 Nestlé Purina PetCare France
4, Rue Jacques Daguerre
92568 Rueil Malmaison
Cedex France
Tél : 01 47 10 29 42
Fax : 01 47 32 28 43

ou visitez
www.purina-proplan.com

 Nestlé Belgilux SA/NV
Rue de Birminghamstraat, 221
Bruxelles -1070 - Brussel
Belgique - BELGIË
Tél : 02/5295560

 **PURINA**®
PROPLAN®
Le Nourrir et le Protéger



PURINA®
PRO PLAN®

INFORMATIONS TECHNIQUES

ÉDITION 2008



PRO PLAN RENFORCE LA PROTECTION NATURELLE DU CHAT

Les croquettes PRO PLAN sont formulées :

- Sans colorant
- Sans conservateur

Les 4 systèmes de protection naturelle du chat sont liés et interdépendants afin de soutenir sa santé et son bien-être :

- Système cutané (peau et pelage)
- Système digestif
- Système rénal
- Système immunitaire

DES FORMULES ENCORE PLUS PERFORMANTES GRÂCE A DES COMPLEXES EXCLUSIFS

- 1 complexe pour protéger le chat à chaque étape de vie.
- Des effets scientifiquement prouvés, une avancée majeure en terme d'innovations.
- Des ingrédients de haute qualité incluant des viandes comme ingrédient principal pour une saveur incomparable.



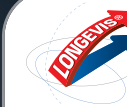
COMPLEXE OPTISTART

- Aide à augmenter la réponse immunitaire du chaton.
- Favorise l'équilibre entre les bonnes et les mauvaises bactéries de la flore intestinale pour faciliter la digestion sensible du chaton.



COMPLEXE OPTIRENAL

- Un complexe spécifique de nutriments qui aide à protéger la fonction rénale du chat, et des antioxydants puissants pour retarder le vieillissement du rein*.
- Aide à protéger les reins des agressions extérieures et intérieures grâce à des antioxydants.
- Aide à réguler la pression de filtration rénale, permettant ainsi d'aider à garder une bonne fonction rénale plus longtemps.



COMPLEXE LONGEVIS®

- Aide à retarder l'apparition des premiers signes du vieillissement**.
- Agit sur le système digestif du chat en maintenant l'équilibre de sa flore intestinale.
- Renforce le système immunitaire.
- Maintien une fourrure épaisse de qualité un signe révélateur d'une bonne santé.

* Source : Ruckebush Y, Phaneuf LP and Dunlop R (1991) Physiol of Small and Large Animals. Philadelphia : BC Decker; pp. 146-188.
** Étude menée auprès de 90 chats âgés de 7 à 17 ans. Résultats prouvés exclusivement avec un aliment enrichi en LONGEVIS.

KITTEN DELICATE SENSITIVE

RICHE EN DINDE ET EN RIZ



SPÉCIAL CHATON À SENSIBILITÉ CUTANÉE/DIGESTIVE ET CHATON DIFFICILE

(également adapté pour les chattes en gestation ou en lactation)

- Transition idéale entre lait maternel et alimentation solide
- Seulement 4 sources de protéines (dinde, riz, maïs et œufs) pour aider à réduire le risque d'intolérances alimentaires
- Contient du DHA, un nutriment présent dans le lait maternel pour aider au développement du cerveau et de la vue
- Formulé avec de la dinde comme ingrédient principal
- Formulé sans colorant
- Formulé sans conservateur

INGRÉDIENTS : Dinde (20%), riz (16%), gluten de maïs, protéines de dinde déshydratées, gluten de riz, graisse animale (conservée avec un mélange de tocophérols), hydrolysât, amidon de maïs, oeufs entiers déshydratés, pulpe de betterave, huile de poisson, levures, chlorure de potassium, carbonate de calcium, sels minéraux, chlorure de choline, chlorure de sodium. Cuivre (Sulfate de cuivre) : 12 mg/kg, Zinc (Sulfate de zinc) : 170 mg/kg, Sélénium (Sélénite de sodium) : 0,12 mg/kg. Béta-carotène, Extraits d'origine naturelle riches en tocophérols, Acide orthophosphorique : additifs CE.

ANALYSE MOYENNE : Protéine brute 40,0%, Matières grasses brutes 20,0%.

SYSTÈME CUTANÉ

Acides gras essentiels (Omega 3 & 6), zinc et vitamine B pour réduire les démangeaisons et les irritations de la peau.

Association unique de nutriments essentiels pour maintenir un bon niveau d'hydratation et d'élasticité de la peau et ainsi maintenir une fourrure brillante.

SYSTÈME DIGESTIF

Protéines et fibres de haute qualité pour une digestibilité maximale et la prévention des désordres digestifs. Du riz facilement digestible pour une parfaite absorption des nutriments.

SYSTÈME RÉNAL

Minéraux essentiels et contrôle du pH urinaire pour le bon développement du système rénal.

SYSTÈME IMMUNITAIRE

Taux élevés en protéines de haute qualité et de puissants antioxydants pour favoriser la production des anticorps.

DENTS ET OS

Teneurs optimales en calcium et phosphore pour aider à développer des dents et des os forts.

