

Be nature

DAY BY DAY



ALIMENTAÇÃO NATURAL
COMPLETA E BALANCEADA

UMA NOVIDADE PARA NUTRIR O FUTURO!

Sempre fomos uma empresa pioneira em suplementação. Após anos de estudos e pesquisas traçamos a meta de lançar uma linha de alimentos. Sabíamos que seria um grande desafio.

A fim de atender a expectativa rigorosa dos tutores que se preocupam com a alimentação de seus pets, nossa equipe de médicos-veterinários nutricionistas não poupou esforços.

A Be Nature Food é uma combinação de tecnologia, nutrição de ponta e acima de tudo, SABOR para os paladares mais exigentes.



MAS O QUE É UM ALIMENTO COMPLETO?

De acordo com a instrução normativa 30/2009 do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, o alimento completo é definido como produto capaz de atender integralmente as exigências nutricionais do animal, podendo possuir propriedades específicas ou funcionais. Além dessa classificação, os alimentos podem ser classificados de acordo com o tipo de processamento, matérias-primas e teor de umidade.

E QUANTO AO ALIMENTO ÚMIDO?

O alimento é classificado como úmido quando seu teor de umidade é superior a 60%, podendo chegar a 84%. O processo de produção também é diferenciado, sendo caracterizado basicamente por processamento térmico que garante uma textura mais parecida com os alimentos de suas ancestralidades, tornando-o mais atrativo aos animais. Na Europa e Estados Unidos, os alimentos úmidos representam respectivamente 44% e 27% do mercado de alimentos, justificado pelas características e diversos benefícios que esta categoria de alimento traz aos animais.

E QUANTO AO ALIMENTO NATURAL?

A Associação Americana Oficial de Controle de Alimentos (AAFCO) define o termo natural,

na alimentação comercial de cães e gatos, quando presentes ingredientes com, no mínimo, conservantes naturais, derivados de ingredientes vegetais, animais ou minerais em seu estado natural, ou que tenham sofrido transformação física, térmica, processamento, purificação, extração, hemólise, enzimólise e fermentação. Traços de nutrientes como aminoácidos, vitaminas e minerais são permitidos e necessários para o completo balanceamento do alimento.

No Brasil, a busca pela saúde, bem-estar e longevidade dos pets tem levado tutores à procura por alimentação mais natural, com ingredientes minimamente processados, sem aditivos químicos, conservantes, corantes e agrotóxicos. A necessidade da prevenção e tratamento de doenças como obesidade, diabetes, alergia de pele, hipersensibilidade alimentar, doenças renais e do trato gastrointestinal também aumentam o interesse dos tutores por esse tipo de alimento. Por isso, devido a essa demanda crescente, e por proporcionar melhor qualidade de vidas aos nossos melhores amigos, a Organnact trouxe mais essa novidade ao mercado: alimentação úmida natural. Ela é caracterizada pela inclusão de carnes, frutas e vegetais, evitando o processamento extremo, grãos refinados e subprodutos.



CONHEÇA OS BENEFÍCIOS

01 ALIMENTO ÚMIDO NATURAL COMPLETO E BALANCEADO:

Sim! A nossas latinhas são um alimento completo, ou seja, elas atendem integralmente as necessidades nutricionais de cães e gatos.

02 MAIOR BIODISPONIBILIDADE DOS NUTRIENTES:

A biodisponibilidade é entendida como a quantidade de nutriente absorvida pelo organismo, significando que os nutrientes presentes em nossos alimentos têm um maior potencial de absorção.

03 DISTRIBUIÇÃO EQUILIBRADA DE INGREDIENTES E NUTRIENTES:

Os ingredientes e nutrientes foram minuciosamente escolhidos e calculados a fim de proporcionar a dieta mais balanceada, e portanto, ideal ao seu pet.

04 ALTO TEOR PROTEICO, ALÉM DE PROTEÍNAS SELECIONADAS E ALTAMENTE DIGERÍVEIS:

Proteínas de alta qualidade apresentam maior biodisponibilidade, ou seja, o organismo consegue ter um aproveitamento melhor dos ingredientes e nutrientes.

