

LIVELONG
HEALTHY & STRONG®
ALIMENTAÇÃO NATURAL

**Alimento Completo
para Cães e Gatos**

Nossa história

Fundada nos Estados Unidos em 2011, a Livelong Healthy and Strong expandiu suas operações no Brasil ao final de 2015 tendo como princípio a ética, bem como o máximo profissionalismo oriundo da longa experiência de seus sócios em grandes multinacionais de bens de consumo.

Uma receita inovadora

A Livelong identificou a falta de uma solução, fabricada no Brasil, para os médicos veterinários resolverem de forma simplificada problemas de saúde causados pela vida moderna dos pets tais como obesidade, inapetência e diagnóstico de hipersensibilidades alimentares.

Uma receita que deixasse os pets felizes no momento da refeição e que proporcionasse momentos especiais para eles, com troca de carinho, demonstrações de amor e gratidão com seus humanos.

Foi encontrada na alimentação natural e carnívora a solução para esses problemas, sendo desenvolvida uma receita que contribui para a saúde física, cognitiva e emocional dos pets para que eles tenham mais qualidade de vida.

Um alimento que respeita a fisiologia de cães e gatos

Nosso compromisso é oferecer produtos com um nível absoluto de qualidade, por isso se buscou durante um longo período desenvolver um alimento biologicamente adequado aos cães e gatos. Além de completo e low carb, procurou-se criar um produto de alta digestibilidade, com sabor e aroma atraente que trouxesse prazer durante as refeições.



**FORMULADO NOS
ESTADOS UNIDOS**



**FABRICADO
NO BRASIL**

Nossa receita



Baixo nível de carboidratos simples, reduzindo potenciais picos glicêmicos pós-prandiais.¹



Alimento natural. Sem conservantes, corantes e saborizantes.



Fonte de nutrição e de energia, com proteína e gordura de alta digestibilidade.



Maior ingestão de água, essencial para a saúde renal de cães e gatos.



Livre de grãos e glúten. Não contém milho, trigo, soja ou transgênicos, reduzindo o potencial de intolerância alimentar.



Digestibilidade acima de 90%.
Produção de fezes reduzidas.



Alimento com alta palatabilidade, indicado para estimular o apetite dos pets.

1. Quantidade máxima de glicose (açúcar) livre no sangue, após a refeição

Os pets necessitam. Os tutores desejam.

Natural,
low carb,
cozido no vapor.





Cães e Gatos são animais carnívoros

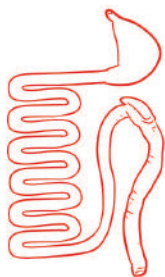
Embora cães e gatos vivam no mesmo ambiente que nós humanos e sejam tratados como iguais, é importante reconhecermos suas diferenças fisiológicas, metabólicas, comportamentais e alimentares. Ao contrário de nós, cães e gatos são animais carnívoros, ou seja, necessitam de uma dieta rica em carne (proteína de alto valor biológico) e low carb (baixo nível de carboidratos).

Entendendo sua fisiologia e processo digestivo

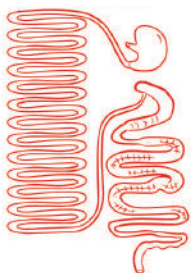
Tanto os cães como os gatos são animais carnívoros. Podemos observar isso através do seu sistema digestório, começando pela boca. Já repararam no formato pontiagudo de seus dentes? Conhecido como perfurocortantes, seus dentes não foram feitos para mastigar o alimento assim como nós humanos e outros animais, mas sim para caçar.

Além disso, cães e gatos não possuem a enzima alfa-amilase² em sua saliva, fazendo com que o alimento siga para o estômago sem este processo de pré-digestão. Em seguida, o estômago prepara o alimento através do suco gástrico, passando ao intestino que, por característica de animais carnívoros, é um órgão curto. No intestino ocorre o processo de absorção de água e nutrientes, bem como o armazenamento e a eliminação da massa fecal.

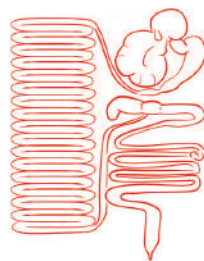
CARNÍVORO



ONÍVORO



HERBÍVORO



2. Enzima responsável pela digestão do amido contido nos alimentos, é produzida no pâncreas.

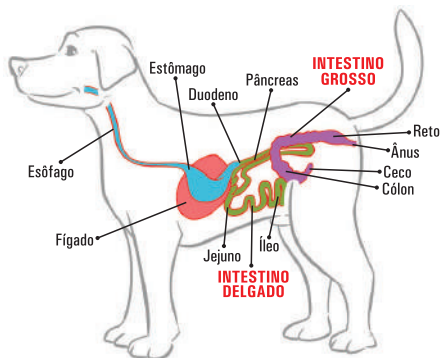
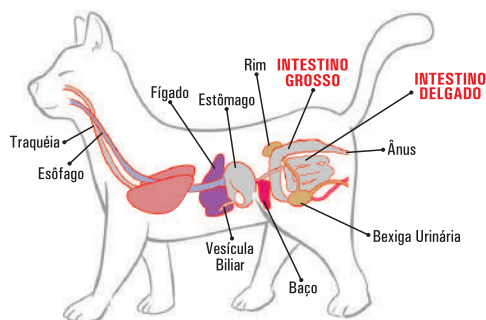
Por que cães e gatos devem ingerir alimentos Low Carb?

**LOW
CARB**

O carboidrato é fonte importante na formação da energia de um alimento, porém

a ingestão deve ser moderada para reduzir picos glicêmicos e auxiliar na manutenção do peso. Portanto, uma alimentação Low Carb é fator importante para longevidade de cães e gatos.

No caso dos gatos, animais considerados Carnívoros Estritos (ou obrigatórios), este processo se torna ainda mais crítico. Por possuírem características metabólicas bem definidas, requerem uma dieta com níveis maiores em proteínas e gorduras de origem animal e moderado carboidrato. Já os cães, animais considerados Carnívoros Facultativos, toleram níveis maiores de carboidratos por produzirem uma quantidade maior de amilase pancreática. Sua fisiologia permite uma digestão e absorção de nutrientes em alimentos que favoreçam em sua distribuição calórica as proteínas e gorduras de origem animal e carboidratos moderados.



Carne de verdade



Maior constituinte dos alimentos Livelong. Suas fontes foram escolhidas com o objetivo de oferecer uma alimentação saudável e diversificada para cães e gatos. Carnes são fontes de proteínas de alta digestibilidade (aproximadamente 94%), apresentando um perfil de aminoácidos equilibrado e biodisponível em sua composição. Na carne é possível encontrar todos os aminoácidos essenciais, sendo uma proteína de alto valor biológico, principalmente quando comparado com as fontes proteicas de origem vegetal.

