

Veterinary Diets Gastroenteric 3kg ou 12 kg

Croquettes pour chien souffrant de problèmes gastriques : gastrites, diarhées, pancréatite... Aliment diététique complet.



Prix: 25.95€

Options disponibles:

Format proposé : 3 Kg, 12 Kg (+ 41.00€)

Descriptif:

INDICATIONS:

- Entérite
- Gastrite
- Diarrhée
- Pancréatite
- Insuffisance pancréatique exocrine
- Hyperlipidémie
- Maladie inflammatoire de l'intestin
- Malabsorption
- Lymphangiectasie intestinale
- Maladies hépatiques non associées à l'encéphalopathie

CONTRE-INDICATIONS:

Pas de contre indications

CARACTÉRISTIQUES & BENEFICES:

1. PROTÉINES PLASMATIQUES BIOACTIVES

Contribue à une meilleure santé intestinale, une meilleure digestion des aliments et une bonne absorption des nutriments.

2. TENEUR ELEVEE EN GLUTAMINE

Acide aminé considéré comme la meilleure source d'énergie pour les entérocytes.

Aide à maintenir la santé de la muqueuse intestinale et améliore sa fonction dans des conditions de stress métabolique et de lésions de la paroi cellulaire, mais aussi pendant les épisodes de diarrhée.

3. GRAISSE RICHE EN TRYGLYCERIDES A CHAINE MOYENNE (TCM)

Améliore la digestibilité et l'absorption des graisses.

4. RICHE EN RIZ

Aide à réduire le volume de résidus alimentaires dans l'intestin grace à une haute digestibilité.

5. PROTÉINES HYDROLYSÉES

Facilite l'absorption des acides aminés essentiels et facilite le processus de digestion.

6. SOURCE D'ACIDES GRAS ?-3 A LONGUE CHAINE

Produit un effet anti inflammatoire au niveau intestinal et contribue à une meilleure régulation du système immunitaire.

7. PREBIOTIQUE: INULINE

Rétablit la population de bactéries positives, bénéfiques dans l'intestin.

Contribue à améliorer la santé intestinale et le système immunitaire du chien.

Ingrédients:

Riz, maïs, farine de gluten de maïs, protéines déshydratées de volaille, huile de noix de coco, protéines animales hydrolysées, graisse animale, protéines plasmatiques, protéines de soja hydrolysées, levure, chlorure de potassium, huile de poisson, inuline. Ingrédients de haute digestibilité : riz cuit à pression, huile de noix de coco, protéines de soja hydrolysées.

Constituants analytiques:

Calcium: 1,3% - Phosphore: 0,8% - Sodium: 0,4% - Potassium: 0,7% - Magnésium: 0,07% - Chlorure: 0,7% - Potassium: 0,07% - Chlorure: 0,07

Additifs nutritionnels:

Vitamine A: 18 000 UI/g; Vitamine D3: 1 400 UI/g; Vitamine E: 330 mg/kg; Vitamine B1 Thiamine (ppm): 53; Vitamine B2 Riboflavine (ppm): 25; Vitamine B6 Pyroxidine (ppm): 16; Vitamine B12 Cyanocobalamine (ppm): 105; Niacine (ppm): 210;

Panthénol (ppm): 49; Acide Folique (ppm): 6; Biotine (ppm): 0,14; Fer (ppm): 154; Manganèse (ppm): 57; Iode (ppm): 1,9; Cuivre (ppm): 16; Zinc (ppm): 185; Sélénium (ppm): 0,6; Acidel linoléique: 1,9%.

Analyse Moyenne Protéines Brutes 25.5 % Matières Grasses Brutes 12.75 % Cellulose Brute 1.7 % Cendres Brutes 6.3 % Taux d'humidité 9 % Densité energétique 354.25 kcal/100g Rapport Protido Calorique 71.98 g/Mcal

Lien vers la fiche du produit