05 FONTES LIPÍDICAS DE ÓTIMA QUALIDADE:

Existem gorduras boas e ruins. Prezar por uma boa fonte de gordura, visando a qualidade da saúde dos pets, é fundamental na Be Nature Food.

06 REDUÇÃO DO TEOR DE CARBOIDRATOS:

O excesso de carboidrato acarreta o acúmulo de gordura e, conseqüentemente, o ganho de peso. Portanto, nós utilizamos a proporção ideal de carboidrato em nossa fórmula, prezando a nutrição de qualidade.





07 CONCENTRAÇÕES IDEAIS E PROPORÇÕES EQUILIBRADAS DE CÁLCIO E FÓSFORO:

O cálcio e fósforo dietéticos estão diretamente associados a vários mecanismos metabólicos e quando em proporções ideais proporcionam a otimização da taxa de absorção.

08 NÍVEIS CONTROLADOS DE FÓSFORO:

Os níveis de fósforo controlados são fundamentais para o correto funcionamento do organismo, além de evitar possíveis danos ao funcionamento do sistema renal.



09 ALTO TEOR DE UMIDADE CONTRIBUINDO PARA A HIDRATAÇÃO E MANUTENÇÃO GERAL DA SAÚDE:

Principalmente quando falamos de gatos, a ingestão de água é um ponto importante. Quando disponível no próprio alimento, aumenta consequentemente a ingestão de água diária, colaborando para manutenção da saúde renal.

10 AUMENTA A SACIEDADE E AUXILIA NO CONTROLE DE PESO:

Quando comparada ao alimento seco, a Alimentação Natural é capaz de fazer com que os pets se sintam mais saciados. A grande vantagem é a capacidade deste tipo de dieta auxiliar o controle do peso, sempre lembrando de fornecer seguindo as recomendações de ingestão diária.

11 PODE SER OFERECIDO A ANIMAIS COM APETITE SELETIVO:

O alimento úmido natural tem textura, sabor e aroma muito similares às dietas de suas ancestralidades, possuindo alto teor de umidade, proteína, gordura e baixas concentrações de carboidratos.



Por isso, é muito mais atrativo aos pets. Em situações em que o pet não aceita a quantidade ideal de ração seca, por alta seletividade, os alimentos úmidos são uma ótima alternativa para complementar a dieta.

12 PODE SER MISTURADO À RAÇÃO SEM COMPROMETIMENTO DO BALANCEAMENTO NUTRICIONAL:

Pode ser fornecida em substituição a 10% das calorias diárias da dieta para estimular o consumo de ração. Este conceito é conhecido como Modalidade Mista ou Mix Feeding.

Só lembrando: a linha Day by Day pode ser fornecida como fonte única de alimento, pois é um alimento completo balanceado que atende todas as necessidades nutricionais diárias de seu pet.



CARACTERÍSTICAS



ALIMENTO COMPLETO 100% NATURAL
(COM ADIÇÃO DE VITAMINAS, MINERAIS E AMINOÁCIDOS)