As carnes também são uma importante fonte de vitaminas hidrossolúveis (B3, B5 e B12) e de minerais como o fósforo, potássio, ferro, zinco e selênio. Possuem uma relação entre potássio e sódio muito favorável. Carnes de origem bovina e ovina (cordeiro) possuem uma quantidade satisfatória de Ácido Linoleico Conjugado (CLA)³, que está relacionado com uma série de efeitos benéficos à saúde. Com a evolução das pesquisas, foi identificado que o CLA possui atividade anticarcinogênica e antidiabética, pois ajuda a normalizar e reduzir os níveis de glicose no sangue, prevenindo a diabetes, reduzindo a massa corporal gorda.

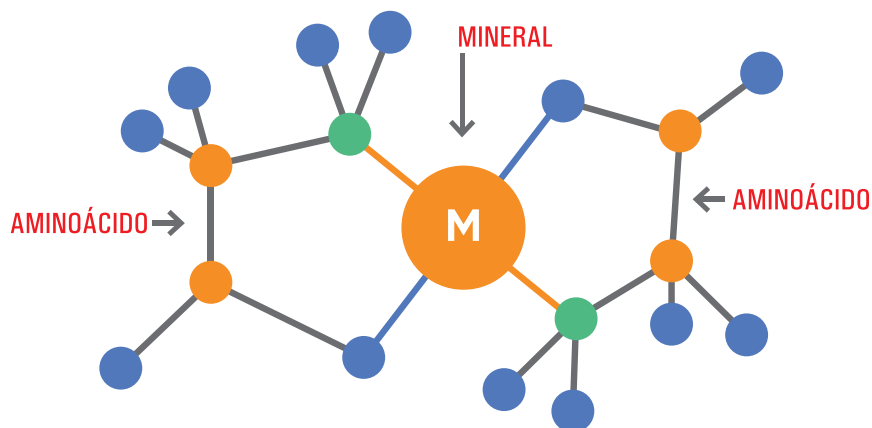
3. Ácido graxo essencial nas dietas, precursor de uma série de mediadores lipídicos, que auxilia no controle de peso.



Minerais Orgânicos: pele e pelagem saudáveis

Zinco, Ferro, Cobre, Manganês, Iodo e Selênio

Também chamados de minerais orgânicos, minerais quelatados ou minerais aminoácidos quelatos, são minerais ligados a um aminoácido e que possuem maior capacidade de serem absorvidos pelo organismo. São incluídos nas dietas para o enriquecimento dos alimentos. Estes minerais são muito importantes para o organismo do animal, trazendo inúmeros benefícios como pele saudável e pelagem densa e brilhante.



Zeólita

É uma argila do grupo dos aluminossilicatos hidratados. Sua inclusão nas dietas é importante para auxiliar na redução do odor fecal e na absorção de água das fezes. Contribui na melhora da composição fecal.

Qual a diferença entre hipersensibilidade e alergias alimentares?

Casos de cães e gatos com Hipersensibilidade e Alergias Alimentares estão cada vez mais frequentes em consultórios veterinários. Para oferecer uma melhor resposta, precisamos saber diferenciar esses dois casos.

A Hipersensibilidade Alimentar é uma resposta fisiológica anormal não imunológica. Já as Alergias Alimentares são respostas imunológicas que ocorrem devido à ingestão de alérgenos específicos, causando reações imediatas. Ambos os casos podem apresentar sintomas como erupções cutâneas, urticárias, inchaços, náuseas e vômitos.

Dieta de Exclusão Livelong

Para realizar o diagnóstico, recomenda-se utilizar a Dieta de Exclusão Livelong: O cão ou gato devem consumir as varieades Livelong cordeiro, pato ou jacaré, todas da linha Sensitive, com exclusividade durante 60 dias.

Se houver melhora, o diagnóstico é de hipersensibilidade alimentar e o pet deverá usar Livelong para o resto da vida.

Se não houver melhora, a suspeita é de alergia alimentar.



LID - Limited Ingredient Diet

O termo LID (Limited Ingredient Diet) pode ser traduzido do inglês para o português como “dieta com ingredientes limitados”. Esta categoria foi criada para classificar alimentos com poucos ingredientes em sua fórmula.

A ideia é: menos ingredientes, menos hipersensibilidade. Além disso, alimentos LID podem ajudar no processo de digestão e facilitar o mix feeding.

A Livelong acredita que, para uma vida saudável, a alimentação deve ser simples: sem nomes complexos e ingredientes artificiais. Tendo assim, um rótulo descomplicado e uma comunicação transparente. Por isso, todo o portfólio da Livelong se encaixa na categoria LID de alimentos, possuindo ingredientes limitados em sua fórmula.



Alta digestibilidade: mais nutrição e menos volume de fezes

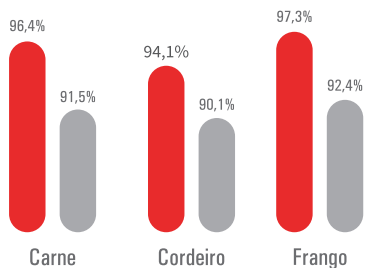
Um alimento com alta digestibilidade faz com que o organismo absorva uma grande quantidade de nutrientes, diminuindo o volume das fezes. Já um alimento com baixa digestibilidade possui uma baixa quantidade de nutrientes a ser absorvida pelo organismo, gerando um volume maior de fezes e podendo ocasionar diversos problemas de saúde, como deficiência de nutrientes e intolerâncias alimentares.

Por que os alimentos Livelong possuem um alto nível de digestibilidade?



O segredo para um alto nível de digestibilidade está nos ingredientes. Todos os alimentos Livelong são minimamente processados e formulados com ingredientes de alta qualidade, possuindo níveis de digestibilidade acima de 90%, reduzindo o volume das fezes, proporcionando uma maior absorção de nutrientes e gerando mais saúde e qualidade de vida para cães e gatos.

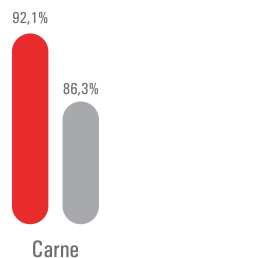
Digestibilidade Cães



Fonte:
LEZO/UFRGS

● Extrato Etéreo ● Proteína Bruta

Digestibilidade Gatos



Fonte:
LEZO/UFRGS

● Extrato Etéreo ● Proteína Bruta

Livelong mantém a hidratação em dia

Após passarem pelo processo de domesticação, os gatos mantiveram sua característica de se hidratarem através do alimento e serem pouco responsivos à ingestão voluntária de água. Na ancestralidade, sua necessidade hídrica era suprida pelas presas que caçavam, não havendo a necessidade de ingerir grandes quantidades de água.

A ingestão de alimentos úmidos diariamente é um forte aliado para manter os gatos hidratados, ajudando na prevenção de doenças no trato urinário e nos rins.

Quando alimentado exclusivamente com Livelong, sua demanda hídrica pode ser atendida em até 70%.

