



manejo de peso
em cães e gatos

é hora de acelerar
o metabolismo



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

**A CIÊNCIA
FEZ ISSO.**

a oportunidade

30 a 50%

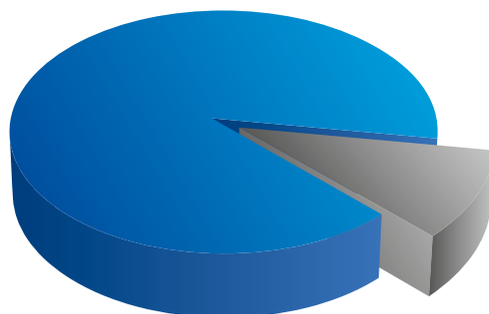
dos animais de estimação estão acima do peso ou obesos (epidemia)



a realidade

90%

dos programas de perda de peso falham



apenas 10%

de sucesso

a solução

espere algo diferente

Nutrição Clínica Comprovada:



Reduz o peso corporal em 13% em 60 dias¹



Reduz o peso corporal em 11% em 60 dias²

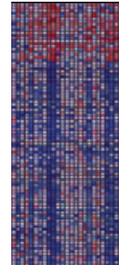
tecnologia única

mistura sinérgica inovadora de ingredientes

- ✓ Funciona naturalmente com o uso de energia exclusiva dos pets
- ✓ Ajuda a impulsionar a capacidade natural do corpo de queimar o excesso de gordura
- ✓ Ajuda o pet a se sentir saciado e satisfeito entre as refeições
- ✓ Ajuda a reduzir a inflamação com antioxidantes e ácidos graxos ômega-3

Animais de estimação obesos e magros têm expressão gênica diferente

Pets obesos armazenam gordura



1 coluna = 1 único cachorro
1 linha = 1 único gene

Pets magros queimam gordura



■ Regulação negativa
■ Regulação positiva



coco



tomate



linhaça



cenoura

as provas

88% DOS PETS PERDERAM PESO EM CASA³

6 ESTUDOS PUBLICADOS, SENDO 2 NO JAVMA^{1,2}

9 ANOS DE CASOS DE SUCESSO, AGORA TAMBÉM NO BRASIL

por que a nutrição Hill's?

Para o veterinário

- Soluções inovadoras **confiáveis**
- Conjunto **completo**, abordando condições simultâneas
- 100% de **Satisfação Garantida**
- Ferramenta **nutricional**
- Clientes **felizes** porque seus pets estão em forma de novo

Para tutores de pets

- Programa **fácil**
- **Dar petiscos** é possível
- **Sabor** irresistível
- Sucesso no alcance do **peso saudável** do pet
- Não há necessidade de troca de alimento (**sem efeito ioiô**)





Hill's™
Prescription Diet™
Metabolic

Alimento **SECO**
Sabor **FRANGO**

Formatos disponíveis:
3,49kg e 7,98kg

★ INDICAÇÕES:

Alimento coadjuvante seco para cães adultos, indicado para auxiliar na perda e manutenção de peso, e também em quadros de diabetes em cães com peso normal, levemente acima do peso ou obesos.

✗ NÃO RECOMENDADO PARA:

Filhotes, fêmeas prenhes ou lactantes.

GUIA DE ALIMENTAÇÃO DIÁRIA				
Peso ideal do cão (kg)	PERDA DE PESO		MANUTENÇÃO DO PESO	
	(g)	(xícaras)	(g)	(xícaras)
2,3	40	½	60	¾
4,5	70	¾	115	1 ¾
6,8	90	1 ½	155	1 ¾
9,1	125	1 ½	185	2 ¼
14	165	2	245	3
18	190	2 ½	310	3 ¾
23	225	2 ¾	370	4 ½
27	265	3 ¼	430	5 ¼
32	300	3 ¾	475	5 ¾
36	330	4	535	6 ½
45	390	4 ¾	630	7 ¾
54	450	5 ½	720	8 ¾

