



NOVA TECNOLOGIA
DE INGREDIENTES



OLHE PARA OS PROBLEMAS GASTROINTESTINAIS DE OUTRA FORMA COM A CIÊNCIA DO MICROBIOMA

NOVA HILL'S® PRESCRIPTION DIET® GASTROINTESTINAL BIOME

Revulcione a maneira como você lida com
distúrbios gastrointestinais responsivos à fibra.



SECO



SECO



AS ALTERAÇÕES GASTROINTESTINAIS RESPONSIVAS À FIBRA SÃO IRRITANTES PARA O PET, PARA SEU CLIENTE E PARA VOCÊ.

Enteropatias responsivas a fibras	Diarreia responsiva a antibióticos	Diarreia
Constipação	Colite	Megacólon*

*responsiva a fibra

Independentemente da causa, distúrbios gastrointestinais podem ser estressantes e a preocupação geralmente aumenta.

“Eu estava sempre preocupado com uma recaída repentina ou ter que acordar para limpar a diarreia do chão.”



CAROLINE K.,
TUTORA DO PIPER, CRUZAMENTO
DE JACK RUSSEL DE 9 ANOS

“Antes meu gato parecia frágil. Eu estava muito preocupado com seus problemas de constipação.”



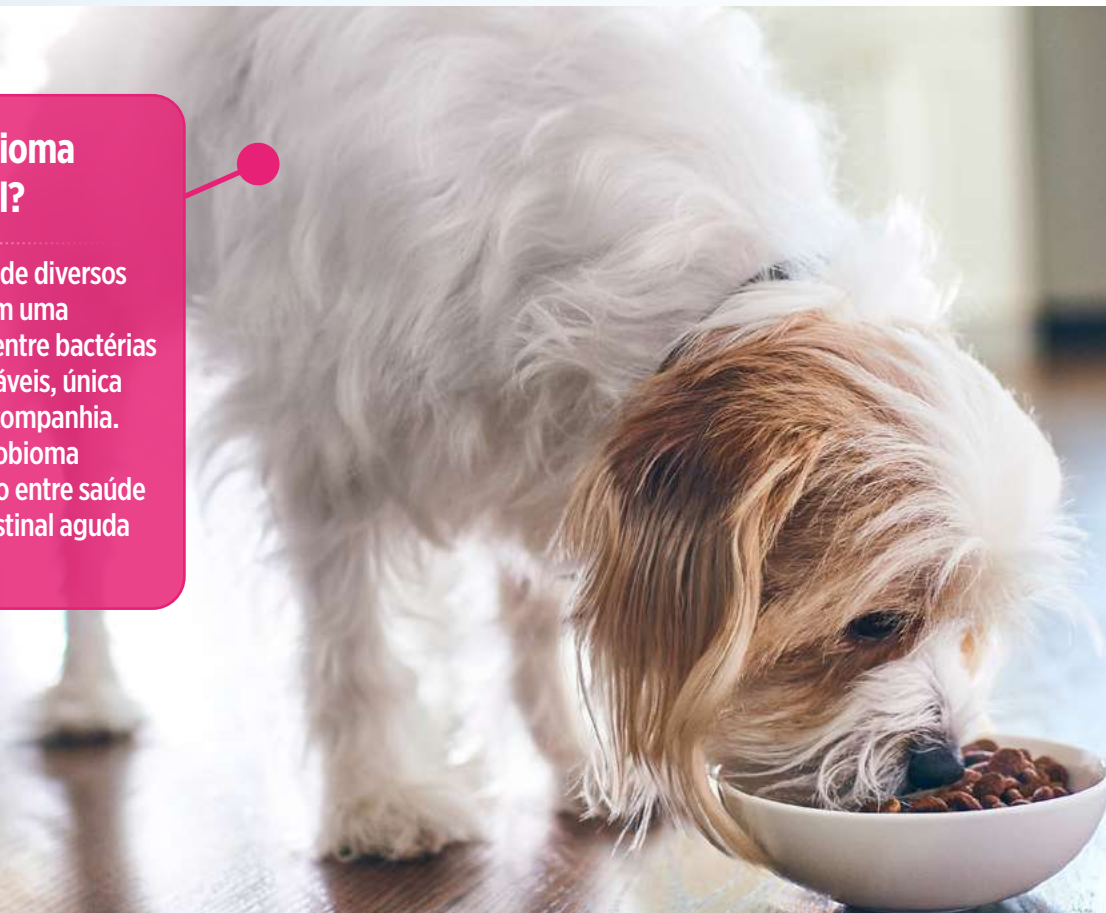
RICKY E.,
TUTOR DO CONDE RUGAN,
GATO MALHADO DE 11 ANOS

Uma nova abordagem para os cuidados gastrointestinais: o microbioma