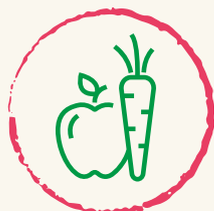
COMIDA DE VERDADE



SUPER PREMIUM

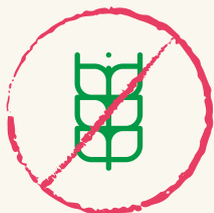


ALTAMENTE PALATÁVEL

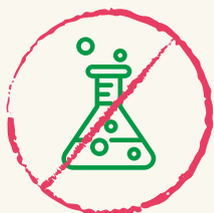


INGREDIENTES FRESCOS

CARACTERÍSTICAS



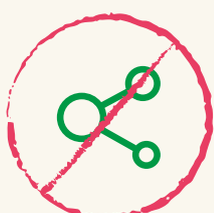
SEM ADIÇÃO DE GLÚTEN E GRÃOS



SEM CONSERVANTES, CORANTES E AROMATIZANTES ARTIFICIAIS



SEM TRANSGÊNICOS



SEM GOMAS E ESPESSANTES



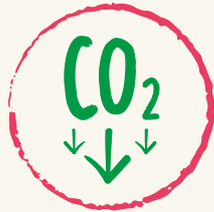
COZIDO A VAPOR UMA ÚNICA VEZ EM TEMPERATURA CONTROLADA



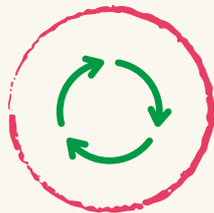
CARACTERÍSTICAS



INGREDIENTES DIRETO DO
PRODUTOR PARA A LATA



BAIXO IMPACTO DE CARBONO



LATAS RECICLÁVEIS



FORMULADO POR MÉDICOS-
VETERINÁRIOS NUTRICIONISTAS
ATENDENDO ÀS RECOMENDAÇÕES DO
FEDIAF 2021



Be 
nature
DAY BY DAY

~
CÃES
LINHA COMPLETA



ENTENDENDO A FISIOLOGIA DIGESTIVA CANINA:

Apesar de os cães estarem classificados na Ordem Carnívora, eles se adaptaram e evoluíram para uma dieta mais onívora. Seus ancestrais selvagens, os lobos (*Canis lupus*), eram capazes de comer grandes quantidades de alimentos em uma única refeição. Como são animais oportunistas, conseguiram adaptar a sua dieta a diversos tipos de alimentos, além da proteína.

CARACTERÍSTICAS

- 1 O sistema digestório é dividido em boca e anexos (dentes, língua e glândulas salivares), esôfago, estômago, intestino delgado (duodeno, jejuno e íleo), intestino grosso (ceco, cólon e reto) e ânus. Fígado e pâncreas são considerados órgãos anexos que participam do processo digestivo.
- 2 O seu olfato é até 10.000 vezes mais sensível que o do ser humano;

3 Enquanto humanos possuem cerca de 9 mil papilas gustativas, cães possuem aproximadamente apenas 1700.

Apesar disso, são capazes de distinguir os quatro sabores: doce, salgado, azedo e amargo;

4 Possuem 42 dentes com a função de rasgar, cortar e triturar, característicos de animais carnívoros;

5 Digestão dividida em eventos mecânicos (mastigação e peristaltismo), químicos (enzimas: estômago, pâncreas e intestino) e microbiológicos (fermentação bacteriana);

6 Estômago bastante distensível e com pH mais ácido do que humanos;

7 Intestino com trânsito rápido, estimado em 12-30 horas; intestino grosso com funções de absorção de água, armazenamento de fezes e fermentação bacteriana;



FRANGO, MANDIOQUINHA, CENOURA E ESPINAFRE



Alimento Úmido Natural completo e balanceado indicado para **cães filhotes**.

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Cálcio (máx.) 3400 mg/kg	Cálcio (mín.) 3000 mg/kg	Cúrcuma (mín.) 100 mg/kg	Energia Metabolizável (mín.) 1138 kcal/kg	Extrato Etéreo (mín.) 50 g/kg	Fósforo (mín.) 2100 mg/kg	Magnésio (mín.) 8 mg/kg	Matéria Fibrosa (máx.) 13 g/kg	Matéria Mineral (máx.) 15 g/kg	Mananligossacarídeos (mín.) 100 mg/kg	Ômega 3 (mín.) 4000 mg/kg	Proteína Bruta (mín.) 100 g/kg	Umidade (máx.) 750 g/kg
-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	--	----------------------------------	------------------------------	----------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	--	------------------------------	-----------------------------------	----------------------------

Ingredientes e nutrientes cuidadosamente formulados e balanceados para cães filhotes.



Imagem meramente ilustrativa.

COMPOSIÇÃO BÁSICA

Carne de peito de frango (6%), carne mecanicamente separada de frango (15%), fígado de frango (9%), moela de frango (8%), óleo de salmão, plasma sanguíneo desidratado, mandioquinha (20%), abóbora moranga, alecrim, cenoura (7,2%), cúrcuma, grão de ervilha, espinafre (0,6%), fécula de mandioca, celulose, óleo de girassol, óleo de linhaça, carbonato de cálcio, cloreto de sódio, fosfato bicálcico, ácido fólico, ácido pantotênico, biotina, sulfato de cobre, cloreto de colina, sulfato de ferro, iodato de cálcio, óxido de magnésio, sulfato de manganês, niacina (ácido nicotínico), selenito de sódio, retinol, tiamina, cianocobalamina, riboflavina, piridoxina, coлекаliferol, acetato de DL-alfa-tocoferol, menadiona bissulfito de sódio, sulfato de zinco, mananligossacarídeos, zeólita.

