

Premier®

NUTRIÇÃO CLÍNICA

GASTROINTESTINAL

CÃES ADULTOS E FILHOTES DE TODOS OS PORTES



**PEQUENO
PORTE**

**MÉDIO E GRANDE
PORTES**

PREMIER NUTRIÇÃO CLÍNICA GASTROINTESTINAL

CÃES ADULTOS E FILHOTES DE TODOS OS PORTES



**PEQUENO
PORTE**



**MÉDIO E GRANDE
PORTES**



APRESENTAÇÕES - 2,0 kg e 10,1 kg.



APRESENTAÇÃO - 10,1 kg.

INDICAÇÃO

Cães adultos e filhotes de todos os portes com distúrbios gastrointestinais tais como megaesôfago, gastrites, má digestão, enteropatias agudas e crônicas, insuficiência pancreática exócrina, síndrome de má absorção, disbiose e colites.

CONTRAINDICAÇÕES

Encefalopatia hepática;
Hepatopatia por acúmulo de cobre;
Hiperlipidemia e suas consequências.

DIGESTÃO FACILITADA

O alimento possui ingredientes de alta digestibilidade que proporcionam melhor absorção dos nutrientes.

COMBINAÇÃO EXCLUSIVA DE PREBIÓTICOS E FIBRAS

Prebióticos são ingredientes nutricionais não digeríveis, os quais produzem benefícios ao hospedeiro por estimularem de forma seletiva o crescimento e a atividade de um ou mais grupos de bactérias intestinais⁽¹⁾. As fibras possuem propriedades diferenciadas de acordo com sua fonte, solubilidade e transformações no trato gastrointestinal. Podem ser diferenciadas como solúveis ou insolúveis, e de fermentabilidade alta, moderada ou baixa⁽²⁾.

Em sua composição, o alimento apresenta um aditivo prebiótico que contém mananligossacarídeos (MOS), fruto-oligossacarídeos (FOS) e galacto-oligossacarídeos (GOS), além de polpa de beterraba e celulose, que proporcionam um balanço adequado de fibras fermentáveis e não fermentáveis. Essa combinação tem por finalidade o auxílio da saúde intestinal.

RICO EM VITAMINAS DO COMPLEXO B

As vitaminas são moléculas orgânicas necessárias em pequenas quantidades no organismo e são classificadas em hidrossolúveis (vitaminas do complexo B e C) e lipossolúveis (vitaminas A, D, E e K). A maior parte das vitaminas hidrossolúveis é absorvida passivamente pelo intestino delgado e excretada pela urina e, por serem solúveis em água, o organismo é incapaz de armazenar quantidades significativas das mesmas, isto é, todo excesso dessas vitaminas é excretado pela urina^(1 e 3).

PremieR Nutrição Clínica Gastrointestinal Cães apresenta em sua composição altos teores das vitaminas: tiamina (B1), riboflavina (B2), piroxidina (B6) e cobalamina (B12)^(4 e 5), com a finalidade de repor as perdas destes nutrientes em cães com distúrbios gastrointestinais.

BIBLIOGRAFIA:

- ROBERFROID, M.; GIBSON, G. R.; HOYLES, L.; MCCARTNEY, A. L.; RASTALL, R.; ROWLAND, I.; WOLVERS, D.; WATZL, B.; SZAJEWSKA, H.; STAHL, B.; GUARNER, F.; RESPONDEK, F.; WHELAN, K.; COXAM, V.; DAVICCO, M. J.; LÉOTOING, L.; WITTRANT, Y.; DELZENNE, N. M.; CANI, P. D.; NEYRINCK, A. M.; MEHEUST, A. Prebiotic effects: metabolic and health benefits. *The British Journal of Nutrition*, v. 104, p. S1-63, 2010.
- CASE, L.P.; DARISTOTLE, L.; HAYEK, M. G.; RAASCH, M. F. *Canine and feline nutrition – a resource for companion animal professionals*. 3. ed. Missouri: Elsevier, 2011.
- WATSON, T. D. G. Diet and skin disease in dogs and cats. *Journal of Nutrition*, v. 128, 29, p. 2783S – 2789S, 1998.
- NATIONAL RESEARCH CONCIL (NRC). *Nutrient Requirements of Dogs and Cats*. Washington, D. C: National Academy Press, 2006.
- FEDIAF – the European Pet Food Industry Federation. *Nutritional guidelines for complete and complementary pet food for cats and dogs*. The European Pet Food Industry Federation, Bruxelas, 2019.

