



# PROTECT<sup>+</sup>

**PARCE QUE SA SANTÉ  
EST VOTRE PRIORITÉ**

Efficacité prouvée  
pour sa santé

**EFFICACITÉ  
SCIENTIFIQUEMENT  
PROUVÉE**



## UNE GAMME FORMULÉE SOUS CONTRÔLE VÉTÉRINAIRE

Formulée **sous contrôle vétérinaire**, Pro-Nutrition® Protect est une gamme d'**aliments diététiques** conçus pour apporter des **réponses nutritionnelles aux pathologies** et aux troubles métaboliques les plus fréquents chez les chats.

Ces recettes ont des **résultats prouvés, visibles et rapides** sur l'état de santé et la qualité de vie de votre animal.

FORMULÉ  
SOUS CONTRÔLE

# VÉTÉRINAIRE



## UNE EFFICACITÉ SCIENTIFIQUEMENT PROUVÉE

Nos recettes sont **ultra-performantes** et formulées pour garantir une **efficacité optimale** sur les pathologies les plus fréquentes des chats.

DÉCOUVREZ LA PREUVE DE NOTRE  
**EFFICACITÉ EN VIDÉO**

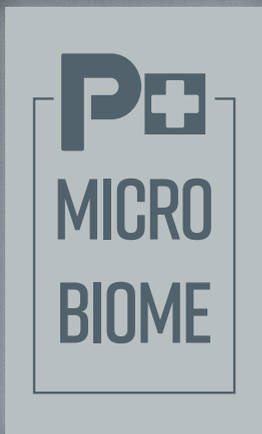
SCANNEZ-MOI



## UNE GAMME DIÉTÉTIQUE À OBJECTIFS NUTRITIONNELS PARTICULIERS

La gamme Protect est intégralement composée d'**aliments complets diététiques à "Objectifs Nutritionnels Particuliers"** ("ONP"). Elle respecte ainsi un **cahier des charges** extrêmement rigoureux, évalué et validé par les autorités européennes, pour répondre aux **besoins nutritionnels spécifiques** liés à une pathologie de l'animal. Grâce à une synergie d'ingrédients et des teneurs essentielles conformes aux exigences nutritionnelles, chaque formulation garantit une **efficacité optimale** de nos aliments Protect.

# ALIMENTS O.N.P.



## POUR UN EQUILIBRE OPTIMAL DU MICROBIOME INTESTINAL

- > Le **microbiome intestinal** héberge **des milliards de micro-organismes** qui agissent comme une **barrière naturelle face aux agressions extérieures**.
- > Il impacte plusieurs **fonctions vitales** comme la **digestion** et le fonctionnement du **système immunitaire**.
- > Le «**Complexe P+ Microbiome**» contribue à **maintenir cet écosystème en bonne santé** pour l'équilibre & le bien-être des chats.



**Extraits de levure**  
Diversité, équilibre et  
résilience du microbiome



**Prébiotiques**  
Confort digestif  
optimal



**Fibres de pomme**  
Bon fonctionnement  
du transit intestinal

**PLANT ACTIVE BENEFIT**

Pour **renforcer l'efficacité de nos aliments**, l'ensemble de nos formules Protect intègre un **mélange diversifié de plantes** dont les vertus sont reconnues pour leurs effets positifs sur la santé des chats.



## FABRIQUÉ EN FRANCE

**Experts en nutrition depuis 1965**, nous sommes une entreprise française à taille humaine. Nous **concevons et fabriquons 100% de nos produits dans notre usine basée en Bretagne**, et nos matières premières proviennent majoritairement du Grand Ouest de la France.

# URINARY

## ALIMENT COMPLET DIÉTÉTIQUE POUR CHATS SOUFFRANT DE TROUBLES URINAIRES



### Dissolution et prévention des calculs de struvite

Grâce à un équilibre optimal en minéraux et en acides aminés, Protect Urinary réduit le potentiel de cristallisation dans l'urine et permet un pH urinaire optimal pour la dissolution et la prévention des calculs de struvite. Cet aliment est également formulé à base de plantes, avec de la reine des prés et de la vergerette du Canada, pour un confort urinaire au quotidien.