KITTEN DEVELOPMENT

BÂTIR LES FONDATIONS D'UNE VIE EN BONNE SANTÉ

RICHE EN POULET ET EN RIZ



SPÉCIAL CHATON DE 1 MOIS ET PLUS

(également adapté pour les chattes en gestation ou en lactation)

- Formulé avec OPTISTART pour une croissance optimale :
 - Aide à intensifier la réponse immunitaire
 - Favorise l'équilibre entre les bonnes et les mauvaises bactéries dans le système digestif
- Formulé avec du DHA, un nutriment présent dans le lait maternel pour aider au développement du cerveau et de la vue.
- Formulé avec du poulet comme ingrédient principal
- Formulé sans colorant
- Formulé sans conservateur

INGRÉDIENTS : Poulet (20%), riz (14%), protéines de porc déshydratées, gluten de maïs, protéines de volaille déshydratées, maïs, graisse animale (conservée avec un mélange de tocophérols), hydrolysat, amidon de maïs, gluten de blé, œufs entiers déshydratés, huile de poisson, levures, chlorure de potassium, carbonate de calcium, sels minéraux, chlorure de choline, chlorure de sodium, colostrum. Cuivre (Sulfate de cuivre): 12 mg/kg, Zinc (Sulfate de zinc) : 170 mg/kg, Sélénium (Sélénite de sodium) : 0,12 mg/kg. Béta-carotène, Extraits d'origine naturelle riches en tocophérols, Acide orthophosphorique : additifs CE.

ANALYSE MOYENNE : Protéine brute 40,0%, Matières grasses brutes 20,0%.

SYSTÈME CUTANÉ

Vitamine A, acide linoléique et zinc pour une peau saine. Complexe de nutriments soluble (vitamines et acides gras essentiels) pour le développement d'une fourrure épaisse et brillante.

SYSTÈME DIGESTIF

Des anticorps naturels provenant du colostrum, pour favoriser l'équilibre entre les bonnes et les mauvaises bactéries de la flore intestinale, facilitant ainsi la digestion sensible du chaton.

SYSTÈME RÉNAL

Minéraux essentiels et contrôle du pH urinaire pour le bon développement du système rénal.

SYSTÈME IMMUNITAIRE

Formulé avec OPTISTART pour aider à l'intensification de la réponse immunitaire.

DENTS ET OS

Teneurs optimales en calcium et phosphore pour aider à développer des dents et des os forts et en bonne santé.



- Une croissance optimale
- Une délicieuse mousse
- Riche en poulet
- Sans colorant ajouté.

INGRÉDIENTS : Viandes et sous-produits animaux (dont poulet 14%, foie 10%), poissons et sous produits de poissons, substances minérales, sous-produits d'origine végétale. Nitrite de sodium: additifs CE. Cuivre (sulfate de cuivre): 1.5mg/kg, Sélénium (Sélénite de Sodium): 0,035mg/kg, Zinc,(sulfate de Zinc): 40 mg/kg. Vitamine A: 3000 UI/kg, Vitamine D₃: 240 UI/kg, Vitamine E(α-tocophérol): 250 mg/kg. Taurine: 700mg/kg.

ANALYSE MOYENNE : Protéine brute 13,2%, Matières grasses brutes 6,8 %.

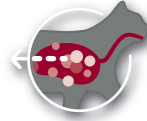
ADULT PROTECTION

PROTECTION RÉNALE POUR UNE LONGUE VIE EN BONNE SANTÉ

RICHE EN POULET ET EN RIZ

RICHE EN SAUMON ET EN RIZ

RICHE EN CANARD ET EN RIZ



SPÉCIAL CHAT ADULTE

- Haute digestibilité pour une nutrition optimale
- Formulé avec du poulet, du saumon ou du canard comme ingrédient principal
- Formulé sans colorant
- Formulé sans conservateur
- Formulé avec OPTIRENAL

INGRÉDIENTS : Poulet (21%), riz (16%), gluten de maïs, protéines de volaille déshydratées, maïs, blé, graisse animale (conservée avec un mélange de tocophérols), hydrolysate, œufs entiers déshydratés, racine de chicorée (2%), levures, concentré de protéines de pois, huile de poisson, chlorure de potassium, carbonate de calcium, sels minéraux, chlorure de choline, L-arginine, L-lysine, chlorure de sodium, DL-méthionine. Cuivre (Sulfate de cuivre) : 12 mg/kg, Zinc (Sulfate de zinc) : 170 mg/kg, Sélénium (Sélénite de sodium) : 0,12 mg/kg. Béta-carotène, Extraits d'origine naturelle riches en tocophérols, Acide orthophosphorique : additifs CE.

ANALYSE MOYENNE : Protéine brute 36.0%, Matières grasses brutes 16.0%.

INGRÉDIENTS : Saumon (18%), riz (16%), gluten de maïs, protéines de volaille déshydratées, maïs, blé, graisse animale (conservée avec un mélange de tocophérols), hydrolysate, œufs entiers déshydratés, racine de chicorée (2%), gluten de blé, levures, concentré de protéines de pois, chlorure de potassium, carbonate de calcium, sels minéraux, chlorure de choline, L-arginine, L-lysine, chlorure de sodium, DL-méthionine. Cuivre (Sulfate de cuivre) : 12 mg/kg, Zinc (Sulfate de zinc) : 170 mg/kg, Sélénium (Sélénite de sodium) : 0,12 mg/kg. Béta-carotène, Extraits d'origine naturelle riches en tocophérols, Acide orthophosphorique : additifs CE.