- Alimentos tradicionais à base de fibras funcionam principalmente gerenciando o equilíbrio hídrico para auxiliar no gerenciamento de sinais clínicos.
- **A nova ciência e a pesquisa de ponta** enfatizam o papel crítico que o microbioma de um cão ou gato pode desempenhar não apenas na resposta a problemas gastrointestinais, mas também na determinação de seu bem-estar geral.

O que é microbioma gastrointestinal?

Milhares de milhões de diversos microrganismos, com uma interação dinâmica entre bactérias desejáveis e indesejáveis, única em cada animal de companhia. O equilíbrio do microbioma influencia a transição entre saúde e doença gastrointestinal aguda ou crônica.



FINALMENTE – NUTRIÇÃO QUE USA O PODER DO MICROBIOMA PRÓPRIO DE CADA PET.

Apresentando a Hill's® Prescription Diet® Gastrointestinal Biome: uma nutrição deliciosa e inédita que demonstrou nutrir e ativar o microbioma intestinal para apoiar a saúde digestiva e o bem-estar.^{1,2}



DEMONSTRADO NO ESTUDO CLÍNICO A QUE:



Resolve a diarreia em apenas **24 HORAS** e promove fezes saudáveis regulares³

Limita episódios futuros em **100% DOS CÃES**³

Leia o artigo completo



EXCEPCIONALMENTE FORMULADO PARA:



