

GASTRO

DIGESTIVE SUPPORT Maldigestion & Restoration





FORMATS DISPONIBLES 3kg - 7kg - 12kg

RECOMMANDÉ POUR*:

LES TROUBLES DIGESTIFS:

- Compensation de la maldigestion
- Réduction des troubles de l'absorption intestinale
- Insuffisance pancréatique exocrine chronique

LE RÉTABLISSEMENT

 Récupération nutritionnelle, convalescence.

NON RECOMMANDÉ EN CAS DE :

- Insuffisance rénale chronique (IRC)
- Insuffisance cardiaque.

* Règlement (UE) 2020/354

CONSTITUANTS ANALYTIQUES (par rapport à la matière brute)

Humidité	9 %
 Protéines 	34 %
Protéines animales / végétales	92/08
 Matières grasses 	22 %
Matières minérales	7,5 %
Cellulose brute	6 %
• ENA*	21,5 %
• Amidon	17 %
Calcium	1,3 %
Phosphore	0,9 %
• Sodium	0,6 %
• Potassium	0,8 %
• Oméga-6	2,5 %
• Oméga-3	0,9 %
• EPA+DHA	0,3 %

VALEURS NUTRITIONNELLES

384 kcal/100g
411 kcal/100g
89 g/Mcal
85 %
97 %
31 %
49 %
20 %

^{*} Extractif non azoté

PAUVRE EN GLUCIDES 21,5% (ENA)

RICHE EN PROTEINES

34%

dont 92% d'origine animale

COMPOSITION

Protéines déshydratées de porc et volailles⁽¹⁾, riz⁽¹⁾, graisses animales⁽¹⁾, lignocellulose, protéines hydrolysées de porc et volailles⁽¹⁾, pulpe de betterave, substances minérales, huile de poissons⁽¹⁾, graine de lin, levure de bière (source de bétaglucane et nucleotide), fibre de psyllium (*Plantago (L.) spp.*), fructo-oligosaccharides, sels de butyrate de calcium, *Lactobacillus acidophilus*.

1) Ingrédients très digestibles.

INGRÉDIENTS/ADDITIFS SPÉCIFIQUES

• Bentonite	5 g/kg
• Lactobacilles tués	7 mg/kg
Butyrate	430 mg/kg
• Nucléotides	560 mg/kg
Bêta-glucane	500 mg/kg

RATION QUOTIDIENNE (g/iour)

	Embonpoint		
3	65	85	100
5	95	120	140
8	130	160	195
10	150	185	225
15	195	245	295
20	235	295	355
25	275	345	415
30	310	390	465
40	375	470	565
60	495	615	740

La ration quotidienne est calculée sur la base du poids ACTUEL du chien et doit être ajustée toutes les semaines pendant le rétablissement et tous les mois sur le moyen et long terme. Laisser de l'eau fraîche à disposition en permanence.

Convient à tous les âges et stades physiologiques (chiots, adultes, chiennes gestantes et allaitantes, seniors).





^{**} Energie métabolisable



GASTRO

DIGESTIVE SUPPORT Maldigestion & Restoration



Sources d'allergie alimentaire réduites* Beauté de la peau & du pelage Soutien immunitaire Santé urinaire

Maintien de la fonction rénale Index glycémique bas



·····› CONVALESCENCE **MALDIGESTION-MALABSORPTION**

Limitation de la sollicitation du tractus digestif

- Densité énergétique élevée → volume de ration réduit
- Haute digestibilité et teneur faible en amidon

Soutien de l'effet barrière digestive / sécurisation de la fonction digestive(1)

Digest Plus Complex: bentonite, probiotique, prébiotique, fibres, butyrate, nucléotides

Maintien de la prise alimentaire

Protéines animales et matières grasses+++ → appétence élevée(1)

COMPENSATION DES PERTES

De poids et de protéines

- Densité énergétique élevée
- Richesse en nutriments dont protéines+++

Hydro-électrolytiques

Sodium et protéines+++ → augmentation de la prise de boisson

·····>

RÉSULTATS VISIBLES EN 1 MOIS (1)

Contrôle de la masse grasse

Faible teneur en glucides



DES CHIENS ONT UNE CONSISTANCE NORMALE DES SELLES

DES CHIENS ONT UNE ODEUR NORMALE

DES CHIENS ONT EU UNE AMÉLIORATION APRÈS 1 MOIS

1) Leriche et al. Assessment of a new high protein - low carbohydrate diet in dogs with chronic gastrointestinal disorders, ESVCN Congress, Berlin, Germany, 15-17 Sept 2016.

*L'aliment est formulé sans : maïs, blé, gluten, soja, œuf et bœuf. Peut contenir des traces. Ne convient pas pour une utilisation hypoallergénique.