INGRÉDIENTS : Canard (18%), riz (16%), gluten de maïs, protéines de volaille déshydratées, maïs, blé, graisse animale (conservée avec un mélange de tocophérols), hydrolysate, œufs entiers déshydratés, gluten de blé, racine de chicorée (2%), levures, concentré de protéines de pois, huile de poisson, chlorure de potassium, carbonate de calcium, sels minéraux, chlorure de choline, L-arginine, L-lysine, chlorure de sodium, DL-méthionine. Cuivre (Sulfate de cuivre) : 12 mg/kg, Zinc (Sulfate de zinc) : 170 mg/kg, Sélénium (Sélénite de sodium) : 0,12 mg/kg. Béta-carotène, Extraits d'origine naturelle riches en tocophérols, Acide orthophosphorique : additifs CE.

SYSTÈME CUTANÉ

Vitamine A, acide linoléique et zinc pour l'élasticité et l'hydratation de la peau. Huiles essentielles marines pour une fourrure épaisse et brillante.

SYSTÈME DIGESTIF

Des céréales sélectionnées et des probiotiques naturels pour une haute digestibilité et une réduction des odeurs de la litière.

SYSTÈME RÉNAL

Renforcé par le complexe OPTIRENAL. La santé du système urinaire est préservée par des minéraux essentiels et un contrôle du pH urinaire.

SYSTÈME IMMUNITAIRE

Taux élevés en protéines de haute qualité pour favoriser la production des anticorps et de puissants antioxydants pour lutter contre le vieillissement cellulaire.

DENTS

Formulé avec du TSPP, un minéral prouvé réduire l'accumulation de tartre jusqu'à 40%*.

* Donnée Étude Purina-Étude dentaire (NT1367).



- Nutrition optimale
- Une délicieuse terrine* avec morceaux
- Riche en poulet
- Sans colorant ajouté

INGRÉDIENTS : Viandes et sous-produits animaux (dont poulet 16%), substances minérales, sous-produits d'origine végétale. Nitrite de sodium : additif CE. Cuivre (Sulfate de cuivre) : 1 mg/kg, Sélénium (Sélénite de Sodium) : 0,025 mg/kg, Zinc (Sulfate de Zinc) : 30 mg/kg. Vitamine A : 2200 UI/kg, Vitamine D₃ : 160 UI/kg, Vitamine E (α-tocophérol) : 150 mg/kg. Taurine : 500 mg/kg.

ANALYSE MOYENNE : Protéine brute 11.9%, Matières grasses brutes 4,8 %.

* Terrine pour chat

VITAL AGE 7+™ MATURE

EXCLUSIVITE PRO PLAN : LONGEVIS POUR UNE VIE PLUS LONGUE ET EN MEILLEURE SANTÉ*

RICHE EN POULET ET EN RIZ



SPÉCIAL CHAT ÂGÉ DE 7 ANS ET PLUS

- Formulé avec LONGEVIS qui aide à retarder l'apparition des premiers signes du vieillissement*
- Formulé avec du poulet comme ingrédient principal
- Formulé sans colorant
- Formulé sans conservateur

INGRÉDIENTS : Poulet (20%), riz (16%), gluten de maïs, protéines de volaille deshydratées, maïs, graisse animale (conservée avec un mélange de tocophérols), œufs entiers deshydratés, hydrolysats, gluten de blé, racine de chicorée, levures, huile de soja, huile de poisson, pulpe de betterave, chlorure de potassium, chlorure de sodium, DL-méthionine, chlorure de choline, sels minéraux. Cuivre (Sulfate de cuivre) : 12 mg/kg, Zinc (Sulfate de zinc) : 170 mg/kg, Sélénium (Sélénite de sodium) : 0,12 mg/kg. Béta-carotène, Extraits d'origine naturelle riches en tocophérols, Acide orthophosphorique : additifs CE.

ANALYSE MOYENNE : Protéine brute 37.0%, Matières grasses brutes 18.0%.

SYSTÈME CUTANÉ

Une fourrure épaisse de meilleure qualité un signe révélateur d'une bonne santé en général.

SYSTÈME DIGESTIF

Renforcé par le complexe unique** LONGEVIS qui aide à maintenir l'équilibre de la flore intestinale du chat pour une meilleure santé intestinale.

SYSTÈME RÉNAL

Fibres naturelles, acides gras essentiels (oméga 3 & 6), de puissants antioxydants et des nutriments essentiels pour préserver un système rénal sain.



- Enrichie en LONGEVIS pour aider le chat de 7 ans et plus à vivre plus longtemps en meilleure santé*
- Une délicieuse mousse au thon
- Sans colorant ajouté.

INGRÉDIENTS : Viandes et sous-produits animaux (dont foie 10%), poissons et sous-produits de poissons (thon 4%, sardine 4%), huiles et graisses, substances minérales, légumes, sous-produits d'origine végétale. Nitrite de sodium, bêta-carotène : additifs CE. Cuivre (Sulfate de cuivre) : 1,5 mg/kg, Sélénium (Sélénite de Sodium) : 0,035 mg/kg, Zinc (Sulfate de Zinc) : 40 mg/kg. Vitamine A = 3000 UI/kg, vitamine B6 = 1,6 mg/kg, vitamine D₃ = 240 UI/kg, vitamine E (α-tocophérol) = 170 mg/kg. Taurine : 800 mg/kg.

ANALYSE MOYENNE : Protéine brute 10.5%, Matières grasses brutes 8,6 %.

