

EnteroGast

PT

Alimento dietético complementar para a redução de distúrbios absorptivos intestinais agudos. Durante os períodos de e recuperação de diarreia aguda.

EnteroGast é um alimento complementar que suporta a flora intestinal natural durante situações stressantes, diarreia aguda e durante a convalescença e recuperação. **EnteroGast**, com a sua combinação única de ingredientes botânicos, pode suportar o tracto digestivo e ajudar a rapidamente aliviar os distúrbios de absorção em animais – de modo completamente natural. A diarreia em cães é uma ocorrência comum.

Causas de diarreia em cães

- Absorção diminuída no intestino grosso e delgado
- Maior secreção no intestino
- Desordens da mobilidade do intestino

Factores ambientais, tais como:

- Vírus
- Bactérias
- Parasitas
- Desordens metabólicas, Medicação, Venenos
- Intolerância ao alimento ou alergias.

Culturas bacterianas probióticas (*Enterococcus faecium*)

As culturas de *Enterococcus faecium* colonizam o intestino e, assim, ajudam a repor naturalmente a flora intestinal. A regulação do peristaltismo intestinal é facilitada por culturas de *Enterococcus faecium*. Culturas probióticas, como estirpes de *Enterococcus*, também exercem efeito inibitório nas bactérias patogénicas intestinais: As culturas influenciam a capacidade de adesão das bactérias intestinais patogénicas, alterando o valor do pH luminal. A competição entre probióticos e bactérias patogénicas por sítios de ligação ou receptores no epitélio intestinal contribui ainda mais para o efeito inibitório. Isso é particularmente importante com Giardíase, porque a flora intestinal natural desloca a Giardia. Além disso, os probióticos auxiliam o intestino na produção de um biofilme que evita que os patogénicos se fixem e penetrem na mucosa intestinal.

Casca de carvalho (*Quercus robur cortex*)

A casca de carvalho pedunculado é rica em vários agentes taninosos que conduzem a uma densificação da superfície (efeito adstringente) da mucosa intestinal. Menos água é libertada no intestino e o conteúdo intestinal retorna a uma forma mais normal e firme.

Extracto de ratânia (*Krameria lappacea radix*)

Tal como a casca de carvalho, as raízes da ratânia contêm uma grande quantidade de taninos. (principalmente catecóis e proantocianetos).

Psílio (*Plantago psyllium semen*)

A casca do psílio indiano tem um forte efeito de intumescimento natural. A semente pode absorver até 40 vezes o seu próprio peso em água. Uma vez em contacto com a água, forma uma camada protetora de muco. Isso reveste o revestimento do estômago e do esófago como um filme. No intestino, as cascas de psílio retêm líquido em excesso. As fezes são então retidas e permanecem no intestino por mais tempo. Portanto, a evacuação pode ser regulada de forma natural.

Tipo de produto

Alimento complementar dietético para cães e gatos



Embalagens

6 / 21 x 2,5g comprimidos divisíveis

Propriedades

Para a redução de distúrbios absorptivos intestinais agudos. Durante períodos de e recuperação de diarreias agudas.

Nota

Refrigerar após a abertura. Recomenda-se a consulta de um Médico Veterinário antes da sua utilização.

Não guardar acima dos 25°C. Usar dentro de 6 meses após a abertura. Livre de testes em animais.

Disponível apenas no seu Médico Veterinário. Fabricado na Alemanha

Modo de emprego

EnteroGast pode ser administrado directamente ou misturado no alimento.

Dosagem diária recomendada

Gatos	por cada 5 kg	½ comprimido
Cães	5 – 10 kg	1 comprimido
Cães	10-20 kg	2 comprimidos
Cães	> 20 kg	3 comprimidos

Composição

Leite e produtos lácteos, carne e subprodutos animais, extracto de ratânia, ovos e derivados de ovo, farinha de arroz, amido de milho.

Ingredientes

Proteína bruta (17.2%), cinza bruta (17.2%), fibra bruta (1.3%), Gordura bruta (3.3%), sódio (0.28%), potássio (0.87%)

Aditivos sensoriais

Extracto de *Quercus robur* (60,000 mg/kg), *Plantago ovata* (170,000 mg/kg)

Aditivos zootécnicos

Enterococcus faecium NCIMB 10415/DSM10663 2x10¹² CFU/kg

