



PRO PLAN® VETERINARY DIETS c'est aussi :



- Une appétence élevée pour la plus grande satisfaction de vos clients.
- Des aliments à l'efficacité prouvée.



- Une gamme simple mais complète, facile à utiliser.
- Des bénéfiques produits clairs, faciles à comprendre par vos clients.
- Un calculateur de ration accessible par QR code.



- Une gamme bénéficiant de la confiance du grand public grâce à la forte notoriété des marques PURINA® et PRO PLAN®.



- Une gamme formulée et développée en France par nos vétérinaires nutritionnistes et nos experts PURINA®.
- Une gamme et ses produits associés* fabriqués dans nos usines en France (Hauts de France) et en Europe.



- Une production soumise à des contrôles de qualité stricts, de la sélection des matières premières jusqu'au produit fini.
- Des produits sans colorant ni conservateur ajouté.



- Des approvisionnements plus responsables : 86% des ingrédients issus de la mer et 100% du saumon d'Atlantique sont d'origine responsable. 100% de notre soja est traçable et d'origine plus responsable.
- Des emballages recyclables (- de 5 kg).

PURINA
PRO PLAN
VETERINARY DIETS

NESTLE PURINA PETCARE COMMERCIAL OPERATIONS FRANCE SAS
Pour plus d'informations, connectez-vous sur
<https://vetcenter.purina.fr/>
ou contactez votre délégué vétérinaire.



NESTLE PURINA PETCARE COMMERCIAL OPERATIONS FRANCE SAS 394 583 678 RCS Nanterre, Issy-les-Moulineaux.
* Reg. Trademark of Société des Produits Nestlé S.A.

*JM,NC, FortiFlora®, Hydra Care®.

PURINA
PRO PLAN
VETERINARY DIETS

**Faites entrer la binutrition
dans le quotidien de vos patients**

Variez leurs plaisirs grâce à notre offre humide désormais disponible en petit format adapté à l'essai ou aux petites races



L'eau est un nutriment indispensable au bon fonctionnement de l'organisme. Chez le chien en bonne santé, la prise hydrique s'adapte le plus souvent au tempérament et à l'alimentation de l'animal mais proposer une ration mixte permet d'améliorer l'appétence de la ration et d'augmenter la sensation de satiété, facteur intéressant pour les chiens voraces. Lorsqu'il vieillit ou qu'il présente une pathologie, cette capacité à réguler sa consommation d'eau peut être altérée. Il peut être alors intéressant de proposer une alimentation mixte pour s'assurer que la prise hydrique est suffisante.

Des produits humides sont disponibles dans la gamme PURINA® PRO PLAN® Veterinary Diets pour les pathologies les plus courantes. Jusque-là disponibles en boîtes de 400 g, elles sont à présent proposées en boîtes de 195 g, format adapté pour les petites races ou pour tester l'appétence du produit. La formule et l'appétence restent les mêmes.

DE NOUVEAUX FORMATS, MÊMES FORMULES TOUJOURS AUSSI APPÉTENTES ET EFFICACES



FACILE À
RECONNAÎTRE

Un code couleur pour
chaque besoin nutritionnel

HA HYPOALLERGENIC

FACILE À
UTILISER

Une présentation
sous forme de terrine
pour varier les textures



FACILE À
CONSERVER

Un format adapté
à l'essai ou aux petits chiens



Découvrez les petits formats d'aliments humides PRO PLAN® Veterinary Diets

La gamme PRO PLAN® Veterinary Diets s'appuie sur des faits scientifiques avérés pour des formules efficaces, innovantes et appétentes afin de renforcer votre prescription.

PURINA® PRO PLAN® Veterinary Diets Canine HA Hypoallergenic

Un aliment diététique complet pour le diagnostic et la prise en charge de l'allergie et de l'intolérance alimentaire chez les chiots et les chiens adultes.