MODO DE USAR

Seguir tabela abaixo estimando o peso pretendido em kg:

PESO ADULTO ESPERADO (kg)	QUANTIDADE DIÁRIA RECOMENDADA (g/dia) DE ACORDO COM A IDADE DO ANIMAL (MESES)					
	2 MESES	4 MESES	6 MESES	8 MESES	10 MESES	12 MESES
5 kg	278 g	357 g	374 g	375 g	370 g	363 g
10 kg	429 g	583 g	623 g	632 g	629 g	620 g
15 kg	503 g	768 g	837 g	856 g	854 g	842 g
20 kg	624 g	953 g	1039 g	1062 g	1059 g	1045 g
30 kg	808 g	1253 g	1383 g	1429 g	1440 g	1435 g
40 kg	1003 g	1555 g	1716 g	1773 g	1787 g	1780 g

Para um cão filhote em crescimento e atividade normal, servir preferencialmente pelo menos duas refeições diárias, seguindo a recomendação da tabela. As quantidades diárias podem variar dependendo do gasto energético individual. As quantidades indicadas podem ser adaptadas de acordo com a raça, estágio fisiológico e atividade física do seu cão e a critério do médico-veterinário.

ENRIQUECIMENTO POR KG DE PRODUTO

Ácido Fólico	0,16 mg/kg	Vitamina A	5000 UI/Kg
Ácido Pantotênico	8,1 mg/kg	Vitamina B1	1,6 mg/kg
Biotina	0,03 mg/kg	Vitamina B12	16 µg/kg
Cobre	4 mg/kg	Vitamina B2	3 mg/kg
Colina	160 mg/kg	Vitamina B6	1 mg/kg
Ferro	44 mg/kg	Vitamina D3	500 UI/Kg
Iodo	0,5 mg/kg	Vitamina E	31 UI/Kg
Manganês	3,6 mg/kg	Vitamina K3	0,5 mg/kg
Niacina	10 mg/kg	Zinco	50 mg/kg
Selênio	0,18 mg/kg		

- ✓ Concentração e equilíbrio em proporções ideais de cálcio e fósforo;
- ✓ Formulado para o crescimento saudável do cão filhote;
- ✓ Pode ser misturado à ração sem comprometimento nutricional;

CONTÉM INGREDIENTES FUNCIONAIS:



ÔMEGA 3: PROVENIENTE DO ÓLEO DE SALMÃO;



CÚRCUMA: CURCUMA LONGA, PLANTA ORIGINÁRIA DA ÍNDIA, É TAMBÉM CHAMADA DE AÇAFRÃO-DA-TERRA;



MOS: PREBIÓTICO SUBSTRATO PARA AUXÍLIO DA FLORA INTESTINAL;



PLASMA SANGÜÍNEO: INGREDIENTE PROTEICO PALATÁVEL.

RECOMENDAÇÕES

Para uma adequada transição alimentar, oferecer o produto de forma gradativa. / Adicionar 25% da quantidade diária recomendada durante os primeiros quatro dias, até atingir a quantidade completa. / Sirva à temperatura ambiente. / Deixe sempre água limpa e fresca à disposição do animal. / Lave regularmente os utensílios utilizados para fornecer a alimentação ao animal. / Se a lata estiver amassada ou estufada, não fornecer o produto. / Consulte regularmente um médico-veterinário. / Amasse a lata antes de jogá-la no lixo.

MODO DE CONSERVAÇÃO:

Conservá-lo em local seco, fresco, arejado e protegido de radiação solar. Após aberto, manter o produto sob refrigeração e consumir em até 48 horas.

APRESENTAÇÃO

Alimento úmido natural completo enlatado - Lata de 300g.

CARNE BOVINA, BATATA DOCE E ABÓBORA



Alimento Úmido Natural completo e balanceado indicado para **cães adultos**.

