



**INDICATIONS DIÉTÉTIQUES\***

- Réduction des ingrédients en cas d'intolérance alimentaire

**AUTRES DOMAINES D'UTILISATION**

- Intolérance/allergie alimentaire avec troubles digestifs associés (p. ex. maldigestion, malabsorption, diarrhée)
- Intolérance/allergie alimentaire avec affections associées de la peau/du pelage (p. ex. érythème, prurit)

**CONTRE-INDICATIONS**

- Croissance
- Gestation et lactation
- Maladie rénale chronique

\* Directive 2020/354/EG de la Commission Européenne  
\*\*Energie métabolisable

**TAILLES D'EMBALLAGE DISPONIBLES**

3 kg, 7 kg, 12 kg

**CONSTITUANTS ANALYTIQUES**

(en % de la matière brute)

• Humidité	9
• Protéines brutes	24
• Ratio protéines animales/végétales	100/00
• Graisse brute	18
• Minéraux/Cendres	7
• Fibres brutes	4,5
• Glucides (ENA)	37,5
• Amidon	36
• Calcium	0,9
• Phosphore	0,7
• Sodium	0,4
• Méthionine + cystéine	1,2
• Acides gras omega-6	3
• Acides gras omega-3	0,5

**VALEURS NUTRITIVES CLÉS**

• ME** (calculée) (kcal/100 g)	377
• ME** (mesurée in vivo) (kcal/100 g)	384
• Digestibilité des protéines (in vivo; %)	91
• Digestibilité des matières grasses (in vivo; %)	97,5
• Energie tirée des protéines (%)	23
• Energie tirée des graisses (%)	42
• Energie de ENA (%)	35
• Ratio protéines/calories (g/Mcal)	64

GLUCIDES (ENA) **37,5%**

PROTÉINES **24%**

DONT **100%** D'ORIGINE ANIMALE

**COMPOSITION**

Fécule de pomme de terre purifiée\*, protéines de poisson hydrolysées\*\* (24 %), graisses de volaille, lignocellulose, sels minéraux, protéines de porc et de volaille hydrolysées\*\*, pulpes de betteraves, mono-, di- et triglycérides d'acides gras, fructo-oligosaccharides, levure de bière, *Lactobacillus acidophilus* pasteurisé.

\*Source de glucides  
\*\*Source de protéines

**ADDITIFS SPÉCIFIQUES**

• Bentonite	5 g/kg
• Lactobacillus	7 mg/kg
• L-carnitine	330 mg/kg

**RECOMMANDATIONS DE DOSAGE**

Poids corporel (kg)	Ration quotidienne (g/jour)		
	Surpoids	Normal*	Sous-poids
3	70	85	95
5	95	120	135
8	135	165	180
10	155	190	210
15	200	250	275
20	245	305	335
25	285	355	390
30	320	400	440
40	390	485	535
60	510	635	700

\* chien adulte avec poids idéal et activité corporelle normale

La ration quotidienne est basée sur le poids ACTUEL du chien et doit être ajustée tous les mois. Laisser en permanence suffisamment d'eau fraîche à disposition.



**BENEFICES & CARACTERISTIQUES-CLES**

> **Régime d'éviction\***

La formulation à base de protéines de poisson hydrolysées permet de soigner les allergies alimentaires les plus fréquentes.

> **Source de glucides purifiés (source unique)\***

L'utilisation de fécule de pomme de terre purifiée\* permet d'exclure la fraction protéique de la pomme de terre.

> **Avec des protéines de poisson hydrolysées\***

Les protéines de poisson sont fortement hydrolysées afin d'obtenir des peptides d'un poids moléculaire bas (poids moléculaire moyen 1,85 kDa, 98 % des peptides < 10 kDa) pour le traitement des allergies alimentaires. La digestibilité et la valeur biologique élevées des protéines (profil d'acides aminés) couvrent de manière optimale les besoins alimentaires des chiens.

> **Tolérance digestive élevée**

L'association spécifique d'ingrédients (bentonite, prébiotiques, probiotiques, fibres) soutient la fonction digestive, potentiellement compromise chez les chiens allergiques. **(Efficacité démontrée par Virbac)<sup>(1)</sup>**

> **Acceptabilité élevée**

La teneur élevée en protéines animales (poisson) et en graisses animales garantit une acceptabilité élevée pour une observance optimale pendant le régime d'éviction ou pour un régime à long terme. **(Efficacité démontrée par Virbac)<sup>(1)</sup>**

**AUTRES BENEFICES & CARACTERISTIQUES**

> **Intégrité cutanée**

La teneur équilibrée en acides gras oméga-6 et oméga-3 soutient les défenses naturelles de la peau et réduit le risque d'apparition d'autres allergies.

> **Soutien au pelage**

La teneur adaptée en protéines et en acides gras essentiels contribue au maintien d'un pelage sain.

> **Digestibilité élevée**

La digestibilité élevée profite aux chiens dont la fonction gastro-intestinale est compromise.

> **Indiqué pour les chiens adultes ou âgés**

Les teneurs de l'ensemble des nutriments essentiels couvrent les besoins quotidiens des chiens adultes ou âgés.

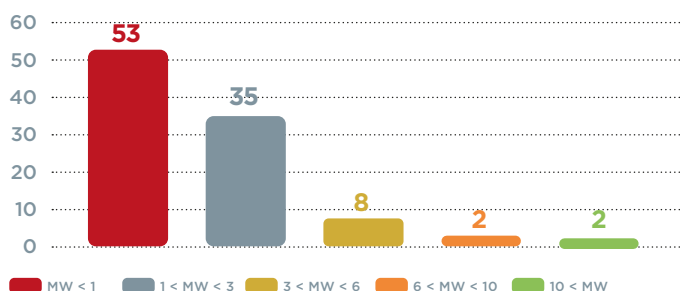
**ACCEPTABILITÉ ÉLEVÉE<sup>(1)</sup>**

**96%** DES CHIENS ACCEPTENT DE MANIÈRE EXCEPTIONNELLE L'ALIMENT DIÉTÉTIQUE TESTÉ

**67%** PRÉFÈRENT L'ALIMENT DIÉTÉTIQUE À LEUR ALIMENT HABITUEL

SEULS **4%** DES CHIENS PRÉFÈRENT LEUR ALIMENT HABITUEL

Profil du poids moléculaire (% des peptides) de l'hydrolysate de poisson en kDa MW (Molecular Weight)



\* Directive 2020/354/EG de la Commission Européenne

(1) Leriche I et. al. Assessment of the palatability and digestive tolerance in dogs of a new diet based on hydrolysed salmon as the protein source. Internal Data 2018.