Confira o exemplo de um gato de 4kg consumindo apenas Livelong Delícias do Mar:

Demanda Total

202 ml/dia

Demanda atendida por Livelong

142 ml/dia

Ou seja, um gato que consome Livelong diariamente, precisa ingerir apenas 60 ml de água por dia.



A importância do pH urinário



O pH urinário possui grande influência na prevenção de cálculos urinários. Junto com profissionais de saúde animal, a Livelong Brasil realizou uma série de testes em uma das mais renomadas universidades do Brasil com o objetivo de alcançar o pH urinário ideal através de seus alimentos.

Os alimentos úmidos da Livelong têm 90% de carne de alta qualidade, o que resulta em uma quantidade maior de aminoácidos (metionina e cistina), além de proporcionar uma melhor absorção dos mesmos.

Esta combinação equilibrada de nutrientes presentes nas receitas dos produtos Livelong proporcionam um pH urinário ideal, resultando na saúde do trato urinário de cães e gatos.

pH Urinário Cães



Fonte: LEZO/UFRGS

pH Urinário Gatos



Fonte: LEZO/UFRGS

A importância do N.E.M.

A Necessidade Energética Metabólica (N.E.M.) de um cão ou gato corresponde à quantidade mínima de energia que seu organismo necessita para manter-se ativo, auxiliando no crescimento, regeneração de tecidos, manutenção da temperatura corporal, reprodução e atividades físicas, sendo suprida unicamente através da alimentação. Fatores como idade, nível de atividade física e estado reprodutivo afetam a necessidade energética de um animal. Cães filhotes, por exemplo, possuem necessidades energéticas maiores do que cães adultos, portanto necessitando ingerir mais calorias.

A sigla N.E.M. também pode representar Necessidade Energética de Manutenção.

Fatores que influenciam a N.E.M.:

IDADE

- CRESCIMENTO
- MANUTENÇÃO
- SENESCÊNCIA

ATIVIDADE

- ATIVO
- NORMAL
- SEDENTÁRIO

ESTADO REPRODUTIVO

- LACTAÇÃO
- GESTAÇÃO

* A castração também é um dos fatores que influencia a Necessidade Energética Metabólica.

Super Premium Always

A qualidade é um dos principais norteadores estratégicos da Livelong Brasil e se faz presente em toda a cadeia de valor da empresa: infraestrutura, desenvolvimento de produto, operações, marketing, vendas, bem como em todos os serviços atrelados ao pleno atendimento das necessidades de tutores e pets. O compromisso com a qualidade é a base do nosso programa Super Premium Always que visa a melhoria constante dos nossos processos e projetos.

Com essa filosofia, garantimos o nível Super Premium em todo nosso portfólio.

Ingredientes com fornecedores inspecionados

Todos os nossos fornecedores são submetidos a um processo de credenciamento e qualificação. Nossos estabelecimentos fornecedores de carnes são inspecionados pelo Serviço de Inspeção Federal – SIF, sendo todos human-grade, ou seja, utilizados para a alimentação humana.

Processo de duplo cozimento que dispensa conservantes

Nosso processo de produção consiste no cozimento a vapor de todos os ingredientes, garantindo um processo delicado sem perda de nutrientes. Em seguida, o alimento é envasado e esterilizado. Este processo de esterilização é responsável por impedir a oxidação e assegurar a validade do alimento sem o uso de conservantes. Por fim, as latas entram em um período de quarentena a fim de reforçar o controle de qualidade dos produtos que entram em circulação no mercado.



Linha Completa Cães



Enriquecido com
Batata-Doce, Cenoura e Ervilha



Linha Super Premium: Mais qualidade de vida para cães saudáveis através de uma dieta natural, carnívora e com carboidrato reduzido.



Latas 300g: Carne, Peixe, Frango e Javali



Latas 300g: Cordeiro, Pato e Jacaré

Linha indicada para cães sensíveis, diagnosticados com hipersensibilidade ou alergias alimentares em função do consumo de proteínas triviais. Por ser uma linha composta de alimentos monoproteicos e proteínas raras, pode ser utilizada em dietas de exclusão. Não há restrições de consumo para cães saudáveis.

MODO DE USAR - RECOMENDAÇÃO DIÁRIA

FRANGO

ENERGIA METABOLIZÁVEL

1560 Kcal/kg

Peso do cão	2kg	4kg	6kg	8kg	10kg	12kg	14kg	16kg	18kg	20kg	22kg	24kg	26kg	28kg	30kg
Consumo mínimo diário recomendado	100g	160g	220g	270g	320g	370g	420g	460g	500g	550g	590g	630g	660g	700g	740g

CARNE

ENERGIA METABOLIZÁVEL

1470 Kcal/kg

Peso do cão	2kg	4kg	6kg	8kg	10kg	12kg	14kg	16kg	18kg	20kg	22kg	24kg	26kg	28kg	30kg
Consumo mínimo diário recomendado	100g	170g	240g	290g	340g	400g	440g	490g	540g	580g	620g	660g	700g	750g	790g

PEIXE

ENERGIA METABOLIZÁVEL

1350 Kcal/kg

Peso do cão	2kg	4kg	6kg	8kg	10kg	12kg	14kg	16kg	18kg	20kg	22kg	24kg	26kg	28kg	30kg
Consumo mínimo diário recomendado	110g	190g	260g	320g	380g	430g	480g	530g	580g	630g	680g	720g	770g	810g	860g

JACARÉ

ENERGIA METABOLIZÁVEL

1300 Kcal/kg

Peso do cão	2kg	4kg	6kg	8kg	10kg	12kg	14kg	16kg	18kg	20kg	22kg	24kg	26kg	28kg	30kg
Consumo mínimo diário recomendado	120g	200g	270g	330g	390g	450g	500g	550g	600g	660g	700g	750g	800g	840g	890g

CORDEIRO/PATO/JAVALI

ENERGIA METABOLIZÁVEL

1200 Kcal/kg

Peso do cão	2kg	4kg	6kg	8kg	10kg	12kg	14kg	16kg	18kg	20kg	22kg	24kg	26kg	28kg	30kg
Consumo mínimo diário recomendado	130g	210g	290g	360g	420g	480g	540g	600g	660g	710g	760g	810g	860g	910g	960g

Carne

A receita Livelong Carne com batata-doce tem como base a carne bovina, suína e de frango, enriquecida com cenoura e ervilha.