Promover **FEZES SAUDÁVEIS COM REGULARIDADE**

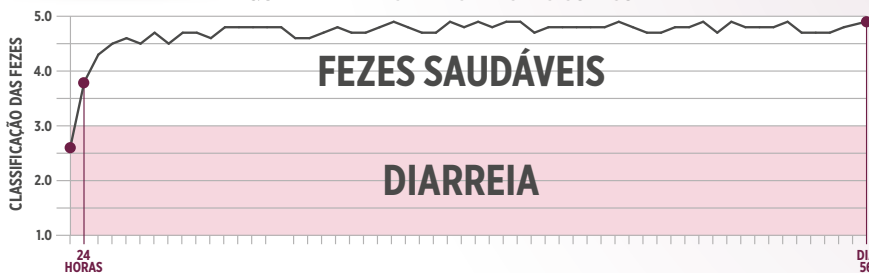
RESULTADOS CLÍNICOS EM APENAS 24 HORAS EM GATOS COM DIARREIA OU CONSTIPAÇÃO



Leia o artigo completo

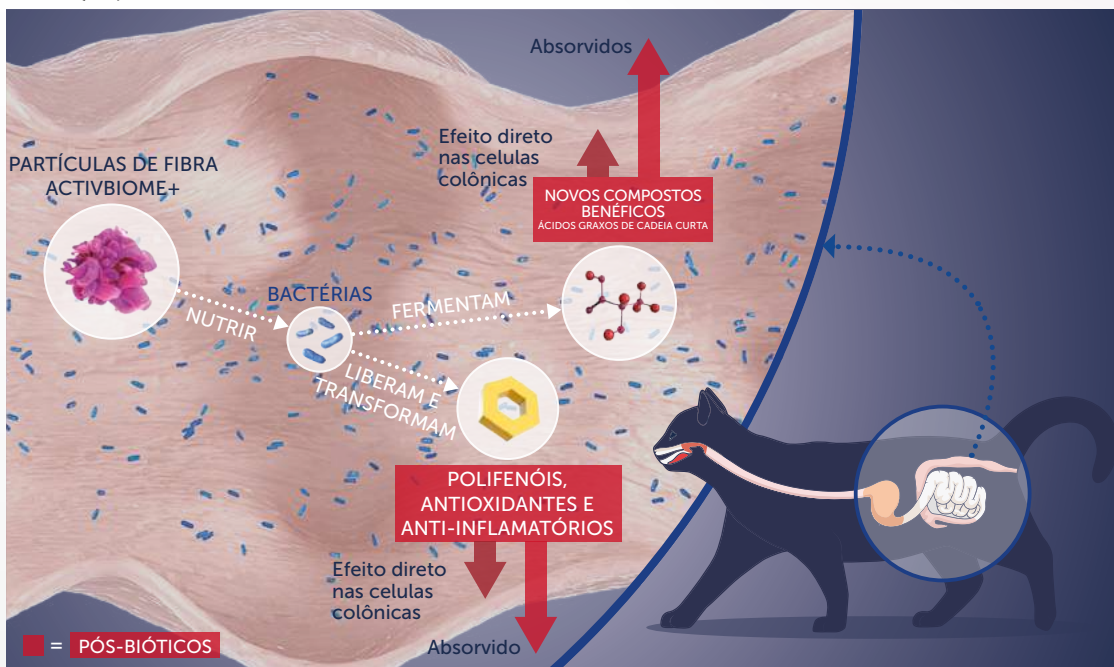


QUALIDADE DAS FEZES EM CÃES COM COLITE



Para explicar Prescription Diet Gastrointestinal Biome a seus clientes.

GI Biome contém a nova tecnologia **ActivBiome+™**: uma mistura de ingredientes ativos de fibra, que promove naturalmente a regularidade saudável das fezes e restaura o equilíbrio do ecossistema intestinal único do seu animal de estimação, chamado microbioma.



O **ActivBiome+™** é uma combinação exclusiva de fibras ativas com ação sinérgica para nutrir o microbioma do trato gastrointestinal do animal da companhia. As bactérias desejáveis fermentam as fibras e produzem compostos que nutrem o trato gastrointestinal, além de liberarem e ativarem polifenóis antioxidantes e anti-inflamatórios. Estes pós-bióticos beneficiam o trato gastrointestinal, e outros órgãos e tecidos.

VAMOS ANTECIPAR CADA PROBLEMA GASTROINTESTINAL



MANEJO NUTRICIONAL DE CÃES COM DISTÚRBIOS GASTROINTESTINAIS

AGUDO/CRÔNICO*

Enteropatias responsivas a fibras

- Colite aguda ou crônica
- Colite ulcerosa histiocítica
 - Constipação
- Constipação responsiva a fibra
- Diabetes mellitus com doenças gastrointestinais responsivas a fibras
 - Diarreia de estresse
 - Diarreia infecciosa
- Diarreia mista (intestino delgado e grosso)
 - Diarreia responsiva a antibióticos (uma forma de doença inflamatória intestinal)
 - Disbiose
 - Enteropatia crônica (vômito e diarreia - causa desconhecida)
- Enteropatias responsivas a fibras
 - Flatulência
- Neoplasia gastrointestinal



*Considere Prescription Diet® w/d® como uma opção secundária, particularmente em cães propensos à obesidade

AGUDO/CRÔNICO**

Problemas gastrointestinais

- Gastroenterite aguda (vômitos e diarreia)
- Síndrome de má absorção intestinal
- Recuperação de cirurgias gastrointestinais
 - Insuficiência pancreática exócrina
 - Pancreatite (sem hiperlipidemia)
 - Gastrite aguda ou crônica
 - Doenças do esôfago
- Constipação - não responsiva a fibra
- Diabetes mellitus com baixo peso