- HYDROLYSED** Une seule source de protéine hydrolysée
Avec peptides de faible poids moléculaire pour aider à limiter les réactions allergiques.
- PURIFIED CARB** Source de glucides purifiés unique (amidon)
Pour aider à limiter les réactions allergiques.
- OMEGA 3** Acides gras oméga-3
Pour aider à favoriser les processus anti-inflammatoires naturels.

Canine HA	
Analyses nutritionnelles	Humide
Humidité	74,3%
Protéine	6,2%
Matières grasses	3,7%
- Acides gras oméga-6	0,89%
- Acides gras oméga-3	0,17%
Cellulose brute	2,1%
Glucides	11,6%
Taurine	1204 mg/kg
Énergie métabolisable	0,94 kcal/g

Composition	
Amidon de pois, cellulose*, protéines de soja hydrolysées**, huile de poisson, huile de soja, substances minérales, sucres*.	
*Sources de glucides	
**Source de protéine hydrolysée	

PURINA® PRO PLAN® Veterinary Diets canine EN Gastrointestinal

Un aliment diététique complet pour aider à prendre en charge les troubles intestinaux et l'insuffisance pancréatique exocrine chez les chiens adultes.



- LOW FAT** Teneur réduite en matières grasses
Pour aider à minimiser la maldigestion des matières grasses.
- MEDIUM CHAIN FA** Teneur élevée en AGCM (Acides Gras à Chaînes Moyenne)
Contient une source spéciale de matières grasses (huile de noix de coco), riche en AGCM facilitant l'absorption intestinale.
- LOW RESIDUE** Digestibilité élevée
Ingrédients hautement digestibles pour soulager la fonction GI altérée.

Canine EN	
Analyses nutritionnelles	Humide
Humidité	72,5%
Protéine	8%
Matières grasses	4,9%
- Acides gras oméga-6	0,95%
- Acides gras oméga-3	0,03%
- AGCM	0,67%
Cellulose Brute	0,80%
Fibres solubles	0,20%
Fibres insolubles	1,40%
Énergie métabolisable	12 kcal/g

Composition	
Cœur de porc, cœur et foie de volaille, poudre d'oeuf, riz, substances minérales, huile de noix de coco, poudre de cellulose.	

PURINA® PRO PLAN® Veterinary Diets Canine NF Renal Function

Un aliment diététique complet pour la prise en charge de l'insuffisance rénale chronique et ses complications chez les chiens adultes.



- LOW PHOSPHORUS** Faible teneur en phosphore
Pour aider à ralentir la progression des lésions rénales.
- OPTI PROTEIN** Teneur limitée en protéines de haute qualité
Pour aider à minimiser la fonte musculaire et la formation de toxines.
- OMEGA 3** Teneur élevée en oméga-3
Pour aider à réduire l'hypertension rénale et l'inflammation.

Canine NF	
Analyses nutritionnelles	Humide
Humidité	72%
Protéine	6%
Matières grasses	7,2%
- Acides gras oméga-6	1,53%
- Acides gras oméga-3	0,12%
Cellulose brute	0,2%
Calcium	0,27%
Phosphore	0,12%
Potassium	0,45%
Sodium	0,09%
Énergie métabolisable	1,33kcal/g

Composition	
Cœur et foie de porc, huiles de poisson et de tournesol, farine de maïs, farine de riz, graisse de porc, dinde, sucres, substances minérales, oeufs déshydratés.	

L'hydratation va de pair avec la nutrition quel que soit le stade physiologique ou pathologique de l'animal. Il est donc important de veiller à surveiller la consommation d'eau de vos patients. Il existe à présent un nouvel outil permettant de sensibiliser les propriétaires sur la consommation d'eau de leur animal.



Demander à vos clients quelle quantité d'eau leur animal de compagnie boit peut constituer un excellent point de départ pour les sensibiliser sur la santé urinaire et l'importance d'une hydratation adéquate.

Partagez leur notre calculateur de consommation hydrique pour qu'ils puissent découvrir :



La consommation d'eau quotidienne recommandée pour leur animal



Des conseils pour augmenter la quantité d'eau consommée



Les bienfaits d'une bonne hydratation chez l'animal

Scannez ici pour découvrir l'outil