Composição Matéria Seca



FONTE: Carbohidrato calculado pelo "Método de Weende"



5,30%

Matéria Natural

Níveis de Garantia

Umidade (Máx.) 720,00 g/kg 72,0%	Proteína Bruta (Mín.) 110,00 g/kg 11,0%	Extrato Etéreo (Máx.) 90,00 g/kg 9,0%	Matéria Fibrosa (Máx.) 13,00 g/kg 1,3%
Matéria Mineral (Máx.) 14,00 g/kg 1,4%	Carbohidrato (Máx.) 53,00 g/kg 5,3%	Cálcio (Máx.) 3100,00 mg/kg 0,31%	Cálcio (Mín.) 2400,00 mg/kg 0,24%
Fósforo (Mín.) 2100,00 mg/kg 0,21%	Sódio (Máx.) 1000,00 mg/kg 0,10%	Energia metabolizável 1.470 kcal/kg	

INGREDIENTES
6



Composição Básica

Carne Mecanicamente Separada de Frango, Coração de Bovino, Língua de Suíno, Fígado de Frango, Carne de Bovino, Batata-doce, Cenoura, Fécula de Mandioca, Grãos de Ervilha In Natura, Celulose, Carbonato de Cálcio, Tripolifosfato de Sódio, Goma Guar, Cloreto de Sódio (sal), Zeólita, Lecitina de Soja, Fosfato Bicálcico, Premix vit./mineral (Vit. A, Vit. D3, Vit. E, Vit. C, Vit. K3, Vit. B1, Vit. B2, Vit. B6, Vit. B12, Biotina, Pantotenato de Cálcio, Ácido Fólico, Niacina, Cloreto de Colina, Óxido de Manganês, Cloreto de Potássio, Sulfato de Ferro, Sulfato de Cobre, Iodeto de Cálcio, Óxido de Zinco, Óxido de Manganês, Selenito de Sódio, Proteinato de Manganês, Proteinato de Selênio, Proteinato de Zinco, Biomassa de Microalgas (Schizochytrium sp.).

Peixe

A receita Livelong Peixe com batata-doce tem como base a sardinha, carne bovina, suína e de frango, enriquecida com cenoura e ervilha.



Composição Matéria Seca



Fonte: Carbohidrato calculado pelo "Método de Weende"



5,30%

Matéria Natural

Níveis de Garantia

Umidade (Máx.) 720,00 g/kg 72,0%	Proteína Bruta (Mín.) 120,00 g/kg 12,0%	Extrato Etéreo (Máx.) 80,00 g/kg 9,0%	Matéria Fibrosa (Máx.) 13,00 g/kg 1,3%
Matéria Mineral (Máx.) 14,00 g/kg 1,4%	Carbohidrato (Máx.) 53,00 g/kg 5,3%	Cálcio (Máx.) 3.300 mg/kg 0,33%	Cálcio (Mín.) 2100,00 mg/kg 0,21%
Fósforo (Mín.) 2100,00 mg/kg 0,21%	Sódio (Máx.) 1000,00 mg/kg 0,10%	Energia metabolizável 1.350 kcal/kg	



agens meramente ilustrativas. Imagens meramente ilustrativas.



Composição Básica

Carne Mecanicamente Separada de Frango, Coração de Bovino, Língua de Suíno, Fígado de Frango, Carne de Sardinha, Carne de Bovino, Batata-doce, Cenoura, Fécula de Mandioca, Grãos de Ervilha In Natura, Celulose, Carbonato de Cálcio, Tripolifosfato de Sódio, Goma Guar, Cloreto de Sódio (sal), Zeólita, Lecitina de Soja, Premix vit./mineral (Vit. A, Vit. D3, Vit. E, Vit. C, Vit. K3, Vit. B1, Vit. B2, Vit. B6, Vit. B12, Biotina, Pantotenato de Cálcio, Ácido Fólico, Niacina, Cloreto de Colina, Óxido de Manganês, Cloreto de Potássio, Sulfato de Ferro, Sulfato de Cobre, Iodeto de Cálcio, Óxido de Zinco, Óxido de Manganês, Selenito de Sódio, Proteinato de Manganês, Proteinato de Selênio, Proteinato de Zinco, Biomassa de Microalgas (Schizochytrium sp.).

Frango

A receita Livelong Frango com batata-doce tem como base a carne de frango enriquecida com cenoura e ervilha.



Composição Matéria Seca



Fonte: Carboidrato calculado pelo "Método de Weende"



2,20%

Matéria Natural

Níveis de Garantia

Umidade (Máx.) 700,00 g/kg 70,0%	Proteína Bruta (Mín.) 150,00 g/kg 15,0%	Extrato Etéreo (Máx.) 100,00 g/kg 10,0%	Matéria Fibrosa (Máx.) 13,00 g/kg 1,3%
Matéria Mineral (Máx.) 15,00 g/kg 1,5%	Carboidrato (Máx.) 22,00 g/kg 2,2%	Cálcio (Máx.) 3100,00 mg/kg 0,31%	Cálcio (Mín.) 2400,00 mg/kg 0,24%
Fósforo (Mín.) 2100,00 mg/kg 0,21%	Sódio (Máx.) 1000,00 mg/kg 0,10%	Energia metabolizável 1.560 kcal/kg	

INGREDIENTES

4

Imagens meramente ilustrativas.



Composição Básica

Carne Mecanicamente Separada de Frango, Moela de Frango, Fígado de Frango, Carne de Frango (peito), Batata-doce, Cenoura, Fécula de Mandioca, Grãos de Ervilha In Natura, Celulose, Carbonato de Cálcio, Tripolifosfato de Sódio, Goma Guar, Cloreto de Sódio (sal), Zeólita, Lecitina de Soja, Premix vit./mineral (Vit. A, Vit. D3, Vit. E, Vit. C, Vit. K3, Vit. B1, Vit. B2, Vit. B6, Vit. B12, Biotina, Pantotenato de Cálcio, Ácido Fólico, Niacina, Cloreto de Colina, Óxido de Magnésio, Cloreto de Potássio, Sulfato de Ferro, Sulfato de Cobre, Iodeto de Cálcio, Óxido de Zinco, Óxido de Manganês, Selenito de Sódio, Proteinato de Manganês, Proteinato de Selênio, Proteinato de Zinco, Biomassa de Microalgas (Schizochytrium sp.).

Javali

A carne de Javali é reconhecida pelos altos níveis de proteína, baixos níveis de gordura e alta palatabilidade. Combinada com a carne suína, é uma opção de proteína rara para cães com hipersensibilidade alimentar, mas que não necessitam de alimentos mono-proteicos.



Composição Matéria Seca

4,8%

FIBRA
BRUTA

4,8%

MATÉRIA
MINERAL

27,4%

CARBOIDRATO

22,2%

EXTRATO
ETÉREO

40,7%

PROTEÍNA
BRUTA

Fonte: Carboidrato
calculado pelo
"Método de Weende"

LOW
CARB

7,30%

Matéria Natural

INGREDIENTES

5

Níveis de Garantia

Umidade (Máx.) 730,00 g/kg 73,0%	Proteína Bruta (Mín.) 110,00 g/kg 11,0%	Extrato Etéreo (Máx.) 60,00 g/kg 6,0%	Matéria Fibrosa (Máx.) 13,00 g/kg 1,3%
Matéria Mineral (Máx.) 13,00 g/kg 1,3%	Carboidrato (Máx.) 74,00 g/kg 7,4%	Cálcio (Máx.) 3100,00 mg/kg 0,31%	Cálcio (Mín.) 2500,00 mg/kg 0,25%
Fósforo (Mín.) 2100,00 mg/kg 0,21%	Sódio (Máx.) 1000,00 mg/kg 0,10%	Energia metabolizável 1.200 kcal/kg	SENSITIVE MONOPROTEICO