**Versão úmida - Também adequado para filhotes e recuperação pós-operatória

CRÔNICO

- Doença Inflamatória Intestinal
- Hipersensibilidade alimentar
 - Intolerância alimentar



MANEJO NUTRICIONAL DE GATOS COM DISTÚRBIOS GASTROINTESTINAIS

AGUDO/CRÔNICO

Enteropatias responsivas a fibras

- Colite aguda ou crônica
- Colite ulcerosa histiocítica
 - Constipação
- Constipação responsiva a fibra
- Diabetes mellitus com doenças gastrointestinais responsivas a fibras
 - Diarreia infecciosa
- Diarreia mista (intestino delgado e grosso)
- Diarreia responsiva a antibióticos (forma de doença inflamatória intestinal)
 - Disbiose
- Enteropatia crônica (vômito e diarreia - causa desconhecida)
 - Enteropatia responsiva a fibra
 - Flatulência
- Megacólon - com motilidade intestinal
- Neoplasia gastrointestinal



AGUDO/CRÔNICO*

Problemas gastrointestinais

- Diabetes mellitus com baixo peso
 - Doenças do esôfago
- Gastrite aguda ou crônica
- Gastroenterite aguda (vômitos e diarreia)
 - Insuficiência pancreática exócrina
- Megacólon felino - não responsivo à fibra
 - Pancreatite
- Recuperação de cirurgias gastrointestinais
- Síndrome de má absorção intestinal



*Também adequado para filhotes e recuperação pós-operatória

HILL'S PRESCRIPTION DIET GASTROINTESTINAL BIOME™ CANINO - SECO



Composição básica: Carne de Frango, Farelo de Cevada, Quirera de Arroz, Farelo de Glúten de Milho - 60*, Grão de Milho*, Grão de Aveia, Casca de Nozes, Hidrolisado de Fígado de Frango, Gordura de Frango, Celulose em Pó, Semente da Linhaça, Polpa de Beterraba, Hidrolisado de Fígado de Suíno Desidratado, Polpa Cítrica, Óleo de Soja Refinado**, Óleo de Peixe Refinado, Carbonato de Cálcio, Fosfato Bicálcico, Ácido Láctico, Cloreto de Potássio, Abóbora Desidratada, Extrato de Mirtilo Vermelho, L-Lisina, Cloreto de Sódio (Sal Comum), Cloreto de Colina, Vitaminas (E, Ácido Ascórbico Polifosfato (fonte de Vitamina C), Niacina, Mononitrato de Tiamina, Vitamina A, Pantotenato de Cálcio, Riboflavina, Biotina, Vitamina B12, Cloridrato de Piridoxina, Ácido Fólico, Vitamina D3), Gengibre, Casca de Psyllium, L-Treonina, Taurina, L-Triptofano, Minerais (Sulfato Ferroso, Óxido de Zinco, Sulfato de Cobre, Óxido de Manganês, Iodato de Cálcio, Selenito de Sódio), Concentrado de Tocoferóis, Extrato de Alecrim, Extrato de Chá Verde, Extrato de Hortelã, Betacaroteno.

Energia Metabolizável (EM): 3.327 kcal/kg.

NÍVEIS DE GARANTIA					BASE CALÓRICA (g/100Kcal)
Umidade	Máx.	100	g/kg	10%	
Proteína Bruta	Mín.	170	g/kg	17%	5,11
Extrato Etéreo	Mín.	90	g/kg	9%	2,71
Matéria Fibrosa	Mín.	90	g/kg	9%	2,71
Matéria Mineral	Máx.	85	g/kg	8,5%	2,55
Cálcio	Mín.	8	g/kg	0,8%	0,24
Cálcio	Máx.	14	g/kg	1,4%	0,42
Fósforo	Mín.	4.500	mg/kg	0,45%	0,14
Potássio	Mín.	7.000	mg/kg	0,7%	0,21
Lisina	Mín.	947	mg/kg	0,0947%	0,03
Taurina	Mín.	920	mg/kg	0,092%	0,03
Treonina	Máx.	643	mg/kg	0,0643%	0,02
Triptofano	Mín.	210	g/kg	0,021%	0,01
Ácido docosa-hexaenoico (DHA)	Mín.	1.000	mg/kg	0,1%	0,03
Ácido eicosapentaenoico (EPA)	Mín.	1.600	mg/kg	0,1%	0,05
Ácidos Graxos Omega 3	Mín.	8.000	mg/kg	0,8%	0,24