SYSTÈME IMMUNITAIRE

Renforcé par le complexe unique** LONGEVIS qui améliore la biodisponibilité de la Vitamine E.

DENTS

Une croquette étudiée qui facilite la mastication du chat et qui aide à réduire l'accumulation de la plaque dentaire et du tartre.

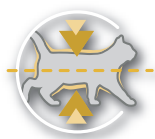
* Étude menée auprès de 90 chats âgés de 7 à 17 ans. Résultats prouvés exclusivement avec un aliment formulé avec LONGEVIS.
** Brevet déposé.



LIGHT WEIGHT CONTROL

PROTECTION RÉNALE POUR UNE LONGUE VIE EN BONNE SANTÉ

RICHE EN DINDE ET EN RIZ



SPÉCIAL CHAT AYANT TENDANCE À L'EMBOUPOINT

- Faible en matières grasses (9% seulement)
- Très savoureux
- Formulé avec de la dinde comme ingrédient principal
- Formulé sans colorant
- Formulé sans conservateur
- Formulé avec OPTIRENAL

INGRÉDIENTS : Dinde (16%), gluten de maïs, riz (14%), farine de soja, protéines de volaille déshydratées, maïs, blé, pulpe de betterave, gluten de blé, hydrolysate, huile de poisson, graisse animale (conservée avec un mélange de tocophérols), cellulose, levures, œufs entiers déshydratés, sulfate de calcium, carbonate de calcium, sels minéraux, chlorure de choline, L-arginine, L-lysine, chlorure de sodium, DL-méthionine. Cuivre (Sulfate de cuivre) : 12 mg/kg, Zinc (Sulfate de zinc) : 170 mg/kg, Sélénium (Sélénite de sodium) : 0,12 mg/kg. Béta-carotène, Extraits d'origine naturelle riches en tocophérols, Acide orthophosphorique : additifs CE.

ANALYSE MOYENNE : Protéine brute 38.0%, Matières grasses brutes 9.0%.



- Nutrition complète pour le contrôle du poids
- Teneur réduite en matières grasses (-40% par rapport à la recette Adult)
- De délicieuses bouchées en sauce, à la dinde
- Sans colorant ajouté

INGRÉDIENTS : Viandes et sous-produits animaux (dont dinde 11%), extraits d'origine végétale, céréales, poissons et sous-produits de poissons, substances minérales, sucres. Nitrite de sodium, dioxyde de titane : additifs CE. Cuivre (Sulfate de cuivre) : 1 mg/kg, Sélénium (Sélénite de Sodium) : 0,025 mg/kg, Zinc (Sulfate de Zinc) : 30 mg/kg, Vitamine A = 2200 UI/kg, vitamine D₃ = 160 UI/kg, vitamine E (α-tocophérol) = 150 mg/kg. Taurine : 500 mg/kg.

ANALYSE MOYENNE : Protéine brute 11.9%, Matières grasses brutes 2,8%.

SYSTÈME CUTANÉ

Vitamine A, acide linoléique et zinc pour l'élasticité et l'hydratation de la peau. Huiles essentielles marines pour une fourrure épaisse et brillante.

SYSTÈME DIGESTIF

Taux élevés en protéines et des céréales sélectionnées pour modérer le stockage des graisses et maintenir une masse corporelle idéale.

SYSTÈME RÉNAL

Renforcé par le complexe OPTIRENAL. La santé du système urinaire est préservée par des minéraux essentiels et un contrôle du pH urinaire.

SYSTÈME IMMUNITAIRE

Taux élevés en protéines de haute qualité pour favoriser la production des anticorps et de puissants antioxydants pour lutter contre le vieillissement cellulaire.

DENTS

Enrobage spécial au foie pour aider à réduire la formation de la plaque dentaire et du tartre.

HOUSE CAT IN HOME CATS

PROTECTION RÉNALE POUR UNE LONGUE VIE EN BONNE SANTÉ

RICHE EN POULET ET EN RIZ



SPÉCIAL CHAT VIVANT PRINCIPALEMENT A L'INTÉRIEUR

- Réduction prouvée des odeurs de la litière de 20%
- Limite la formation de boules de poils
- Formulé avec du poulet comme ingrédient principal
- Formulé sans colorant
- Formulé sans conservateur
- Formulé avec OPTIRENAL

INGRÉDIENTS : Poulet (20%), gluten de maïs, protéines de volaille déshydratées, riz (14%), maïs, fibres d'avoine (3,5%), cellulose (3,5%), graisse animale (conservée avec un mélange de tocophérols), hydrolysat, racine de chicorée (2%), œufs entiers déshydratés, concentré de protéines de pois, gluten de blé, huile de poisson, levures, chlorure de potassium, carbonate de calcium, sels minéraux, chlorure de choline, L-arginine, L-lysine, chlorure de sodium, DL-méthionine. Cuivre (Sulfate de cuivre) : 12 mg/kg, Zinc (Sulfate de zinc) : 170 mg/kg, Sélénium (Sélénite de sodium) : 0,12 mg/kg. Béta-carotène, Extraits d'origine naturelle riches en tocophérols, Acide orthophosphorique : additifs CE.

ANALYSE MOYENNE : Protéine brute 36.0%, Matières grasses brutes 14.0%.

SYSTÈME CUTANÉ

Des nutriments essentiels pour l'élasticité et l'hydratation de la peau ainsi que pour réduire une perte excessive de poils.