### Prévention des calculs d'oxalate de calcium

Formulé avec des ingrédients à faible teneur en oxalates pour une composition ionique de l'urine idéale, Protect Urinary réduit la formation des calculs d'oxalate de calcium. Cet aliment intègre également de la bruyère, du tilleul et du sureau pour un bon fonctionnement urinaire.



Sacs de 2 kg et 8 kg

## OBJECTIFS NUTRITIONNELS PARTICULIERS

- + Dissolution des calculs de struvite.
- + Réduction de la formation récidivante de calculs de struvite.
- + Réduction de la formation de calculs d'oxalate.

## COMPOSITION

Protéines animales déshydratées 21% (poulet, canard, dinde, porc). Riz. Graisse de canard. Gluten de maïs. Pois. Tapioca. Féculé de pomme de terre. Poissons déshydratés. Fibres de pomme. Hydrolysats de protéines animales. Graines de lin. Sel de mer. Levure de bière. Huile de poisson. Sulfate de calcium. Autolysats de poissons (0,6%). Chlorure de potassium. Fructo-oligosaccharides. Bruyère. Tilleul. Vergerette du Canada. Reine des prés. Sureau. Busserole. Canneberge. Extraits de levure (*Saccharomyces cerevisiae*, *Cyberlindnera jadinii*). Yucca.

Propriétés de sous-saturation de l'urine permettant la dissolution des calculs de struvite.

Propriétés d'acidification de l'urine. Aliment à teneur réduite en oxalate de calcium.

**Substance alcalinisant l'urine :** Citrate de potassium (0,5%).

## INDICATIONS

- › Calculs urinaires d'oxalate de calcium :  
prévention des récurrences
- › Calculs urinaires de struvite :  
dissolution et prévention des récurrences
- › Cystite idiopathique

## CONTRE-INDICATIONS

- › Croissance
- › Reproduction
- › Insuffisance cardiaque
- › Insuffisance rénale
- › Utilisation de  
médicaments  
acidifiant l'urine
- › Calculs de cystine
- › Calculs d'urate



## DISSOLUTION DES CALCULS DE STRUVITE

Capacité de dissolution  
des calculs de struvite en 17 jours  
chez **100%** des chats.



■ Dissolution des calculs  
urinaires de struvite

### VALEUR RSS\* (STRUVITE)

\*RSS (supersaturation relative de l'urine) est un paramètre étudié  
pour déterminer le risque d'urolithiase (calculs urinaires).  
Étude menée auprès d'une école vétérinaire.

### DISSOLUTION ET PRÉVENTION STRUVITE

RSS < 1  
Disparition des calculs  
urinaires de struvite

SOUS-SATURATION

### PRÉVENTION STRUVITE

1 < RSS < 2,5  
Pas de formation de calculs  
urinaires de struvite

ÉTAT MÉTASTABLE

### DANGER STRUVITE

RSS > 2,5  
Formation de calculs  
urinaires de struvite

SUPER-SATURATION

## PLANT ACTIVE BENEFIT

**Bruyère, Busserole** : propriétés antiseptiques / **Vergerette du Canada, Reine des prés** : propriétés anti-inflammatoires  
et analgésiques / **Sureau, Tilleul, Reine des prés, Canneberge** : propriétés anti-inflammatoires et diurétiques /  
**Canneberge** : propriétés antioxydantes / **Tilleul** : propriétés antispasmodiques.



# OBESITE

## ALIMENT COMPLET DIÉTÉTIQUE POUR CHATS SOUFFRANT DE TROUBLES DE L'OBÉSITÉ



### Favorise la satiété

Grâce à l'association des graines de chia, du psyllium et de fibres insolubles, Protect Obésité favorise un volume important de la ration pour la réduction de la sensation de faim. Sa formule hypocalorique (3290 kcal/kg) et hyper-protéinée permet également la perte de poids et le maintien de la masse musculaire.