Composição Básica

Coração de Suíno, Língua de Suíno, Carne de Suíno, Fígado de Suíno, Batata-doce, Fígado de Javali, Coração de Javali, Rim de Javali, Língua de Javali, Cenoura, Fécula de Mandioca, Grãos de Ervilha In Natura, Celulose, Carbonato de Cálcio, Tripolifosfato de Sódio, Goma Guar, Cloreto de Sódio (sal), Zeólita, Lecitina de Soja, Fosfato Bicálcico, Premix vit./mineral (Vit. A, Vit. D3, Vit. E, Vit. C, Vit. K3, Vit. B1, Vit. B2, Vit. B6, Vit. B12, Biotina, Pantotenato de Cálcio, Ácido Fólico, Niacina, Cloreto de Colina, Óxido de Magnésio, Cloreto de Potássio, Sulfato de Ferro, Sulfato de Cobre, Iodeto de Cálcio, Óxido de Zinco, Óxido de Manganês, Selenito de Sódio, Proteinato de Manganês, Proteinato de Selênio, Proteinato de Zinco, Biomassa de Microalgas (Schizochytrium sp.).

Cordeiro

A receita Livelong Cordeiro com batata-doce tem como base unicamente carne de ovinos enriquecida com cenoura e ervilha.



Composição Matéria Seca



Fonte: Carbohidrato calculado pelo "Método de Weende"



7,30%

Matéria Natural

Níveis de Garantia

Umidade (Máx.) 730,00 g/kg 73,0%	Proteína Bruta (Mín.) 110,00 g/kg 11,0%	Extrato Etéreo (Máx.) 60,00 g/kg 6,0%	Matéria Fibrosa (Máx.) 13,00 g/kg 1,3%
Matéria Mineral (Máx.) 14,00 g/kg 1,4%	Carbohidrato (Máx.) 73,00 g/kg 7,3%	Cálcio (Máx.) 3100,00 mg/kg 0,31%	Cálcio (Mín.) 2400,00 mg/kg 0,24%
Fósforo (Mín.) 2200,00 mg/kg 0,22%	Sódio (Máx.) 1000,00 mg/kg 0,10%	Energia metabolizável 1.200 kcal/kg	SENSITIVE MONOPROTEICO



Imagens meramente ilustrativas.



Composição Básica

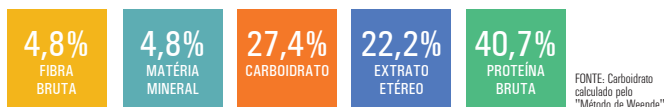
Carne de Cordeiro, Coração de Cordeiro, Fígado de Cordeiro, Pulmão de Cordeiro, Língua de Cordeiro, Batata-doce, Cenoura, Fécula de Mandioca, Grãos de Ervilha In Natura, Celulose, Carbonato de Cálcio, Tripolifosfato de Sódio, Goma Guar, Cloreto de Sódio (sal), Zeólita, Lecitina de Soja, Fosfato Bicálcico, Premix vit.mineral (Vit. A, Vit. D3, Vit. E, Vit. C, Vit. K3, Vit. B1, Vit. B2, Vit. B6, Vit. B12, Biotina, Pantotenato de Cálcio, Ácido Fólico, Niacina, Cloreto de Colina, Óxido de Magnésio, Cloreto de Potássio, Sulfato de Ferro, Sulfato de Cobre, Iodeto de Cálcio, Óxido de Zinco, Óxido de Manganês, Selenito de Sódio, Proteinato de Manganês, Proteinato de Selênio, Proteinato de Zinco, Biomassa de Microalgas (Schizochytrium sp.).

Pato

A receita Livelong Pato com batata-doce tem como base carne de pato enriquecida com cenoura e ervilha. É o primeiro alimento monoproteico de carne de pato no Brasil, contribuindo para levar mais qualidade de vida para os pets que necessitam de proteínas raras.



Composição Matéria Seca



Níveis de Garantia

Umidade (Máx.) 730,00 g/kg 73,0%	Proteína Bruta (Mín.) 110,00 g/kg 11,0%	Extrato Etéreo (Máx.) 60,00 g/kg 6,0%	Matéria Fibrosa (Máx.) 13,00 g/kg 1,3%
Matéria Mineral (Máx.) 13,00 g/kg 1,3%	Carboidrato (Máx.) 74,00 g/kg 7,4%	Cálcio (Máx.) 3000,00 mg/kg 0,30%	Cálcio (Mín.) 2400,00 mg/kg 0,24%
Fósforo (Mín.) 2000,00 mg/kg 0,20%	Sódio (Máx.) 1000,00 mg/kg 0,10%	Energia metabolizável 1.200 kcal/kg	SENSITIVE MONOPROTEICO

Composição Básica

Moela de Pato, Carne Mecanicamente Separada de Pato, Fígado de Pato, Carne de Pato, Batata-doce, Cenoura, Fécula de Mandioca, Grãos de Ervilha In Natura, Celulose, Carbonato de Cálcio, Tripolifosfato de Sódio, Goma Guar, Cloreto de Sódio (sal), Zeólita, Lecitina de Soja, Fosfato Bicálcico, Premix vit./mineral (Vit. A, Vit. D3, Vit. E, Vit. C, Vit. K3, Vit. B1, Vit. B2, Vit. B6, Vit. B12, Biotina, Pantotenato de Cálcio, Ácido Fólico, Niacina, Cloreto de Colina, Óxido de Magnésio, Cloreto de Potássio, Sulfato de Ferro, Sulfato de Cobre, Iodeto de Cálcio, Óxido de Zinco, Óxido de Manganês, Selenito de Sódio, Proteinato de Manganês, Proteinato de Selênio, Proteinato de Zinco, Biomassa de Microalgas (Schizochytrium sp.).

Jacaré

A receita Livelong Jacaré com batata-doce tem como base carne de jacaré enriquecida com cenoura e ervilha. Rica em proteínas, fibras, potássio e vitamina B12.



Composição Matéria Seca



FONTE: Carbohidrato calculado pelo "Método de Weende"



9,60%

Matéria Natural

Níveis de Garantia

Umidade (Máx.) 710,00 g/kg 71,0%	Proteína Bruta (Mín.) 110,00 g/kg 11,0%	Extrato Etéreo (Máx.) 55,00 g/kg 5,5%	Matéria Fibrosa (Máx.) 14,00 g/kg 1,4%
Matéria Mineral (Máx.) 15,00 g/kg 1,5%	Carbohidrato (Máx.) 96,00 g/kg 9,6%	Cálcio (Máx.) 3500,00 mg/kg 0,35%	Cálcio (Mín.) 2700,00 mg/kg 0,27%
Fósforo (Mín.) 2000,00 mg/kg 0,20%	Sódio (Máx.) 1000,00 mg/kg 0,10%	Energia metabolizável 1.300 kcal/kg	SENSITIVE MONOPROTEICO



Imagens meramente ilustrativas.