SYSTÈME DIGESTIF

Cellulose et fibre d'avoine pour faciliter la digestion et contrôler la formation de boules de poils dans l'estomac.

SYSTÈME RÉNAL

Renforcé par le complexe OPTIRENAL. La santé du système urinaire est préservée par des minéraux essentiels et un contrôle du pH urinaire.

SYSTÈME IMMUNITAIRE

Taux élevés en protéines de haute qualité pour favoriser la production des anticorps et de puissants antioxydants pour lutter contre le vieillissement cellulaire.

DENTS

Formulé avec du TSPP, un minéral prouvé réduire l'accumulation de tartre jusqu'à 40%*.

* Étude Purina-Etude dentaire (NT1367)

DELICATE SENSITIVE

PROTECTION RÉNALE POUR UNE LONGUE VIE EN BONNE SANTÉ

RICHE EN DINDE ET EN RIZ



SPÉCIAL CHAT À SENSIBILITÉ CUTANÉE/ DIGESTIVE ET CHAT DIFFICILE

- Un nombre limité de sources de protéines (dinde, riz, maïs et œufs) pour aider à réduire le risque d'intolérances alimentaires
- Formulé avec de la dinde comme ingrédient principal
- Formulé sans colorant
- Formulé sans conservateur
- Formulé avec OPTIRENAL

INGRÉDIÉNTS : Dinde (18%), riz (18%), gluten de maïs, protéines de dinde déshydratées, gluten de riz, maïs, graisse animale (conservée avec un mélange de tocophérols), œufs entiers déshydratés, hydrolysats, pulpe de betterave, huile de poisson, levures, chlorure de potassium, carbonate de calcium, sels minéraux, chlorure de choline, L-arginine, L-lysine, chlorure de sodium, DL-méthionine. Cuivre (Sulfate de cuivre) : 12 mg/kg, Zinc (Sulfate de zinc) : 170 mg/kg, Sélénium (Sélénite de sodium) : 0,12 mg/kg. Béta-carotène, Extraits d'origine naturelle riches en tocophérols, Acide orthophosphorique : additifs CE.

ANALYSE MOYENNE : Protéine brute 40.0%, Matières grasses brutes 18.0%.

SYSTÈME CUTANÉ

Acides gras (oméga 3 & 6), zinc et vitamine B pour aider à réduire les démangeaisons et irritations de la peau. Des nutriments essentiels pour aider à maintenir l'élasticité et l'hydratation de la peau pour une peau et une fourrure saine.

SYSTÈME DIGESTIF

De la dinde comme source principale de protéines animales et une association de fibres solubles et insolubles pour améliorer la digestibilité.

SYSTÈME RÉNAL

Renforcé par le complexe OPTIRENAL. La santé du système urinaire est préservée par des minéraux essentiels et un contrôle du pH urinaire.



- Spécialement formulée pour le chat à sensibilité cutanée/digestive et le chat délicat
- Une délicieuse mousse
- Riche en dinde
- Sans colorant ajouté.

INGRÉDIÉNTS : Viandes et sous-produits animaux (dont dinde 27%), substances minérales, huiles et graisses, sous-produits d'origine végétale. Nitrite de sodium : additif CE. Cuivre (Sulfate de cuivre) : 1,5 mg/kg, Sélénium (Sélénite de Sodium) : 0,035 mg/kg, Zinc (Sulfate de Zinc) : 40 mg/kg. Vitamine A = 3000 UI/kg, Vitamine D₃ = 200 UI/kg, vitamine E (α-tocophérol) = 170 mg/kg. Taurine : 700 mg/kg.

ANALYSE MOYENNE : Protéine brute 11.5%, Matières grasses brutes 8,1 %.

SYSTÈME IMMUNITAIRE

Taux élevés en protéines de haute qualité pour favoriser la production des anticorps et de puissants antioxydants pour lutter contre le vieillissement cellulaire.

DENTS

Formulé avec du TSPP, un minéral reconnu pour réduire l'accumulation de tartre jusqu'à 40%*.

*Étude Purina-Étude dentaire (NT1367)

AFTER CARE STERILIZED

PROTECTION RÉNALE POUR UNE LONGUE VIE EN BONNE SANTÉ

RICHE EN SAUMON ET AU THON



SPÉCIAL CHAT CASTRÉ/STERILISÉ

- Bonne santé de l'appareil urinaire
- Favorise un effet de satiété
- Formulé avec du saumon ou de la dinde comme ingrédient principal
- Formulé sans colorant
- Formulé sans conservateur
- Formulé avec OPTIRENAL

INGRÉDIENTS : Saumon (20%), gluten de maïs, riz (14%), protéines de volaille déshydratées, maïs, protéines de thon déshydratées (4%), hydrolysats, fibre d'avoine (3,5%), cellulose (3,5%), concentré de protéines de pois, gluten de blé, œufs entiers déshydratés, levures, graisse animale (conservée avec un mélange de tocophérols), chlorure de potassium, carbonate de calcium, sels minéraux, chlorure de choline, L-arginine, L-lysine, chlorure de sodium, DL-méthionine. Cuivre (Sulfate de cuivre) : 12 mg/kg, Zinc (Sulfate de zinc) : 170 mg/kg, Sélénium (Sélénite de sodium) : 0,12 mg/kg. Béta-carotène, Extraits d'origine naturelle riches en tocophérols, Acide orthophosphorique : additifs CE.