### Glycémie / Diabète

Protect Obésité est formulé avec des teneurs réduites en amidon et en sucres. Riche en fibres et avec de la L-carnitine, Protect Obésité favorise également la perte de masse grasse, et limite les pics glycémiques.



Sacs de 2 kg et 8 kg

## OBJECTIFS NUTRITIONNELS PARTICULIERS

- + Réduction d'un excès pondéral.
- + Régulation de l'apport en glucose (*Diabetes mellitus*).

## COMPOSITION

Protéines animales déshydratées 30% (poulet, dinde, porc). Fibres de féveroles. Riz. Gluten de maïs. Fibres de pomme. Graisse de canard. Graines de lin. Pois. Poissons déshydratés. Hydrolysats de protéines animales. Psyllium. Levure hydrolysée. Autolysats de poissons (0,6%). Levure de bière. Artichaut. Sulfate de calcium. Graines de chia. Chlorure de potassium. Sel de mer. Huile d'algues. Fructo-oligosaccharides. Extraits de levure (*Saccharomyces cerevisiae*, *Cyberlindnera jadinii*). Yucca.

**Sources de glucides :** riz, pois.

**Sources d'oméga 3 :** graines de lin, huile d'algues, graines de chia.

**Faible teneur en monosaccharides et disaccharides.**

## INDICATIONS

- › Surpoids / obésité (perte de poids)
- › Diabète sucré
- › Diarrhée répondant aux fibres
- › Constipation, mégacôlon
- › Hypothyroïdie associée à un surpoids ou à de l'obésité
- › Contrôle des boules de poils (hairball)

## CONTRE-INDICATIONS

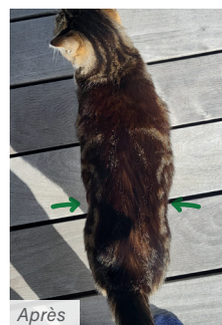
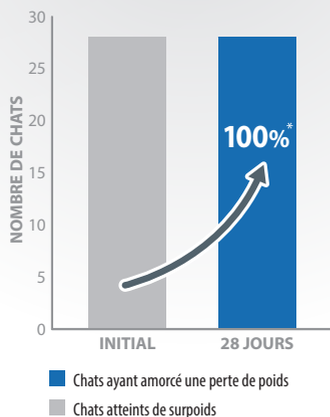
- › Croissance
- › Reproduction
- › Cachexie
- › Amaigrissement
- › Insuffisance rénale



## PERTE DE POIDS

**100%** des chats souffrant de surpoids ont amorcé une perte de poids dès 28 jours d'utilisation de Protect OBESITE.

*\* Différence significative par rapport à l'initial. Étude menée auprès de cliniques vétérinaires.*



## PLANT ACTIVE BENEFIT

**Psyllium, Chia** : satiété et bon fonctionnement du transit intestinal / **Chia** : propriétés anti-inflammatoires / **Artichaut** : hépatoprotection & stimulation de la sécrétion biliaire.



# DIGEST

## ALIMENT COMPLET DIÉTÉTIQUE POUR CHATS SOUFFRANT DE TROUBLES DIGESTIFS



### Santé digestive

Grâce à une sélection d'ingrédients hyperdigestibles et à une teneur modérée en matières grasses, Protect Digest contribue à une bonne santé digestive de votre chat. Cet aliment est formulé avec des plantes (chardon-marie, artichaut, combretum, boldo) pour un bon fonctionnement hépatique et biliaire au quotidien.



### Probiotiques (flore intestinale)

Protect Digest contient des probiotiques (micro-organismes bénéfiques vivants), des prébiotiques et des extraits de levures : cela favorise la stabilisation de la flore intestinale, le soutien immunitaire et une bonne santé du microbiome.



 Sacs de 2 kg et 8 kg

## OBJECTIFS NUTRITIONNELS PARTICULIERS

- + Compensation de la maldigestion.
- + Réduction du risque de malabsorption intestinale.

