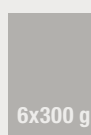


INDICATIONS

- ▶ Dermatite allergique due à une atopie, une allergie alimentaire, une allergie aux piqûres de puces ou toute combinaison de ces allergies
- ▶ Troubles gastro-intestinaux dus à une allergie/intolérance alimentaire
- ▶ Maladie inflammatoire chronique de l'intestin, colite
- ▶ Troubles gastro-intestinaux tels que diarrhée, vomissements et flatulences suite à une malabsorption, une maldigestion, une insuffisance pancréatique exocrine ou une gastro-entérite aiguë
- ▶ Autres affections répondant à un apport élevé d'acides Oméga-3
- ▶ Autres affections inflammatoires répondant à un apport élevé d'acides gras Oméga-3, telles que colite, asthme ou arthrite



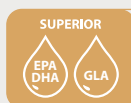
SPECIFIC® CΩW-HY ALLERGEN MANAGEMENT PLUS

CARACTÉRISTIQUES NUTRITIONNELLES



Hydrolysed
salmon
protein

Les protéines de saumon hydrolysées sont hautement digestibles et faiblement allergènes.



Immun
support

Teneurs très élevées en acides gras Oméga-3 EPA et DHA (issus d'huile de poisson) et en acide gras Oméga-6 GLA (issus d'huile de bourrache). Ces acides gras peuvent moduler la réponse immunitaire en modifiant la production d'éicosanoïdes et jouer un rôle bénéfique sur la peau et le pelage des chiens atopiques.



Skin & coat
support

La peau a un métabolisme élevé et des besoins importants en différents nutriments spécifiques. Les teneurs élevées en vitamines A, E et B, en zinc et en sélénium ont un effet bénéfique sur la santé de la peau et du pelage.



High
digestibility

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



All ages

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

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

- ▶ SPECIFIC® CΩW-HY Allergen Management Plus est un **aliment hypoallergénique complet et équilibré** (à base de riz et de saumon hydrolysé) qui a des teneurs très élevées en **acides gras EPA, DHA et GLA** pour un soutien optimal des chiens souffrant simultanément d'allergie alimentaire et d'atopie.
- ▶ Afin d'éviter les symptômes d'allergie alimentaire, il est essentiel que le chien ne reçoive aucun autre aliment que l'aliment hypoallergénique. S'ils veulent récompenser leur animal en toute sécurité, les propriétaires de chiens souffrant d'allergie alimentaire peuvent utiliser les friandises SPECIFIC® CT-HY Hypoallergenic Treats qui contiennent, à l'exception de la graisse de porc, les mêmes ingrédients que SPECIFIC® CΩW-HY Allergen Management Plus.
- ▶ Outre les effets bénéfiques sur les dermatoses allergiques, les teneurs très élevées en acides gras Oméga-3 jouent aussi un rôle bénéfique sur d'autres troubles d'origine immunitaire. Certaines de ces affections (maladie inflammatoire chronique de l'intestin, colite) peuvent aussi comprendre un volet «allergie alimentaire»: l'association de la faible allergénicité de SPECIFIC® CΩW-HY Allergen Management Plus et de ces teneurs élevées en acides gras polyinsaturés offrent ainsi un soutien optimal.
- ▶ Grâce à ses ingrédients hautement digestibles de qualité supérieure, à sa faible teneur en fibres et à sa teneur accrue en électrolytes, l'aliment convient également aux chiens souffrant de problèmes gastro-intestinaux liés à des troubles aigus de l'absorption intestinale, de maldigestion et/ou d'insuffisance pancréatique exocrine.
- ▶ Chez les chiens 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 du transit intestinal.
- ▶ **L'insuffisance pancréatique exocrine** se caractérise par une forte diminution de la sécrétion d'enzymes digestives pancréatiques. Grâce à sa digestibilité élevée, SPECIFIC® CΩW-HY Allergen Management Plus convient aux chiens 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® CΩW-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 par 100 g	Teneur par MJ
Énergie métabolisable kJ	552	-
Protéines brutes g	8.2	14.8
Matières grasses brutes g	4.5	8.2
Glucides ENA g	16.9	30.6
Cellulose brute g	1.1	2.0
Calcium g	0.35	0.63
Phosphore g	0.30	0.54
Sodium g	0.20	0.36
Zinc mg	5.4	9.7
Acides gras Oméga-3 g	0.67	1.21
EPA g	0.31	0.57
DHA g	0.28	0.51
GLA g	0.03	0.05
Ratio Ω-3:Ω-6	1:3	1:3
Eau g	66.8	-

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








INGRÉDIENTS

Riz, protéine de riz, protéine de saumon hydrolysée, huile de poisson, vitamines et oligo-éléments (comportant des traces d'éléments chélatés), minéraux, huile de tournesol, poudre de cellulose, coques de psyllium, huile de bourrache, dextrose, xylose.

Ne contient aucun colorant ni arôme artificiel ajouté.

RATIONS JOURNALIÈRES EN GRAMMES

Le besoin quotidien peut varier d'un chien 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 chien, et d'ajuster sa ration en conséquence.

			
	 0 – 50%*	 51 – 100%*	 Adulte
kg	g	g	g
1	180	135	75
2	305	230	130
3	415	310	175
4	515	385	215
5	605	455	255
6	695	520	290
8	860	645	360
10	1020	765	430
12	1170	875	490
14	1310	985	550
16	1450	1090	610
18	1585	1190	665
20	1715	1285	720
25	2025	1520	850

* pourcentage du poids adulte