ANALYSE MOYENNE : Protéine brute 41.0%, Matières grasses brutes 12.0%.



- Spécialement formulée pour favoriser le maintien d'une masse corporelle idéale et assurer un effet de satiété chez le chat castré/stérilisé
- Une savoureuse terrine* avec morceaux au saumon et au thon
- Sans colorant ajouté.

INGRÉDIENTS : Viandes et sous-produits animaux, poissons et sous-produits de poissons (thon 4%, saumon 4%), substances minérales, sous-produits d'origine végétale. Nitrite de sodium : additif CE. Cuivre (Sulfate de cuivre) : 1 mg/kg, Sélénium (Sélénite de Sodium) : 0,025 mg/kg, Zinc (Sulfate de Zinc) : 30 mg/kg. Vitamine A = 2200 UI/kg, vitamine D₃ = 160 UI/kg, vitamine E (α-tocophérol) = 150 mg/kg. Taurine : 500 mg/kg.

ANALYSE MOYENNE : Protéine brute 12.1%, Matières grasses brutes 4,3 %.

*Terrine pour chat

SYSTÈME CUTANÉ

Vitamine A, acide linoléique et zinc pour l'élasticité et l'hydratation de la peau. Huiles essentielles marines pour une fourrure épaisse et brillante.

SYSTÈME DIGESTIF

Teneur élevée en protéines de viandes, fibres et teneur réduite en glucides (-15% vs Adult) pour modérer l'apport en glucose après le repas et limiter le stockage des graisses dans les cellules.

SYSTÈME RÉNAL

Renforcé par le complexe OPTIRENAL. Un contrôle du pH urinaire pour maintenir la santé du système urinaire et limiter des risques de formation de calculs urinaires auquel le chat castré/stérilisé est exposé.

SYSTÈME IMMUNITAIRE



Taux élevé en protéines de haute qualité pour favoriser la production des anticorps et de puissants antioxydants pour lutter contre le vieillissement cellulaire.

DENTS

Un enrobage spécial au foie qui aide à réduire la formation de la plaque dentaire et du tartre.

CODES EAN CROQUETTES



DÉSIGNATION	Poids net	EAN UC	CODE CIP	Nb UC par UD	Nb de couches/palette	Nb UD/couche	Nb UC/palette
 KITTEN DELICATE	400g	 3 222270 552936	4841417	8	6	8	384
	1.5kg	 3 222270 552912	4841423	6	4	8	192
 KITTEN	400g	 3 596980 000828	7581939	8	6	8	384
	1.5kg	 3 222270 708760	7581945	6	4	8	192
	3kg	 3 222270 708791	7581951	4	4	6	96
	7.5kg	 3 222270 708845	7581968	1	10	4	40
 ADULT	400g	 3 596980 000842	7581974	8	6	8	384
	1.5kg	 3 222270 708784	7581980	6	4	8	192
	3kg	 3 222270 708838	7581997	4	4	6	96
	7.5kg	 3 222270 708876	7582005	1	10	4	40
	15kg	 3 222270 708890	7582011	1	8	3	24

DÉSIGNATION

Poids net

EAN UC

CODE CIP

Nb UC par UD

Nb de couches/palette

Nb UD/couche

Nb UC/palette



ADULT

400g



3 596980 000866

7582028

8

6

8

384

1.5kg



3 222270 708777

7582034

6

4

8

192

3kg



3 222270 708814

7582040

4

4

6

96

7.5kg



3 222270 708869

7714665

1

10

4

40

RICHE
EN SAUMON
ET EN RIZ

15kg



3 222270 810692

4285749

1

8

3

24



ADULT

400g



3 222270 708883

7734656

8

6

8

384

1.5kg



3 222270 708722

7734662

6

4

8

192

RICHE
EN CANARD
ET EN RIZ

3kg



3 222270 708821

7734679

4

4

6

96



**VITAL AGE
7+**

400g



3 222270 552240

4480988

8

6

8

384

1.5kg



3 222270 552233

4480965

6

4

8

192

RICHE
EN POULET
ET EN RIZ

3kg



3 222270 552226

4480971

4

4

6

96



LIGHT

400g



3 222270 955478

7582057

8

6

8

384

1.5kg



3 222270 953665

7582063

6

4

8

192

3kg



3 222270 814928

7582086

4

4

6

96

RICHE
EN DINDE
ET EN RIZ

7.5kg



3 222270 851510
















7714659

1

10

4

40

DÉSIGNATION	Poids net	EAN UC	CODE CIP	Nb UC par UD	Nb de couches/palette	Nb UD/couche	Nb UC/palette
 HOUSECAT	400g	 3 222270 955409	4285761	8	6	8	384
	1.5kg	 3 222270 953627	4285778	6	4	8	192
	3kg	 3 222270 942119	4285784	4	4	6	96
	RICHE EN POULET ET EN RIZ	 3 222270 880473	4285790	1	10	4	40
 DELICATE	400g	 3 222270 955447	4285643	8	6	8	384
	1.5kg	 3 222270 884136	4285666	6	4	8	192
	3kg	 7 613031 300129	4285672	4	4	6	96
	RICHE EN DINDE ET EN RIZ	 3 222270 876209	4285689	1	10	4	40
 AFTER CARE	400g	 3 222270 955430	4285695	8	6	8	384
	1.5kg	 3 222270 884150	4285703	6	4	8	192
	3kg	 3 222270 884143	4285726	4	4	6	96
	RICHE EN SAUMON ET AU THON	 3 222270 876216	4285732	1	10	4	40