NÍVEIS DE GARANTIA				MATÉRIA SECA	BASE CALÓRICA (COMO ADMINISTRADO)*	
Umidade	Máx.	g/kg	10%			
Proteína Bruta	Mín.	240	g/kg	24%	26,67	7,68
Extrato Etéreo	Mín.	90	g/kg	9%	10,00	2,88
Matéria Fibrosa	Máx.	150	g/kg	15%	16,67	4,80
Matéria Mineral	Máx.	80	g/kg	8%	8,89	2,56
Cálcio	Mín.	5.500	mg/kg	0,55%	0,61	176,06
Cálcio	Máx.	13	g/kg	1,3%	1,44	0,42
Fósforo	Mín.	5.000	mg/kg	0,5%	0,56	160,05
Potássio	Mín.	6.000	mg/kg	0,6%	1,33	192,06
Sódio	Mín.	1.500	mg/kg	0,15%	0,67	48,02
Lisina	Mín.	12	g/kg	1,2%	1,00	0,38
Metionina	Mín.	9.000	mg/kg	0,9%	0,17	288,09
Taurina	Mín.	800	mg/kg	0,08%	0,01	25,61
Carnitina	Mín.	200	mg/kg	0,02%	0,09	6,40
Ácido Alfa-Lipóico	Mín.	121	mg/kg	0,012%	0,02	3,87

*Ingestão de nutriente por cada 100kcal consumida



Hill's™
Prescription Diet™
Metabolic

Alimento **SECO**
Sabor **FRANGO**

Formato disponível:
1,8 kg

★ INDICAÇÕES:

Alimento coadjuvante seco para gatos adultos, indicado para auxiliar na perda e manutenção de peso, e também em quadros de diabetes em gatos com peso normal, levemente acima do peso ou obesos.

✗ NÃO RECOMENDADO PARA:

Filhotes, fêmeas prenhes ou lactantes.

GUIA DE ALIMENTAÇÃO DIÁRIA				
Peso ideal do gato (kg)	PERDA DE PESO		MANUTENÇÃO DO PESO	
	(g)	(xícaras)	(g)	(xícaras)
2,7	35	¾	55	¾
3,6	45	½	65	¾
4,5	55	¾	75	¾
5,4	60	¾	90	1
6,4	65	¾	100	1 ½
7,3	75	¾	110	1 ¼
8,2	75	¾	120	1 ¾

NÍVEIS DE GARANTIA				MATÉRIA SECA	BASE CALÓRICA (COMO ADMINISTRADO)*	
Umidade	Máx.	g/kg	9%			
Proteína Bruta	Mín.	340	g/kg	34%	37,36	10,01
Extrato Etéreo	Mín.	100	g/kg	10%	10,99	2,94
Matéria Fibrosa	Máx.	130	g/kg	13%	14,29	3,83
Matéria Mineral	Máx.	90	g/kg	9%	9,89	2,65
Cálcio	Mín.	7.000	mg/kg	0,7%	0,77	206,00
Cálcio	Máx.	15	g/kg	1,5%	1,65	0,44
Fósforo	Mín.	4.500	mg/kg	0,45%	0,49	132,43
Potássio	Mín.	5.000	mg/kg	0,5%	1,85	0,49
Sódio	Mín.	2.000	mg/kg	0,2%	0,55	147,15
Lisina	Mín.	16,8	g/kg	1,68%	1,07	285,46
Metionina	Mín.	9.700	mg/kg	0,97%	0,22	58,86
Taurina	Mín.	2.000	mg/kg	0,2%	0,22	58,86
Carnitina	Mín.	528	mg/kg	0,052%	0,06	15,54

*Ingestão de nutriente por cada 100kcal consumida

References: 1. Floerchinger AM, Jackson MI, Jewell DE, et al. Effect of feeding a weight loss food beyond a caloric restriction period on body composition and resistance to weight gain in dogs. J Am Vet Med Assoc. 2015;247(4):375-384. 2. Floerchinger AM, Jackson MI, Jewell DE, et al. Effect of feeding a weight loss food beyond a caloric restriction period on body composition and resistance to weight gain in cats. J Am Vet Med Assoc. 2015;247(4):365-374. 3. Towell TL, Forrester SD, Cross S, et al. Evaluation of a Weight Management Food Designed to Increase Basal Metabolism in a Home Setting. Intern J Appl Res Vet Med 2015;13:14-22.