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Cálcio (máx.) 2500 mg/kg	Cálcio (mín.) 2300 mg/kg	Energia Metabolizável (mín.) 1084 kcal/kg	Extrato de Yucca (mín.) 100 mg/kg	Extrato Etéreo (mín.) 40 g/kg	Fósforo (mín.) 1700 mg/kg	Frutooligosacarídeos (mín.) 100 mg/kg	Magnésio (mín.) 6,4 mg/kg	Matéria Fibrosa (máx.) 13 g/kg	Matéria Mineral (máx.) 16 g/kg	Ômega 3 (mín.) 4000 mg/kg	Proteína Bruta (mín.) 95 g/kg	Umidade (máx.) 750 g/kg
-----------------------------	-----------------------------	--	--------------------------------------	----------------------------------	------------------------------	--	------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	------------------------------	----------------------------------	----------------------------

Ingredientes e nutrientes cuidadosamente formulados e balanceados para cães adultos.



Imagem meramente ilustrativa.

COMPOSIÇÃO BÁSICA

Carne de bovino (3%), carne mecanicamente separada de aves, coração de bovino, fígado de bovino, plasma sanguíneo desidratado, óleo de salmão, abóbora moranga (9,8%), alecrim, batata doce (24%), cenoura, chuchu, grão de ervilha, celulose, óleo de girassol, óleo de linhaça, carbonato de cálcio, cloreto de sódio, fosfato bicálcico, ácido fólico, ácido pantotênico, biotina, sulfato de cobre, cloreto de colina, sulfato de ferro, iodato de cálcio, óxido de magnésio, sulfato de manganês, niacina (ácido nicotínico), selenito de sódio, retinol, tiamina, cianocobalamina, riboflavina, piridoxina, colecalciferol, acetato de DL-alfa-tocoferol, menadiona bissulfato de sódio, sulfato de zinco, extrato de yucca, frutooligosacarídeos, zeólita.

MODO DE USAR

Seguir tabela abaixo de acordo com peso em kg do animal:

PESO DO CÃO (kg)	QUANTIDADE DIÁRIA RECOMENDADA (g/dia)	LATA (300g)
1 kg	88 g/dia	1/3
5 kg	293 g/dia	1
10 kg	493 g/dia	1 + 2/3
15 kg	668 g/dia	2 + 1/3
20 kg	829 g/dia	2 + 3/4
25 kg	980 g/dia	3 + 1/4
30 kg	1123 g/dia	3 + 3/4

Para um cão adulto com atividade normal, servir preferencialmente pelo menos duas refeições diárias, seguindo a recomendação da tabela. As quantidades diárias podem variar dependendo do gasto energético individual. As quantidades indicadas podem ser adaptadas de acordo com a raça, estágio fisiológico e atividade física do seu cão e a critério do médico-veterinário.

ENRIQUECIMENTO POR KG DE PRODUTO

Ácido Fólico	0,128 mg/kg	Vitamina A	4000 UI/Kg
Ácido Pantotênico	6,48 mg/kg	Vitamina B1	1,28 mg/kg
Biotina	0,024 mg/kg	Vitamina B12	13 µg/kg
Cobre	3,2 mg/kg	Vitamina B2	2,4 mg/kg
Colina	128 mg/kg	Vitamina B6	0,8 mg/kg
Ferro	35,2 mg/kg	Vitamina D3	400 UI/Kg
Iodo	0,4 mg/kg	Vitamina E	24,8 UI/Kg
Manganês	2,88 mg/kg	Vitamina K3	0,4 mg/kg
Niacina	8 mg/kg	Zinco	40 mg/kg
Selênio	0,144 mg/kg		

-  Concentração e equilíbrio em proporções ideais de cálcio e fósforo;
-  Formulado para a manutenção da saúde do cão adulto;
-  Pode ser misturado à ração sem comprometimento nutricional;

RECOMENDAÇÕES

Para uma adequada transição alimentar, oferecer o produto de forma gradativa. / Adicionar 25% da quantidade diária recomendada durante os primeiros quatro dias, até atingir a quantidade completa. / Sirva à temperatura ambiente. / Deixe sempre água limpa e fresca à disposição do animal. / Lave regularmente os utensílios utilizados para fornecer a alimentação ao animal. / Se a lata estiver amassada ou estufada, não fornecer o produto. / Consulte regularmente um médico-veterinário. / Amasse a lata antes de jogá-la no lixo.