PremieR
NUTRIÇÃO CLÍNICA

PREMIER NUTRIÇÃO CLÍNICA GASTROINTESTINAL

CÃES ADULTOS E FILHOTES DE TODOS OS PORTES

COMPOSIÇÃO BÁSICA DO PRODUTO*

Proteína hidrolisada de frango, proteína isolada de soja, proteína isolada de suíno, quirera de arroz, polpa de beterraba, celulose, gordura de frango, óleo de peixe refinado, antioxidantes BHA e BHT, cloreto de potássio, cloreto de sódio, DL-metionina, hidrolisado de fígado de aves e suíno, levedura seca de cana-de-açúcar, aditivo prebiótico (1%) (mananoligossacarídeos, fruto-oligossacarídeos, galacto-oligossacarídeos), fosfato bicálcico, carbonato de cálcio, ácido propiônico, bentonita, taurina, vitamina A, vitamina B12, vitamina C, vitamina D3, vitamina E, vitamina K3, ácido fólico, ácido pantotênico, biotina, cloreto de colina, niacina, piridoxina, riboflavina, tiamina, ferro aminoácido quelato, iodeto de potássio, manganês aminoácido quelato, selênio metionina, sulfato de cobre, sulfato de ferro, sulfato de zinco, sulfato de manganês, zinco aminoácido quelato, cobre aminoácido quelato.

*Referente a cães adultos e filhotes de todos os portes.

NÍVEIS DE GARANTIA*

		Nutrientes/1.000kcal
Proteína Bruta (mín.)	250 g/kg	62,5 g
Extrato Etéreo (mín.)	160 g/kg	40 g
Matéria Mineral (máx.)	80 g/kg	20 g
Fibra Bruta (máx.)	40 g/kg	10 g
Fibra Dietética Total (máx.)	80 g/kg	20 g
Cálcio (máx.)	15 g/kg	3,75 g
Cálcio (mín.)	10 g/kg	2,5 g
Fósforo (mín.)	9.000 mg/kg	2.250 mg
Sódio (mín.)	4.000 mg/kg	1.000 mg
Potássio (mín.)	7.000 mg/kg	1.750 mg
Ômega 6 (mín.)	25 g/kg	6,25 g
Ômega 3 (EPA+DHA)(mín.)	3.000 mg/kg	750 mg
Metionina (mín.)	7.500 mg/kg	1.875 mg
Taurina (mín.)	1.200 mg/kg	300 mg
Umidade (máx.)	100 g/kg	-
Energia Metabolizável	4.000 kcal/kg	-

*Referente a cães adultos e filhotes de todos os portes.



PEQUENO PORTE



MÉDIO E GRANDE PORTES

RECOMENDAÇÃO DIÁRIA DE CONSUMO - FILHOTES

PESO ESPERADO DO CÃO ADULTO	ATÉ 4 MESES	4 A 8 MESES	8 A 12 MESES
2,0 kg	53 g	62 g	59 g
4,0 kg	88 g	105 g	99 g
6,0 kg	92 g	134 g	134 g
8,0 kg	114 g	166 g	166 g
10,0 kg	134 g	196 g	197 g
12,0 kg	161 g	216 g	202 g

RECOMENDAÇÃO DIÁRIA DE CONSUMO - ADULTOS

PESO	CONSUMO
2,0 kg	40 g
4,0 kg	67 g
6,0 kg	91 g
8,0 kg	113 g
10,0 kg	134 g
12,0 kg	153 g

Tabela orientativa. A necessidade de seu cão pode variar conforme o porte, raça, sexo, temperamento, estilo e fase da vida. Avalie a condição corporal e peso de seu cão com regularidade. Este alimento deve ser utilizado sob prescrição e supervisão profissional.

RECOMENDAÇÃO DIÁRIA DE CONSUMO - FILHOTES

PESO ESPERADO DO CÃO ADULTO	ATÉ 4 MESES	4 A 8 MESES	8 A 12 MESES
12,0 kg	161 g	216 g	202 g
14,0 kg	180 g	242 g	226 g
15,0 kg	190 g	255 g	238 g
16,0 kg	199 g	268 g	250 g
17,0 kg	209 g	280 g	262 g
20,0 kg	236 g	317 g	296 g
23,0 kg	251 g	333 g	311 g
25,0 kg	267 g	354 g	331 g
30,0 kg	306 g	406 g	380 g
35,0 kg	344 g	456 g	426 g
40,0 kg	380 g	504 g	471 g
50,0 kg	359 g	587 g	656 g

RECOMENDAÇÃO DIÁRIA DE CONSUMO - ADULTOS

PESO	CONSUMO
10,0 a 14,0 kg	134 a 172 g
15,0 a 20,0 kg	181 a 225 g
21,0 a 30,0 kg	233 a 304 g
31,0 a 40,0 kg	312 a 378 g
41,0 a 50,0 kg	385 a 447 g
51,0 a 60,0 kg	453 a 512 g
61,0 a 70,0 kg	518 a 575 g
71,0 a 80,0 kg	581 a 635 g

Tabela orientativa. A necessidade de seu cão pode variar conforme o porte, raça, sexo, temperamento, estilo e fase da vida. Avalie a condição corporal e peso de seu cão com regularidade. Este alimento deve ser utilizado sob prescrição e supervisão profissional.