## COMPOSITION

Protéines déshydratées de canard (11%). Riz. Avoine décortiquée. Fibres de féveroles. Poissons déshydratés. Protéines de poissons hydrolysées. Amidon de pois. Graisse de canard. Tapioca. Fibres de pomme. Graines de lin. Hydrolysats de protéines animales. Psyllium. Levure de bière. Autolysats de poissons (0,6%). Chlorure de potassium. Huile d'algues. Graine de chardon-marie. Sulfate de calcium. Fructo-oligosaccharides. Artichaut. Boldo. Combretum. Curcuma. Romarin. Extraits de levure (*Saccharomyces cerevisiae*, *Cyberlindnera jadinii*). Extrait soluble de fermentation de *Bacillus licheniformis*, riche en protéines. Yucca.

**Sources d'ingrédients très digestibles :** avoine décortiquée, amidon de pois, riz, tapioca, protéines hydrolysées de poissons.

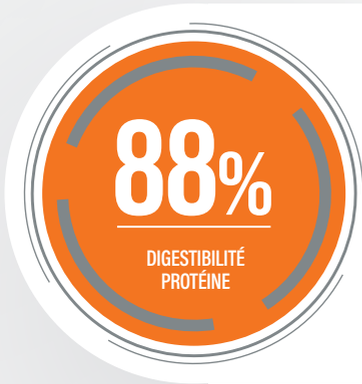
**Aliment pour animaux très digestible** à teneur accrue en sodium et potassium.

## INDICATIONS

- › Entéropathies chroniques (Diarrhée aiguë ou chronique, intolérances alimentaires, syndrome malabsorption maldigestion, vomissements)
- › Pancréatite aiguë ou chronique
- › Dermateite d'origine alimentaire
- › Constipation, mégacôlon
- › Contrôle des boules de poils (hairball)

## CONTRE-INDICATIONS

- › Croissance
- › Reproduction
- › Problèmes hépatiques

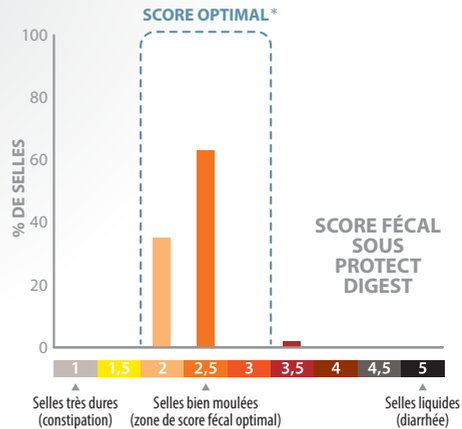
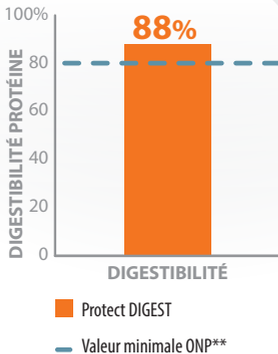


## DIGESTIBILITÉ PROTÉINE

Protéines hyperdigestibles pour une bonne digestion et un score fécal optimal.

\* Étude menée auprès d'une école vétérinaire.

\*\* Reg (UE) 2020/354.



## PLANT ACTIVE BENEFIT

**Chardon-Marie, Artichaut** : hépatoprotection & stimulation de la sécrétion biliaire / **Psyllium** : satiété et bon fonctionnement du transit intestinal / **Combretum, Boldo** : stimulation de la production et de la sécrétion biliaire / **Curcuma, Romarin** : propriétés antioxydantes.



# HAIR&SKIN

## ALIMENT COMPLET DIÉTÉTIQUE POUR CHATS SOUFFRANT DE TROUBLES DERMATOLOGIQUES



### Réduit les démangeaisons

Protect Hair & Skin contribue au soutien de la fonction dermique et limite les symptômes associés aux problèmes de peau comme les démangeaisons, grâce à une recette enrichie en acides gras essentiels : de la graine de bourrache riche en oméga 6, et de l'huile d'algues riche en oméga 3.