Composição Básica

Carne de Jacaré, Fígado de Jacaré, Coração de Jacaré, Pulmão de Jacaré, Batata-doce, Fécula de Mandioca, Cenoura, Grãos de Ervilha In Natura, Goma Guar, Tripolifosfato de Sódio, Celulose, Carbonato de Cálcio, Cloreto de Sódio, Zeólita, Lecitina de Soja, Premix vit./mineral (Vit. A, Vit. D3, Vit. E, Vit. C, Vit. K3, Vit. B1, Vit. B2, Vit. B6, Vit. B12, Biotina, Pantotenato de Cálcio, Ácido Fólico, Niacina, Cloreto de Colina, Óxido de Magnésio, Cloreto de Potássio, Sulfato de Ferro, Sulfato de Cobre, Iodeto de Cálcio, Óxido de Zinco, Óxido de Manganês, Selenito de Sódio, Proteinato de Manganês, Proteinato de Selênio, Proteinato de Zinco, Biomassa de Microalgas (Schizochytrium sp.).

Linha Completa Gatos



Enriquecido com
Batata-Doce, e Cenoura



Linha Super Premium: Mais qualidade de vida para gatos saudáveis através de uma dieta natural, carnívora e com carboidrato reduzido. O pH balanceado, evitando a precipitação de sais e prevenindo problemas como cálculos renais.



Latas 300g e 150g: Delícias de Aves, Delícias de Carnes, Delícias do Mar e Javali



Latas 300g: Cordeiro, Pato e Jacaré

Linha Sensitive: Linha indicada para gatos sensíveis, diagnosticados com hipersensibilidade ou alergias alimentares em função do consumo de proteínas triviais. Por ser uma linha composta de alimentos monoproteicos e proteínas raras, pode ser utilizado em dietas de exclusão. Não há restrições de consumo para gatos saudáveis.

MODO DE USAR RECOMENDAÇÃO DIÁRIA

DELÍCIAS DO MAR/DE CARNES/DE AVES/JACARÉ

ENERGIA METABOLIZÁVEL

1300 Kcal/kg

Peso do gato	2kg	3kg	4kg	5kg	6kg	7kg	8kg	9kg	10kg	11kg	12kg
Consumo mínimo diário recomendado	90g	120g	150g	170g	190g	210g	230g	250g	270g	290g	310g

CORDEIRO/JAVALI

ENERGIA METABOLIZÁVEL

1200 Kcal/kg

Peso do gato	2kg	3kg	4kg	5kg	6kg	7kg	8kg	9kg	10kg	11kg	12kg
Consumo mínimo diário recomendado	100g	130g	160g	180g	210g	230g	250g	270g	290g	310g	330g

PATO

ENERGIA METABOLIZÁVEL

1100 kcal/kg

Peso do gato	2kg	3kg	4kg	5kg	6kg	7kg	8kg	9kg	10kg	11kg	12kg
Consumo mínimo diário recomendado	110g	140g	170g	200g	230g	250g	280g	300g	320g	340g	360g

Delícias do Mar

A receita natural Livelong Delícias do Mar tem como base a sardinha, carne bovina, suína e de frango, enriquecida com batata-doce e cenoura.



Composição Matéria Seca

4,8%

FIBRA BRUTA

5,2%

MATÉRIA MINERAL

10%

CARBOIDRATO

32%

EXTRATO ETÉREO

48%

PROTEÍNA BRUTA

FONTE: Carboidrato calculado pelo "Método de Weende"

LOW CARB

2,50%

Matéria Natural

INGREDIENTES

6

Níveis de Garantia

Umidade (Máx.) 750,00 g/kg 75,0%	Proteína Bruta (Mín.) 120,00 g/kg 12,0%	Extrato Etéreo (Máx.) 80,00 g/kg 8,0%	Matéria Fibrosa (Máx.) 12,00 g/kg 1,2%
Matéria Mineral (Máx.) 13,00 g/kg 1,3%	Carboidrato (Máx.) 25,00 g/kg 2,5%	Cálcio (Máx.) 3000,00 mg/kg 0,30%	Cálcio (Mín.) 2300,00 mg/kg 0,23%
Fósforo (Mín.) 2000,00 mg/kg 0,20%	Sódio (Máx.) 1000,00 mg/kg 0,10%	Energia metabolizável 1.300 kcal/kg	

Composição Básica

Carne Mecanicamente Separada de Frango, Coração de Bovino, Língua de Suíno, Fígado de Frango, Carne de Suíno, Carne de Bovino, Carne de Sardinha, Batata-doce, Cenoura, Fécula de Mandioca, Celulose, Carbonato de Cálcio, Tripolifosfato de Sódio, Goma Guar, Plasma Sanguíneo Suíno Desidratado, Cloreto de Sódio (sal), Zeólita, Lecitina de Soja, Taurina, Premix vit./mineral (Vit. A, Vit. D3, Vit. E, Vit. C, Vit. K3, Vit. B1, Vit. B2, Vit. B6, Vit. B12, Biotina, Pantotenato de Cálcio, Ácido Fólico, Niacina, Cloreto de Colina, Óxido de Magnésio, Cloreto de Potássio, Sulfato de Ferro, Sulfato de Cobre, Iodeto de Cálcio, Óxido de Zinco, Óxido de Manganês, Selenito de Sódio, Proteinato de Manganês, Proteinato de Selênio, Proteinato de Zinco, Biomassa de Microalgas (Schizochytrium sp.).

Delícias de Carnes

A receita natural Livelong Delícias de Carnes tem como base carne bovina, suína, ovina e de frango, enriquecida com batata-doce e cenoura.



Composição Matéria Seca



Fonte: Carbohidrato calculado pelo "Método de Weende"



2,50%

Matéria Natural



Imagens meramente ilustrativas.



Níveis de Garantia

Umidade (Máx.) 750,00 g/kg 75,0%	Proteína Bruta (Mín.) 120,00 g/kg 12,0%	Extrato Etéreo (Máx.) 80,00 g/kg 8,0%	Matéria Fibrosa (Máx.) 12,00 g/kg 1,2%
Matéria Mineral (Máx.) 13,00 g/kg 1,3%	Carbohidrato (Máx.) 25,00 g/kg 2,5%	Cálcio (Máx.) 3000,00 mg/kg 0,30%	Cálcio (Mín.) 2300,00 mg/kg 0,23%
Fósforo (Mín.) 2000,00 mg/kg 0,20%	Sódio (Máx.) 1000,00 mg/kg 0,10%	Energia metabolizável 1.300 kcal/kg	

Composição Básica

Carne Mecanicamente Separada de Frango, Coração de Bovino, Língua de Suíno, Fígado de Frango, Carne de Suíno, Carne de Bovino, Carne de Cordeiro, Batata-doce, Cenoura, Fécula de Mandioca, Celulose, Carbonato de Cálcio, Tripolifosfato de Sódio, Goma Guar, Plasma Sanguíneo Suíno Desidratado, Cloreto de Sódio (sal), Zeólita, Lecitina de Soja, Taurina, Premix vit./mineral (Vit. A, Vit. D3, Vit. E, Vit. C, Vit. K3, Vit. B1, Vit. B2, Vit. B6, Vit. B12, Biotina, Pantotenato de Cálcio, Ácido Fólico, Niacina, Cloreto de Colina, Óxido de Magnésio, Cloreto de Potássio, Sulfato de Ferro, Sulfato de Cobre, Iodeto de Cálcio, Óxido de Zinco, Óxido de Manganês, Selenito de Sódio, Proteinato de Manganês, Proteinato de Selênio, Proteinato de Zinco, Biomassa de Microalgas (Schizochytrium sp.).

