



FORMATS DISPONIBLES
1,5 kg - 3 kg

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
- Insuffisance hépatique chronique

* Règlement (UE) 2020/354



**NUTRITION
POUR
CARNIVORES**

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

(par rapport à la matière brute)

• Humidité	5,5 %
• Protéines	44 %
• Protéines animales / végétales	92/08
• Matières grasses	21 %
• Matières minérales	8,5 %
• Cellulose brute	3,5 %
• ENA*	17,5 %
• Amidon	13 %
• Calcium	1,3 %
• Phosphore	1,1 %
• Sodium	0,9 %
• Potassium	0,8 %
• Oméga-6	3,5 %
• Oméga-3	1 %
• EPA+DHA	0,3 %

VALEURS NUTRITIONNELLES

• EM** calculée (NRC 2006)	418 kcal/100g
• EM** mesurée <i>in vivo</i>	419 kcal/100g
• Ratio protido-calorique (NRC 2006)	105 g/Mcal
• Digestibilité des protéines	91 %
• Digestibilité des matières grasses	95 %
• Énergie par les protéines	39 %
• Énergie par les matières grasses	45 %
• Énergie par l'ENA*	16 %

* Extractif non azoté

** Énergie métabolisable

PAUVRE EN GLUCIDES (ENA) 17,5%

RICHE EN PROTEINES 44%

dont **92%** d'origine animale

COMPOSITION

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

1) Ingrédients très digestibles.

INGRÉDIENTS/ADDITIFS SPÉCIFIQUES

• Bentonite	5 g/kg
• Lactobacilles tués	7 mg/kg
• Butyrate	300 mg/kg
• Nucléotides	560 mg/kg
• Bêta-glucane	500 mg/kg
• Chitosan	800 mg/kg

RATION QUOTIDIENNE (g/jour)

Poids (kg)	Embonpoint	Normal*	En convalescence Maigre
2	20	25	25
3	30	35	40
4	40	45	55
5	50	55	70
6	60	70	80
7	70	80	95
8	80	90	110
9	90	100	125
10	100	115	135

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

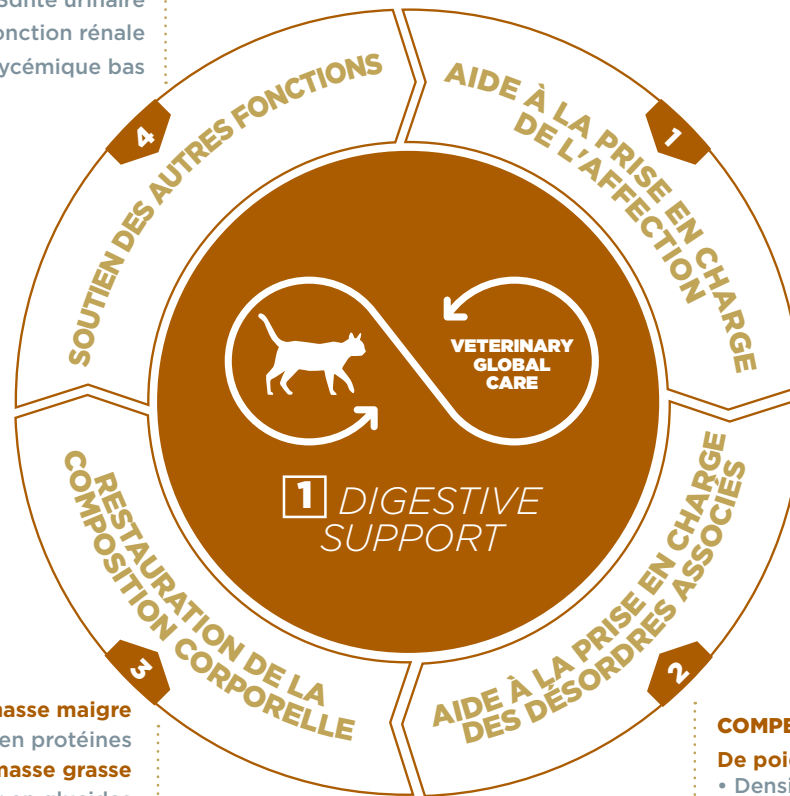
Convient à tous les âges et stades physiologiques (chatons, adultes, chattes gestantes et allaitantes, seniors).

* Chat adulte stérilisé vivant à l'intérieur, de poids optimal



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⁽¹⁾
/ sécurisation de la fonction digestive**

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

Maintien de la prise alimentaire

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

- Préservation de la masse maigre
- Richesse en protéines
- Contrôle de la masse grasse
- Faible teneur en glucides

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⁾



91% DES CHATS ONT UNE CONSISTANCE NORMALE DES SELLES

85% DES CHATS ONT UNE ODEUR NORMALE DE SELLES

98% DES CHATS ONT EU UNE AMÉLIORATION APRÈS 1 MOIS

¹⁾ Leriche et al. Assessment of a new high protein - low carbohydrate diet in cats with chronic gastrointestinal disease, J Fel Med Surg 2017 ; 1(4) : 1-6.

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