### Pelage soyeux, peau saine

Protect Hair & Skin favorise une peau saine et un pelage soyeux grâce à des ingrédients hyperdigestibles et à des plantes, associés à de la biotine et à du zinc chélaté. Sa recette à base de poisson réduit les risques d'intolérances alimentaires qui peuvent affecter la qualité du pelage.



■ Sac de 2 kg

## OBJECTIFS NUTRITIONNELS PARTICULIERS

- + Soutien de la fonction dermique en cas de dermatose et de dépilation.
- + Réduction des intolérances à certains ingrédients et nutriments.

## COMPOSITION

Poissons déshydratés (23%). Riz. Avoine décortiquée. Graisse de canard. Pois. Protéines déshydratées de saumon (5%). Fibres de pomme. Graines de lin. Hydrolysats de protéines animales. Psyllium. Graines de bourrache. Autolysats de poissons (0,6%). Levure de bière. Chlorure de potassium. Huile d'algues. Sulfate de calcium. Fructooligosaccharides. Artichaut. Boldo. Combretum. Curcuma. Romarin. Extraits de levure (*Saccharomyces cerevisiae*, *Cyberlindnera jadinii*). Yucca.

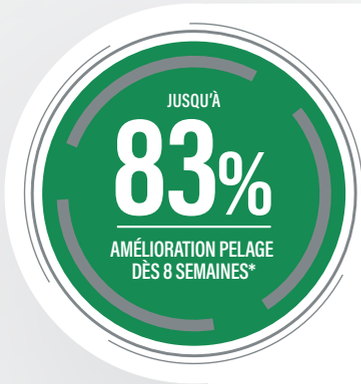
**Teneur élevée en acide linoléique ainsi qu'en acide eicosapentaénoïque (EPA) et en acide docosahexaénoïque (DHA) additionnés :** somme EPA + DHA = 0,67%. / **Sources de protéines sélectionnées et limitées :** poissons déshydratés, protéines déshydratées de saumon. / **Sources de glucides sélectionnés :** riz, avoine décortiquée, pois. / **Sources d'oméga 6 et 3 :** graines de bourrache, graisse de canard, graines de lin, huile d'algues.

## INDICATIONS

- › Dermatite atopique
- › Soutien de la fonction dermique lors de dermatose, de dermatite atopique, de cicatrisation, de dépilation, de pyodermite, de hot-spot
- › Intolérances alimentaires
- › Convalescence
- › Cachexie

## CONTRE-INDICATIONS

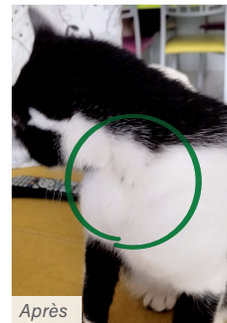
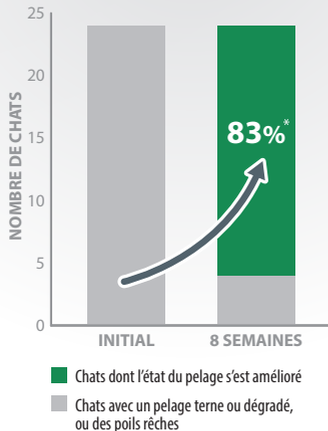
- › Croissance
- › Reproduction
- › Problèmes hépatiques



## AMÉLIORATION DU PELAGE

Chez **83%** des chats ayant des poils rêches et un pelage terne dès 8 semaines d'utilisation de Protect HAIR & SKIN.

\*\* Différence significative par rapport à l'initial. Étude Potloc.



## PLANT ACTIVE BENEFIT

**Bourrache** : soutien de la fonction dermique / **Artichaut** : hépatoprotection & stimulation de la sécrétion biliaire / **Psyllium** : satiété et bon fonctionnement du transit intestinal / **Combretum, Boldo** : stimulation de la production et de la sécrétion biliaire / **Curcuma, Romarin** : propriétés antioxydantes.



