mini | PRESTIGE Junior Maxi | PRESTIGE Adulte Maxi | PRESTIGE Adulte Sensible poulet/canard/cinde | PRESTIGE Adulte Sensible agneau/riz |
|------------------------|-----------|----------------|-----------------|-----------------|--------------------------------|-----------------|---------------------|----------------------|----------------------|----------------------|--|-------------------------------------|
| Protéines | % | 30 | 24 | 27 | 27 | 27 | 29 | 26 | 28 | 25 | 26 | 26 |
| Matières grasses | % | 20 | 13 | 19 | 9 | 10 | 18 | 15 | 14 | 15 | 17 | 17 |
| Cendres (minéraux) | % | 5,5 | 6 | 5,5 | 5 | 5 | 5,5 | 5,5 | 5,5 | 5,5 | 5,5 | 5,5 |
| Cellulose | % | 2 | 3 | 2,5 | 7 | 4 | 2 | 2,5 | 2 | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
| Energie métabolisable | kcal / kg | 4340 | 3930 | 4270 | 3215 | 3780 | 4240 | 4070 | 4040 | 4070 | 4170 | 4170 |
| | kJ / kg | 18140 | 16430 | 17850 | 13440 | 15800 | 17725 | 17010 | 16890 | 17010 | 17430 | 17430 |
| Phosphore | % | 0,8 | 0,9 | 0,8 | 0,8 | 0,55 | 0,8 | 0,8 | 0,9 | 0,8 | 0,8 | 0,8 |
| Calcium | % | 1,3 | 1,3 | 1,3 | 1,1 | 1,1 | 1,3 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,1 | 1,1 |
| Sodium | g / kg | 3,2 | 3,2 | 3,9 | 2,1 | 2,5 | 3 | 3,4 | 2,4 | 2,5 | 2,8 | 3,4 |
| Potassium | g / kg | 3,6 | 5,7 | 4,3 | 4,4 | 4,2 | 3,6 | 3,7 | 3,4 | 3,6 | 4 | 4 |
| Magnésium | g / kg | 0,9 | 1,3 | 1,2 | 1 | 1 | 0,9 | 1,1 | 1 | 1,1 | 1,2 | 1,3 |
| Acide linoléique | g / kg | 24,9 | 23,3 | 29,5 | 18,1 | 19 | 23,6 | 24,6 | 21,2 | 24,1 | 25,5 | 27,6 |
| Acide alpha linoléique | g / kg | 5,9 | 5,5 | 13,5 | 5 | 5 | 5,7 | 5,6 | 5,2 | 5,5 | 11,8 | 11,8 |
| Lysine | g / kg | 14,7 | 10,3 | 13 | 11,5 | 12,7 | 13,8 | 10,4 | 12 | 9,5 | 10,4 | 9,8 |
| Méthionine | g / kg | 5,5 | 3,4 | 4,4 | 3,8 | 4,5 | 5,3 | 3,5 | 4,5 | 3,5 | 4,7 | 4 |
| Cuivre | mg / kg | 21 | 21 | 20 | 23 | 22 | 20 | 23 | 20 | 22 | 23 | 22 |
| Zinc | mg / kg | 228 | 244 | 192 | 213 | 191 | 228 | 285 | 226 | 279 | 281 | 293 |
| Zinc chélaté | mg / kg | 80 | 44 | 66 | 60 | 57 | 80 | 51 | 80 | 52 | 51 | 51 |
| Manganèse | mg / kg | 61 | 57 | 66 | 59 | 68 | 58 | 59 | 54 | 52 | 49 | 54 |
| Iode | mg / kg | 16,4 | 8,4 | 12,6 | 4,4 | 4,9 | 13,9 | 10,6 | 10 | 10,6 | 10,8 | 10,1 |
| Sélénium | mg / kg | 0,9 | 0,5 | 0,7 | 0,7 | 0,65 | 0,9 | 0,6 | 0,8 | 0,6 | 0,5 | 0,54 |
| Vitamine A | UI / kg | 16000 | 14000 | 14000 | 14000 | 14000 | 16000 | 12000 | 14000 | 14000 | 14000 | 14000 |
| Vitamine D | UI / kg | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 950 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |
| Vitamine E | UI / kg | 220 | 200 | 250 | 150 | 200 | 220 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 |
| Vitamine B1 | mg / kg | 104 | 40 | 50 | 50 | 50 | 104 | 51 | 104 | 51 | 51 | 51 |
| Vitamine B2 | mg / kg | 13 | 9,6 | 7,4 | 7,4 | 7 | 13 | 11,2 | 13 | 11 | 11,1 | 11,2 |
| Acide pantothénique | mg / kg | 48 | 21 | 28,6 | 28,6 | 27,2 | 47 | 32 | 48 | 32 | 31,5 | 32 |
| Vitamine B6 | mg / kg | 12 | 11 | 9 | 9 | 8,5 | 12 | 13 | 12 | 13 | 13 | 13 |
| Vitamine B12 | mg / kg | 0,28 | 0,23 | 0,22 | 0,22 | 0,21 | 0,28 | 0,27 | 0,28 | 0,26 | 0,26 | 0,27 |
| Vitamine PP | mg / kg | 42 | 26 | 39,5 | 39,5 | 38 | 42 | 31 | 42 | 31 | 31 | 31 |
| Biotine | mg / kg | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,76 | 0,8 | 0,9 | 0,8 | 0,86 | 0,9 | 0,9 |
| Choline | mg / kg | 1750 | 1750 | 1780 | 1780 | 1780 | 2100 | 1780 | 1750 | 1780 | 1780 | 1780 |
| Acide folique | mg / kg | 2,7 | 1,1 | 1,7 | 1,7 | 1,6 | 2,7 | 1,3 | 2,7 | 1,4 | 1,3 | 1,3 |
| Vitamine C | mg / kg | 50 | | 41 | | 76 | 50 | | 50 | | | |