HILL'S PRESCRIPTION DIET GASTROINTESTINAL BIOME™ FELINO - SECO



Composição básica: "Carne de Frango, Quirera de Arroz, Farelo de Glúten de Milho - 60*, Gordura de Frango, Glúten de Trigo, Proteína de Ervilha, Grão de Milho*, Farinha de Carne de Frango, Grão de Aveia, Casca de Nozes, Farelo de Cevada, Polpa de Beterraba, Hidrolisado de Fígado de Frango, Semente da Linhaça, Casca de Psyllium, Polpa Cítrica, Óleo de Peixe Refinado, Ácido Láctico, L-Lisina, DL-Metionina, Abóbora Desidratada, Extrato de Mirtilo Vermelho, Fruto-Oligossacarídeos (FOS), Cloreto de Potássio, Cloreto de Colina, Taurina, Cloreto de Sódio (Sal Comum), Vitaminas (E, Ácido Ascórbico Polifosfato (fonte de Vitamina C), Niacina, Mononitrato de Tiamina, A, Pantotenato de Cálcio, Riboflavina, Biotina, B12, Cloridrato de Piridoxina, Ácido Fólico, D3), Sulfato de Cálcio, Minerais (Sulfato Ferroso, Óxido de Zinco, Sulfato de Cobre, Óxido de Manganês, Iodato de Cálcio, Selenito de Sódio), Concentrado de Tocoferóis, Extrato de Alecrim, Extrato de Chá-Verde, Extrato de Hortelã, Betacaroteno.

Energia Metabolizável (EM): 3.831 kcal/kg.

NÍVEIS DE GARANTIA					BASE CALÓRICA (g/100Kcal)
Umidade	Máx.	90	g/kg	9%	
Proteína Bruta	Mín.	310	g/kg	31%	8,09
Extrato Etéreo	Mín.	130	g/kg	13%	3,39
Matéria Fibrosa	Mín.	70	g/kg	7%	1,83
Matéria Mineral	Máx.	80	g/kg	8%	2,09
Cálcio	Mín.	4.000	g/kg	0,4%	0,10
Cálcio	Máx.	10	g/kg	1%	0,26
Fósforo	Mín.	4.500	mg/kg	0,45%	0,12
Potássio	Mín.	4.500	mg/kg	0,45%	0,12
Potássio	Mín.	9.000	mg/kg	0,9%	0,23
Lisina	Mín.	2.250	mg/kg	0,225%	0,06
Taurina	Máx.	2.000	mg/kg	0,2%	0,05
Metionina	Mín.	1.070	mg/kg	0,107%	0,03
Ácido docosa-hexaenoico (DHA)	Mín.	1.000	g/kg	0,11%	0,03
Ácido eicosapentaenoico (EPA)	Mín.	1.500	mg/kg	0,15%	0,04
Ácidos Graxos Omega 3	Mín.	6.000	mg/kg	0,6%	0,16

VOCÊ JÁ CONHECE OS ÚLTIMOS LANÇAMENTOS DA HILL'S?

HILL'S PRESCRIPTION DIET METABOLIC

96% dos cães e 81% dos gatos perderam peso em casa em 2 meses.



HILL'S PRESCRIPTION DIET DERM COMPLETE



Tutores de cães com alergia ambiental relataram uma redução de prurido em 82%.

Pele visivelmente saudável em apenas 21 dias em cães com alergias alimentares.

A CIÊNCIA FEZ ISSO.