# CARE 8+

## ALIMENT COMPLET DIÉTÉTIQUE POUR CHATS DE PLUS DE 8 ANS



### Santé rénale & cardiaque

Grâce à sa formule enrichie en acides gras oméga 3 (EPA et DHA) et à une teneur adaptée en protéines et en minéraux, Protect Care 8+ contribue à soutenir la fonction rénale et cardiaque de votre chat.



### Soutien de la mobilité

Enrichi en collagène marin hydrolysé, en bambou et en ortie, Protect Care 8+ favorise une bonne santé des os et des articulations. L'ajout de plantes comme l'harpagophytum et d'huile de poisson, riche en acides gras oméga 3 (EPA et DHA), permet également de faciliter la mobilité des chats souffrant de troubles ostéo-articulaires.



■ Sac de 2 kg

## OBJECTIFS NUTRITIONNELS PARTICULIERS

- ✚ Soutien de la fonction rénale en cas d'insuffisance rénale chronique.
- ✚ Soutien du métabolisme des articulations en cas d'ostéoarthrose.
- ✚ Soutien de la fonction cardiaque en cas d'insuffisance cardiaque chronique.

## COMPOSITION

Protéines animales déshydratées 24% (poulet, dinde, porc). Maïs. Riz. Graisse de canard. Tapioca. Fibres de pomme. Gluten de maïs. Fibres de fèves. Hydrolysats de protéines animales. Huile de poisson. Graines de lin. Psyllium. Levure de bière. Autolysats de poissons (0,6%). Carbonate de calcium. Levure hydrolysée. Sulfate de calcium. Fructo-oligosaccharides. Peptides marins (collagène hydrolysé de type II). Chlorure de potassium. Vergère du Canada. Reine des prés. Harpagophytum. Bambou. Artichaut. Boldo. Combretum. Curcuma. Romarin. Extraits de levure (*Saccharomyces cerevisiae*, *Cyberlindnera jadinii*). Bruyère. Tilleul. Sureau. Busserole. Ortie. Canneberge. Cassis. Yucca.

**Sources de protéines :** protéines déshydratées de poulet, dinde, porc, gluten de maïs.

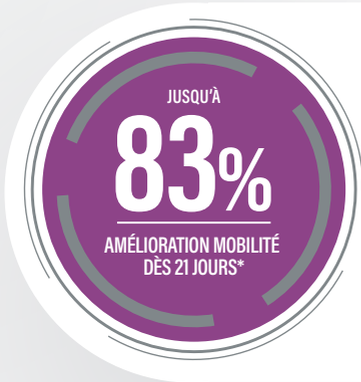
**Sources d'oméga 3 :** graines de lin, huile de poisson.

## INDICATIONS

- › Troubles ostéo-articulaires
- › Soutien de la mobilité
- › Maladie rénale chronique de stade IRIS 1 et 2
- › Soutien de la fonction cardiaque en cas d'insuffisance cardiaque et/ou d'hypertension
- › Convalescence
- › Cachexie

## CONTRE-INDICATIONS

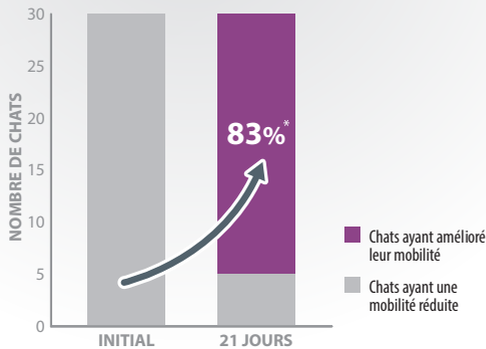
- › Croissance
- › Reproduction
- › Hyponatrémie
- › Hyperlipidémie



## AMÉLIORATION DE LA MOBILITÉ

**83%** des chats ont amélioré leur mobilité dès 21 jours d'utilisation de Protect CARE 8+.

*\* Différence significative par rapport à l'initial. Étude Potloc.*



## PLANT ACTIVE BENEFIT

**Harpagophytum, Vergerette du Canada, Reine des prés** : propriétés anti-inflammatoires et analgésiques / **Artichaut** : hépatoprotection & stimulation de la sécrétion biliaire / **Psyllium** : satiété et bon fonctionnement du transit intestinal / **Combretum, Boldo** : stimulation de la production et de la sécrétion biliaire / **Sureau, Tilleul, Reine des prés, Canneberge** : propriétés anti-inflammatoires et diurétiques / **Busserole, Bruyère** : propriétés antiseptiques / **Curcuma, Cassis, Romarin, Canneberge** : propriétés antioxydantes / **Bambou, Ortie** : santé des os et des articulations / **Tilleul** : propriétés antispasmodiques.