CODES EAN BOÎTES

DÉSIGNATION	Poids net	EAN UC	EAN PLATEAU DE 24 BOÎTES	Nb UC par UD
 KITTEN	85g	 3 222270 189958	3222277189951	24
 ADULT	85g	 3 222270 776431	7613031358076	24
 VITAL AGE 7+	85g	 3 222270 189002	3222277189005	24
 LIGHT	85g	 3 222270 776424	3222277776427	24
 DELICATE	85g	 3 222270 189927	3222277189920	24
 AFTER CARE	85g	 3 222270 778442	3222277778445	24

PRO PLAN CROQUETTES POUR CHAT

NUTRIMENT	Unité	KITTEN DELICATE	KITTEN	ADULT	ADULT	ADULT	VITAL AGE 7+	LIGHT	HOUSE CAT	DELICATE	AFTER CARE
		DINDE ET RIZ	POULET ET RIZ	POULET ET RIZ	SAUMON ET RIZ	CANARD ET RIZ	POULET ET RIZ	DINDE ET RIZ	POULET ET RIZ	DINDE ET RIZ	SAUMON ET THON
Humidité	%	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5
Matières grasses brutes	%	20	20	16	16	16	18	9.0	14	18	12
Protéines brutes	%	40	40	36	36	36	37	38	36	40	41
Hydrate de carbone calculés	%	24	24	32	32	32	29	36	30	27	27
Cellulose brute	%	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	3.0	5.5	1.0	5.5
Cendres brutes	%	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0
Vitamine A	UI/ kg	21000	21000	21000	21000	21000	25000	21000	21000	23000	26000
Vitamine D ₃	UI/ kg	1700	1700	1700	1700	1700	1400	1700	1700	1700	2000
Vitamine E	UI/ kg	550	550	550	550	550	810	550	550	550	660
Vitamine K	mg/kg	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15
Vitamine C	mg/kg	70	70	70	70	70	72	70	70	70	85
Beta-carotène ajouté	mg/kg	20	20	20	20	20	NC	20	20	20	20
Thiamine (Vitamine B1)	mg/kg	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Riboflavine (Vitamine B2)	mg/kg	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0
Niacine (Vitamine B3)	mg/kg	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155
Acide pantothénique (Vitamine B5)	mg/kg	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55
Pyridoxine (Vitamine B6)	mg/kg	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0
Biotine (Vitamine B8)	mg/kg	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20
Acide Folique (Vitamine B9)	mg/kg	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
Cobalamine (Vitamine B12)	mg/kg	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
Vit B totale (déclarée)	mg/kg	230	-	-	-	-	-	-	230	-	-
Choline	mg/kg	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000
Taurine	mg/kg	1700	1700	1500	1500	1500	2300	1500	1500	1500	1500
Sodium (Na)	%	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35
Potassium (K)	%	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80
Chlorure (Cl)	%	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80
Calcium (Ca)	%	1.30	1.30	1.20	1.20	1.20	1.10	1.10	1.20	1.10	1.30
Phosphore (P)	%	1.10	1.00	1.10	1.10	1.10	0.90	1.00	1.10	1.00	1.10
Magnésium (Mg)	%	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10
Fer	mg/kg	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250
Zinc	mg/kg	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
Iode	mg/kg	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
Cuivre total	mg/kg	21	23	21	21	21	20	24	21	22	22
Sélénium	mg/kg	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
Sélénium ajouté	mg/kg	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12
Manganèse	mg/kg	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55
Lysine	%	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
Méthionine	%	0.90	0.90	0.90	0.90	0.90	0.90	0.90	0.90	0.90	0.90
Cystéine	%	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50
Acide linoléique	%	2.00	min. 1%	min. 1%	min. 1%	min. 1%	NC	min. 1%	1.70	2.00	min. 1%
Acide arachidonique	%	0.20	0.20	0.15	0.15	0.15	NC	0.10	0.10	0.20	0.20
Oméga 3	%	0.50	0.50	0.50	0.60	0.50	NC	0.30	0.30	0.50	0.40
Oméga 6	%	2.50	2.50	2.00	2.50	2.00	NC	1.50	1.50	2.00	1.80
Oméga 6/Oméga 3	%	5.00	5.00	4.00	4.17	4.00	NC	5.00	5.00	4.00	4.50
Digestibilité totale*	%	89.0	87.9	88.5	90.0	89.3	89.0	81.7	82.3	90.0	86.3
Digestibilité des protéines*	%	86.9	85.3	86.4	87.5	87.0	86.9	84.2	84.0	89.1	90.8
Digestibilité des lipides*	%	91.8	92.0	92.5	94.3	93.4	93.6	86.1	92.0	91.4	93.8
Digestibilité de l'énergie*	%	89.2	87.7	88.5	90.2	89.4	89.2	82.0	84.0	89.6	87.2
Energie Métabolisable*	Kcal/g	4.11	4.24	4.33	4.31	4.32	3.58	3.38	3.38	4.27	3.9
Energie Digestible*	Kcal/g	4.41	4.54	4.59	4.57	4.58	32.9	3.83	4.15	4.60	4.3
E.M provenant de protéines*	%	37.9	35.4	31.5	30.7	31.1	40.3	35.7	38.8	43.9	43.9
E.M provenant de lipides*	%	35.7	43.4	35.8	35.2	35.5	39.8	21.6	36.7	34.2	32.6
E.M provenant de glucides*	%	26.4	21.2	32.7	34.1	33.4	27.3	38.1	27.6	27.0	23.5