Delícias de Aves

A receita natural Livelong Delícias de Aves tem como base as carnes de frango, pato, avestruz, bovina e suína, enriquecida com batata-doce e cenoura.



Composição Matéria Seca

4,8%

FIBRA
BRUTA

6%

MATÉRIA
MINERAL

5,2%

CARBOIDRATO

32%

EXTRATO
ETÉREO

52%

PROTEÍNA
BRUTA

FONTE: Carbohidrato
calculado pelo
"Método de Weende"

LOW
CARB

1,30%

Matéria Natural

INGREDIENTES
7

Níveis de Garantia

Umidade (Máx.) 750,00 g/kg 75,0%	Proteína Bruta (Min) 130,0 g/kg 13%	Extrato Etéreo (Máx.) 80,00 g/kg 8,0%	Matéria Fibrosa (Máx.) 12,00 g/kg 1,2%
Matéria Mineral (Máx.) 15,00 g/kg 1,5%	Carbohidrato (Máx.) 13,00 g/kg 1,3%	Cálcio (Máx.) 3000,00 mg/kg 0,30%	Cálcio (Min.) 2500,00 mg/kg 0,25%
Fósforo (Min.) 2200,00 mg/kg 0,22%	Sódio (Máx.) 800,00 mg/kg 0,08%	Energia metabolizável 1.300 kcal/kg	

Composição Básica

Carne Mecanicamente Carne Mecanicamente Separada de Frango, Fígado de Frango, Coração de Bovino, Língua de Suíno, Coração de Avestruz, Carne Mecanicamente Separada de Pato, Carne de Frango (peito), Fígado de Avestruz, Batata-doce, Cenoura, Fécula de Mandioca, Celulose, Carbonato de Cálcio, Tripolifosfato de Sódio, Goma Guar, Plasma Sanguíneo Suíno Desidratado, Cloreto de Sódio (sal), Zeólita, Lecitina de Soja, Taurina, Premix vit./mineral (Vit. A, Vit. D3, Vit. E, Vit. C, Vit. K3, Vit. B1, Vit. B2, Vit. B6, Vit. B12, Biotina, Pantotenato de Cálcio, Ácido Fólico, Niacina, Cloreto de Colina, Óxido de Magnésio, Cloreto de Potássio, Sulfato de Ferro, Sulfato de Cobre, Iodeto de Cálcio, Óxido de Zinco, Óxido de Manganês, Selenito de Sódio, Proteinato de Manganês, Proteinato de Selênio, Proteinato de Zinco, Biomassa de Microalgas (Schizochytrium sp.).

Javali

A carne de Javali é reconhecida pelos altos níveis de proteína, baixos níveis de gordura e alta palatabilidade. Combinada com a carne suína, é uma opção de proteína rara para cães com hipersensibilidade alimentar, mas que não necessitam de alimentos mono-proteicos.



Composição Matéria Seca



Matéria Natural



Níveis de Garantia

Umidade (Máx.) 730,00 g/kg 73,0%	Proteína Bruta (Mín) 120,00 g/kg 12,0%	Extrato Etéreo (Máx.) 60,00 g/kg 6,0%	Matéria Fibrosa (Máx.) 12,00 g/kg 1,2%
Matéria Mineral (Máx.) 12,00 g/kg 1,2%	Carboidrato (Máx.) 66,00 g/kg 6,6%	Cálcio (Máx.) 2800,00 mg/kg 0,28%	Cálcio (Mín.) 2100,00 mg/kg 0,21%
Fósforo (Mín.) 1900,00 mg/kg 0,19%	Sódio (Máx.) 1000,00 mg/kg 0,10%	Energia metabolizável 1.200 kcal/kg	

Composição Básica

Coração de Suíno, Língua de Suíno, Carne de Suíno, Fígado de Suíno, Fígado de Javali, Coração de Javali, Rim de Javali, Língua de Javali, Batata-doce, Cenoura, Fécula de Mandioca, Celulose, Carbonato de Cálcio, Tripolifosfato de Sódio, Goma Guar, Plasma Sanguíneo Suíno Desidratado, Cloreto de Sódio (sal), Zeólita, Lecitina de Soja, Fosfato Bicálcico, Taurina, Premix vit./mineral (Vit. A, Vit. D3, Vit. E, Vit. C, Vit. K3, Vit. B1, Vit. B2, Vit. B6, Vit. B12, Biotina, Pantotenato de Cálcio, Ácido Fólico, Niacina, Cloreto de Colina, Óxido de Magnésio, Cloreto de Potássio, Sulfato de Ferro, Sulfato de Cobre, Iodeto de Cálcio, Óxido de Zinco, Óxido de Manganês, Selenito de Sódio, Proteinato de Manganês, Proteinato de Selênio, Proteinato de Zinco, Biomassa de Microalgas (Schizochytrium sp.).

Cordeiro

A receita natural Livelong Cordeiro com batata-doce tem como base unicamente carne de ovinos enriquecida com cenoura.



Composição Matéria Seca



7,30%

Matéria Natural

Níveis de Garantia

Umidade (Máx.) 730,00 g/kg 73,0%	Proteína Bruta (Mín.) 110,00 g/kg 11,0%	Extrato Etéreo (Máx.) 60,00 g/kg 6,0%	Matéria Fibrosa (Máx.) 13,00 g/kg 1,3%
Matéria Mineral (Máx.) 14,00 g/kg 1,4%	Carbohidrato (Máx.) 73,00 g/kg 7,3%	Cálcio (Máx.) 3100,00 mg/kg 0,31%	Cálcio (Mín.) 2400,00 mg/kg 0,24%
Fósforo (Mín.) 2200,00 mg/kg 0,22%	Sódio (Máx.) 1000,00 mg/kg 0,10%	Energia metabolizável 1.200 kcal/kg	



Composição Básica

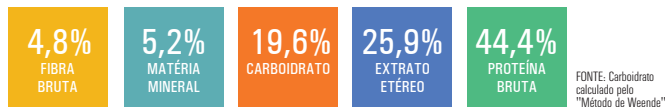
Carne de Cordeiro, Coração de Cordeiro, Fígado de Cordeiro, Pulmão de Cordeiro, Língua de Cordeiro, Batata-doce, Cenoura, Fécula de Mandioca, Celulose, Carbonato de Cálcio, Tripolifosfato de Sódio, Goma Guar, Cloreto de Sódio (sal), Zeólita, Lecitina de Soja, Fosfato Bicálcico, Taurina, Premix vit./mineral (Vit. A, Vit. D3, Vit. E, Vit. C, Vit. K3, Vit. B1, Vit. B2, Vit. B6, Vit. B12, Biotina, Pantotenato de Cálcio, Ácido Fólico, Niacina, Cloreto de Colina, Óxido de Magnésio, Cloreto de Potássio, Sulfato de Ferro, Sulfato de Cobre, Iodeto de Cálcio, Óxido de Zinco, Óxido de Manganês, Selenito de Sódio, Proteinato de Manganês, Proteinato de Selênio, Proteinato de Zinco, Biomassa de Microalgas (Schizochytrium sp.).