**CARACTÉRISTIQUES  
ANALYTIQUES MOYENNES**
**URINARY**
**OBESITE**

<i>Enterococcus faecium</i>	UFC/kg	-	-
Protéines	%	33	36
Matières grasses	%	16	10
Cellulose	%	2	12
Matières minérales	%	7	7,5
Amidon	%	29	14
Energie métabolisable	kcal/kg	3 889	3 290
ENA	%	33	28,5
Calcium	%	0,9	1,2
Phosphore	%	0,7	1
Sodium	%	0,70	0,48
Potassium	%	1,00	1,06
Magnésium	%	0,08	0,13
Soufre	%	0,5	0,6
Chlorure	%	1,5	1,1
Oméga 6	%	2,1	1,72
Oméga 3	%	1	1,14
EPA + DHA	g/kg	0,35	0,19
Lysine	g/kg	15,8	17,3
Méthionine	g/kg	11,2	9,1
L-carnitine	mg/kg	-	100
Taurine	mg/kg	1800	1800
Cuivre	mg/kg	19	22
Zinc	mg/kg	130	150
dont Zinc chélaté	mg/kg	32	32
Manganèse	mg/kg	78	82
Iode	mg/kg	1,8	2,0
Sélénium	mg/kg	0,51	0,43
dont Sélénium organique	mg/kg	0,05	-
Vitamine A	UI/kg	17 600	17 600
Vitamine D3	UI/kg	1 600	1 600
Vitamine E	UI/kg	310	310
Vitamine B1	mg/kg	310	310
Vitamine B2	mg/kg	96,0	96,0
Vitamine B6	mg/kg	4	4
Vitamine B12	mg/kg	4,8	4,8
Vitamine PP	mg/kg	0,02	0,02
Biotine	mg/kg	2	2
Acide folique	mg/kg	1	1
Acide pantothénique	mg/kg	14,0	14,0
Chlorure de choline	mg/kg	3525	3525
Collagène hydrolysé	mg/kg	-	-
% des protéines d'origine animale	%	64	73

Les teneurs indiquées dans le tableau ci-dessus sont les valeurs moyennes contenues dans l'aliment

**DIGEST****HAIR & SKIN****CARE 8+**

1x10 <sup>9</sup>	-	-
29	30	30
13	19	15,5
6,5	3	4
7,5	8	6
27	25	29
3 622	4 035	3 901
38	34	38,5
1,25	1,3	1
0,9	0,9	0,6
0,5	0,7	0,26
1,07	1,14	0,60
0,15	0,14	0,10
0,5	0,5	0,6
1,2	1,4	0,7
1,9	2,8	2,3
1,72	2,0	1,7
0,58	0,67	0,75
16	18,8	12,9
9,5	9,6	10,0
-	-	-
1800	1800	2000
18	17	19
131	129	136
32	32	31
85	83	79
2,6	2,3	1,8
0,55	0,66	0,47
-	-	0,12
17 600	17 600	19 800
1 600	1 600	1 800
310	310	400
310	310	400
96,0	96,0	108,0
4	4	5
4,8	4,8	5,4
0,02	0,02	0,03
2	2	2
1,0	1,0	1,1
14,0	14,0	16,0
3525	3525	3525
-	-	2000
76	72	69



## SOPRAL

PRO-NUTRITION® / SOPRAL

3 rue de Paris - Immeuble ATALIS 2, Bâtiment E - CS 67728  
35577 Cesson-Sévigné Cedex - France

02 99 42 84 00

pro-nutrition@sopral.com