* A partir d'études sur la digestibilité Nestlé PURINA

PRO PLAN BOÎTES POUR CHAT

NUTRIMENT	Unité	KITTEN	ADULT	VITAL AGE 7+	LIGHT	DELICATE	AFTER CARE
		RICHE EN POULET	RICHE EN POULET	AU THON	À LA DINDE	RICHE EN DINDE	AU SAUMON ET AU THON
Humidité	%	74.0	78.5	75.0	79.0	75.0	79.0
Protéine brute	%	13.2	11.9	10.5	11.9	11.5	12.1
Matières grasses brutes	%	6.8	4.8	8.6	2.8	8.1	4.3
Cendres brutes	%	3.7	3.0	2.9	2.0	3.2	3.1
Cellulose	%	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4
Hydrates de carbone (calculés)	%	1.9	1.4	2.7	3.9	1.8	1.1
Energie Métabolisable (calculée)	kcal/g	1.11	0.87	1.19	0.79	1.15	0.83
Calories issues des protéines (calculé)	%	42	48	31	53	35	51
Vitamine A	UI/ kg	40000	29000	40000	33000	44000	28000
Vitamine A (niveau garanti)	UI/ kg	3000	2200	3000	2200	3000	2200
Vitamine D	UI/ kg	700	250	700	250	300	600
Vitamine D ₃ (niveau garanti)	UI/ kg	240	160	240	160	200	160
Vitamine E (α-tocopherol)	mg/kg	250	150	170	150	170	150
Vitamine K	mg/kg	0.04	0.03	0.05	0.03	0.04	0.03
Vitamine B1	mg/kg	7.8	5.4	7.5	5.5	7.8	5.9
Vitamine B2	mg/kg	9.1	8.0	9.0	5.0	9.8	8.1
Vitamine B5	mg/kg	21	18	22	12	24	19
Vitamine B3	mg/kg	63	49	64	37	70	50
Vitamine B6	mg/kg	3.5	2.7	3.5	2.0	3.8	2.9
Vitamine B6 (niveau garanti)	mg/kg			1.6			
Vitamine B8	mg/kg	0.32	0.37	0.32	0.07	0.37	0.37
Vitamine B9	mg/kg	0.7	0.5	0.7	0.5	0.8	0.6
Vitamine B12	mg/kg	0.08	0.07	0.08	0.21	0.09	0.07
Vitamine C	mg/kg	40	25	100	5	40	25
Taurine total	mg/kg	920	860	900	630	940	930
Taurine (niveau garanti)	mg/kg	700	500	800	500	700	500
Sodium	%	0.50	0.37	0.34	0.17	0.42	0.40
Calcium	%	0.42	0.32	0.34	0.23	0.37	0.34
Phosphore	%	0.42	0.32	0.32	0.20	0.37	0.33
Potassium	%	0.27	0.35	0.27	0.20	0.26	0.36
Chlorure	%	0.21	0.28	0.23	0.10	0.20	0.31
Magnesium	%	0.032	0.026	0.031	0.021	0.027	0.029
Fer	mg/kg	76	81	69	49	69	81
Cuivre total (Sulfate de Cuivre)	mg/kg	7.5	6.0	7.9	5.4	7.9	5.8
Cuivre ajouté (Sulfate de Cuivre)	mg/kg	1.5	1.0	1.5	1.0	1.5	1.0
Manganèse	mg/kg	3.6	2.4	3.7	2.5	3.3	2.7
Zinc total (Sulfate de Zinc)	mg/kg	52	35	49	41	56	36
Zinc ajouté (Sulfate de Zinc)	mg/kg	40	30	40	30	40	30
Lysine	mg/kg	0.63	0.45	0.62	0.46	0.64	0.49
Selenium total (Sélénite de Sodium)	mg/kg	0.13	0.10	0.14	0.09	0.13	0.09
Selenium ajouté (Sélénite de Sodium)	mg/kg	0.035	0.025	0.035	0.025	0.035	0.025
Lysine	%	0.88	0.81	0.79	0.53	0.82	0.78
Méthionine	%	0.29	0.24	0.26	0.21	0.27	0.24
Cystéine	%	0.14	0.16	0.18	0.16	0.14	0.15
Acide Linoléique	%	1.20	0.50	1.60	0.40	1.40	1.40
Acide arachidonique	%	0.16	0.10	0.14	0.10	0.16	0.10
Oméga-3	%	0.20	0.05	0.25	0.10	0.10	0.25
w6 / w3	%	7	12	7	5	16	2
Digestibilité totale *	%	82		86	**	83	
Digestibilité des matières organiques *	%	86		89		88	
Digestibilité des protéines *	%	86		88		87	
Digestibilité des lipides *	%	91		94		92	
Energie digestible *	%	86		90		88	
Energie métabolisable (EM) *	Kcal/g	1.15		1.11		1.17	
EM issue des protéines *	%	43		33		34	
EM issue des lipides *	%	55		64		62	
EM issue des hydrates de carbone *	%	2		4		4	

* Source: tests de digestibilité.

** Digestibilité basée sur 2 boîtes associées à des croquettes PRO PLAN