Pato

A receita Livelong Pato com batata-doce tem como base carne de pato enriquecida com cenoura. É o primeiro alimento monoproteico de carne de pato no Brasil, contribuindo para levar mais qualidade de vida para os pets que necessitam de proteínas raras.



Composição Matéria Seca



Matéria Natural



Níveis de Garantia

Umidade (Máx.) 730,00 g/kg 73,0%	Proteína Bruta (Mín.) 120,00 g/kg 12,0%	Extrato Etéreo (Máx.) 70,00 g/kg 7,0%	Matéria Fibrosa (Máx.) 13,00 g/kg 1,3%
Matéria Mineral (Máx.) 14,00 g/kg 1,4%	Carboidrato (Máx.) 53,00 g/kg 5,3%	Cálcio (Máx.) 2900,00 mg/kg 0,29%	Cálcio (Mín.) 2300,00 mg/kg 0,23%
Fósforo (Mín.) 2000,00 mg/kg 0,20%	Sódio (Máx.) 1000,00 mg/kg 0,10%	Energia metabolizável 1.100 kcal/kg	

Composição Básica

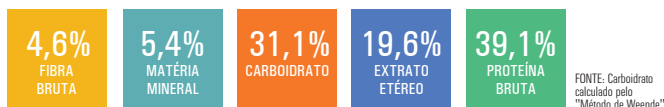
Moela de Pato, Carne Mecanicamente Separada de Pato, Fígado de Pato, Carne de Pato, Batata-doce, Cenoura, Fécula de Mandioca, Celulose, Carbonato de Cálcio, Tripolifosfato de Sódio, Goma Guar, Cloreto de Sódio (sal), Zeólita, Lecitina de Soja, Fosfato Bicálcico, Premix vit./mineral (Vit. A, Vit. D3, Vit. E, Vit. C, Vit. K3, Vit. B1, Vit. B2, Vit. B6, Vit. B12, Biotina, Pantotenato de Cálcio, Ácido Fólico, Niacina, Cloreto de Colina, Taurina, Óxido de Zinco, Óxido de Magnésio, Cloreto de Potássio, Sulfato de Ferro, Sulfato de Cobre, Iodeto de Cálcio, Óxido de Zinco, Óxido de Manganês, Selenito de Sódio, Proteinato de Manganês, Proteinato de Selênio, Proteinato de Zinco, Biomassa de Microalgas (Schizochytrium sp.).

Jacararé

A receita Livelong Jacaré com batata-doce tem como base carne de jacaré enriquecida com cenoura. Rica em proteínas, fibras, potássio e vitamina B12.



Composição Matéria Seca



8,70%

Matéria Natural

Níveis de Garantia

Umidade (Máx.) 720,00 g/kg 72,0%	Proteína Bruta (Mín.) 110,00 g/kg 11,0%	Extrato Etéreo (Máx.) 55,00 g/kg 5,5%	Matéria Fibrosa (Máx.) 13,00 g/kg 1,3%
Matéria Mineral (Máx.) 15,00 g/kg 1,5%	Carbohidrato (Máx.) 87,00 g/kg 8,7%	Cálcio (Máx.) 3500,00 mg/kg 0,35%	Cálcio (Mín.) 2500,00 mg/kg 0,25%
Fósforo (Mín.) 2000,00 mg/kg 0,20%	Sódio (Máx.) 1000,00 mg/kg 0,10%	Energia metabolizável 1.300 kcal/kg	



Composição Básica

Carne de Jacaré, Fígado de Jacaré, Coração de Jacaré, Pulmão de Jacaré, Cenoura, Batata-doce, Fécula de Mandioca, Gordura de Jacaré, Carbonato de Cálcio, Cloreto de Sódio (sal), Goma Guar, Tripolifosfato de Sódio, Fibra de Celulose, Zeólita, Cloreto de Colina, Taurina, Lecitina de Soja, Premix vit./mineral (Vit. A, Vit. D3, Vit. E, Vit. C, Vit. K3, Vit. B1, Vit. B2, Vit. B6, Vit. B12, Biotina, Pantotenato de Cálcio, Ácido Fólico, Niacina, Cloreto de Colina, Óxido de Magnésio, Cloreto de Potássio, Sulfato de Ferro, Sulfato de Cobre, Iodeto de Cálcio, Óxido de Zinco, Óxido de Manganês, Selenito de Sódio, Proteinato de Manganês, Proteinato de Selênio, Proteinato de Zinco, Biomassa de Microalgas (Schizochytrium sp.)

Linha descomplicada para gestão e vendas

Além do desejo de oferecer a melhor alimentação para a saúde nutricional dos pets e a satisfação de seus tutores, a Livelong Brasil está comprometida com o sucesso de cada loja e equipe que adquire seus produtos.

Com versões para cães e gatos, nossa linha de alimentos é de fácil gestão para as lojas.

O treinamento de balconistas é descomplicado e a prescrição por veterinários é simplificada.

Com embalagens de design marcante, Livelong é uma linha fundamental para atender os consumidores mais exigentes do crescente mercado de alimentação natural.



Códigos de Barras Latas

CÃES - Linha Super Premium - Latas 300g



BEEF / CARNE



CHICKEN / FRANGO



FISH / PEIXE



BOAR / JAVALI

CÃES - Linha Sensitive - Latas 300g



LAMB / CORDEIRO



DUCK / PATO



ALLIGATOR/JACARÉ

GATOS - Linha Super Premium - Latas 150g



DELÍCIAS DO MAR



DELÍCIAS DE CARNES



DELÍCIAS DE AVES

GATOS - Linha Super Premium - Latas 300g



DELÍCIAS DO MAR



DELÍCIAS DE CARNES



DELÍCIAS DE AVES



BOAR/JAVALI

GATOS - Linha Sensitive - Latas 300g



LAMB / CORDEIRO



DUCK / PATO



ALLIGATOR/JACARÉ

LIVELONG

HEALTHY & STRONG[®]

ALIMENTAÇÃO NATURAL

   livelongbrasil

 www.livelongbrasil.com.br