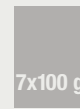


UTILISATIONS

- ▶ Soutien de la fonction dermique en cas de dermatose et de dépilation
- ▶ Troubles gastro-intestinaux dus à une intolérance alimentaire
- ▶ Réduction du risque de maldigestion intestinale aigüe, compensation de la maldigestion/insuffisance pancréatique chronique
- ▶ Autres affections répondant à un apport élevé d'acides gras oméga-3



SPECIFIC® FΩW-HY ALLERGEN MANAGEMENT PLUS

CARACTÉRISTIQUES NUTRITIONNELLES



Hydrolysed
salmon
protein

Les **protéines de saumon hydrolysées** dont le poids moléculaire est <3000 daltons sont hautement digestibles et faiblement allergènes.



Immune
support

Teneurs exceptionnellement élevées en **acides gras oméga-3 EPA et DHA (issus d'huile de poisson)** et en **acides gras oméga-6 GLA issus d'huile de bourrache**. Ces acides gras peuvent moduler la réponse immunitaire en modifiant la production d'éicosanoïdes et exercer un effet bénéfique sur la peau et le pelage des chats atopiques.



High
digestibility

Grâce à ses **ingrédients hautement digestibles et d'excellente qualité**, l'aliment est particulièrement utile chez les chats souffrant de diarrhée au niveau de l'intestin grêle.



Healthy
urinary
tract
support

Soutient le système urinaire.



All ages

Aliment complet et équilibré, présentant les niveaux nutritionnels recommandés pour couvrir le besoin en nutriments **des chatons et des chats adultes**. L'aliment peut donc être également distribué **pendant la croissance**.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

- ▶ SPECIFIC® FΩW-HY Allergen Management Plus est un aliment hypoallergénique complet et équilibré (à base de riz et de saumon hydrolysé) qui a **des teneurs exceptionnellement élevées en acides gras EPA, DHA et GLA** pour un soutien optimal des chats souffrant simultanément d'allergie alimentaire et d'atopie.
- ▶ Afin d'éviter les symptômes d'allergie alimentaire, il est essentiel que le chat ne reçoive aucun autre produit que l'aliment hypoallergénique.
- ▶ Outre les effets bénéfiques sur les dermatoses allergiques, les teneurs exceptionnellement élevées en acides gras oméga-3 peuvent aussi exercer une action favorable sur d'autres troubles d'origine immunitaire. Certaines de ces affections (maladie inflammatoire chronique de l'intestin, colite, arthrite) peuvent aussi comprendre un volet «allergie alimentaire» : l'association de la faible allergénicité de SPECIFIC® FΩW-HY Allergen Management Plus et des teneurs exceptionnellement élevées en acides gras offrent un soutien optimal.
- ▶ La peau a un métabolisme actif et de grands besoins en différents nutriments spécifiques. **Les teneurs élevées en acides gras, en vitamines A, E et B, en zinc et en sélénium** ont un effet bénéfique sur la santé de la peau et du pelage.
- ▶ **Grâce à ses ingrédients hautement digestibles de qualité supérieure et à sa teneur accrue en électrolytes**, l'aliment convient particulièrement aux patients souffrant de problèmes gastrointestinaux liés à des troubles aigus de l'absorption intestinale, de maldigestion et/ou d'insuffisance pancréatique exocrine.
- ▶ Chez les chats souffrant de problèmes gastro-intestinaux, il est conseillé de répartir la ration journalière sur **3 à 5 repas**.
- ▶ **Le psyllium** est une fibre soluble mucilagineuse, qui a la capacité d'absorber plusieurs fois son poids en eau. Il est connu pour son effet bénéfique sur la régulation de l'activité du tractus gastrointestinal.
- ▶ **L'insuffisance pancréatique exocrine** se caractérise par une forte diminution de la sécrétion d'enzymes digestives pancréatiques. Grâce à sa digestibilité élevée, SPECIFIC® FΩW-HY Allergen Management Plus convient aux chats atteints d'insuffisance pancréatique exocrine. Une association avec des préparations enzymatiques pancréatiques est toutefois conseillée.

- ▶ Le remplacement des acides gras présents dans les membranes cellulaires par les acides gras EPA, DHA et GLA contenus dans SPECIFIC® FΩW-HY Allergen Management Plus est un processus lent. Les effets bénéfiques de cet aliment ne seront donc observés qu'après 6 à 12 semaines de consommation quotidienne.

CONTRE-INDICATIONS

- ▶ Immunodéficience
- ▶ Troubles de la coagulation

ANALYSE NUTRITIONNELLE

Nutriment	Teneur / 100 g	Teneur / MJ
Energie métabolisable kJ	468	-
Protéines brutes (g)	9.7	20.7
Matières grasses brutes (g)	4.5	9.6
Glucides ENA (g)	9.4	20.1
Cellulose brute (g)	0.3	0.6
Calcium (g)	0.28	0.60
Phosphore (g)	0.24	0.51
Magnésium (g)	0.014	0.030
Sodium (g)	0.11	0.24
Zinc (mg)	5.5	11.7
Acides gras Oméga-3 (g)	0.55	1.18
EPA (g)	0.25	0.53
DHA (g)	0.23	0.49
GLA (g)	0.02	0.05
Ratio Ω-3:Ω-6	1:4	1:4
Eau (g)	74.2	-

Informations détaillées voir **informations techniques de SPECIFIC®**







INGRÉDIENTS

Riz, protéines hydrolysées de saumon (en dessous de 3000 dalton), protéine de riz, huile de tournesol, huile de poisson, minéraux, vitamines et oligo-éléments (comportant des traces d'éléments chélatés), coques de psyllium, dextrose, xylose, taurine, huile de bourrache, méthionine.

Ne contient aucun colorant ni arôme artificiel ajouté.

RATIONS JOURNALIÈRES EN GRAMMES

Le besoin quotidien peut varier d'un chat à l'autre en fonction de facteurs tels que la race, l'environnement, la saison, le niveau d'activité, etc. Il est donc conseillé de surveiller l'état de forme et le poids du chat, et d'ajuster sa ration en conséquence.

				
 kg	 < 4 mois	 4-9 mois	 9-12 mois	 Chat adulte
kg	g	g	g	g
0.5	140	110	85	40
1	225	180	135	65
1.5	295	235	175	90
2	355	285	215	105
2.5	410	330	245	125
3	465	375	280	140
4	565	450	340	170
5	655	525	395	195
6	740	595	445	225
7	820	660	495	245
8	900	720	540	270
9	975	780	585	290
10	1045	835	625	315
11	1115	890	670	335
12	1180	945	710	355