CONTÉM INGREDIENTES FUNCIONAIS:



ÔMEGA 3: PROVENIENTE DO ÓLEO DE SALMÃO;



EXTRATO DE YUCCA: AUXILIA NA REDUÇÃO DO ODORE DAS FEZES;



FOS: PREBIÓTICO SUBSTRATO PARA AUXÍLIO DA FLORA INTESTINAL;



PLASMA SANGÜÍNEO: INGREDIENTE PROTEICO PALATÁVEL.

MODO DE CONSERVAÇÃO:

Conservá-lo em local seco, fresco, arejado e protegido de radiação solar. Após aberto, manter o produto sob refrigeração e consumir em até 48 horas.

APRESENTAÇÃO

Alimento úmido natural completo enlatado - Lata de 300g.

SALMÃO, ARROZ INTEGRAL, CENOURA E ESPINAFRE



Alimento Úmido Natural completo e balanceado indicado para **cães idosos**.

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Ácido docosahexaenoico (DHA) (mín.) 300 mg/kg	Cálcio (máx.) 2300 mg/kg	Cálcio (mín.) 2100 mg/kg	Colágeno (mín.) 2000 mg/kg	Cúrcuma (mín.) 500 mg/kg	Energia Metabolizável (mín.) 1226 kcal/kg	Extrato de Yucca (mín.) 100 mg/kg	Extrato Etéreo (mín.) 30 g/kg	Frutooligossacarídeos (mín.) 200 mg/kg
Fósforo (mín.) 1200 mg/kg	Magnésio (mín.) 4,8 mg/kg	Matéria Fibrosa (máx.) 16 g/kg	Matéria Mineral (máx.) 15 g/kg	Mananoligossacarídeos (mín.) 200 mg/kg	Ômega 3 (mín.) 4000 mg/kg	Proteína Bruta (mín.) 100 g/kg	Umidade (máx.) 720 g/kg	

Ingredientes e nutrientes cuidadosamente formulados e balanceados para cães idosos.



Imagem meramente ilustrativa.

COMPOSIÇÃO BÁSICA

Carne de salmão (3,5%), carne de sardinha, carne mecanicamente separada de frango, fígado de suíno, óleo de salmão, carne de peito de frango, plasma sanguíneo desidratado, arroz integral (10%), batata doce, celulose, cenoura (8%), cúrcuma, grão de ervilha, espinafre (0,8%), óleo de girassol, biomassa de microalgas (*Schizochytrium sp*), colágeno, carbonato de cálcio, cloreto de sódio, fosfato bicálcico, taurina, ácido fólico, ácido pantotênico, biotina, sulfato de cobre, cloreto de colina, sulfato de ferro, iodato de cálcio, óxido de magnésio, sulfato de manganês, niacina (ácido nicotínico), selenito de sódio, retinol, tiamina, cianocobalamina, riboflavina, piridoxina, colecalciferol, acetato de DL-alfa-tocoferol, menadiona bissulfato de sódio, sulfato de zinco, extrato de yucca, frutooligossacarídeos, mananoligossacarídeos.

MODO DE USAR

Seguir tabela abaixo de acordo com peso em kg do animal:

PESO DO CÃO (kg)	QUANTIDADE DIÁRIA RECOMENDADA (g/dia)	LATA (300g)
1 kg	77 g/dia	1/4
5 kg	170 g/dia	3/5
10 kg	259 g/dia	4/5
15 kg	436 g/dia	1 + 1/2
20 kg	733 g/dia	2 + 1/2
25 kg	866 g/dia	2 + 4/5
30 kg	993 g/dia	3 + 1/3

Para um cão idoso com atividade normal, servir preferencialmente pelo menos duas refeições diárias, seguindo a recomendação da tabela. As quantidades diárias podem variar dependendo do gasto energético individual. As quantidades indicadas podem ser adaptadas de acordo com a raça, estágio fisiológico e atividade física do seu cão e a critério do médico-veterinário.

ENRIQUECIMENTO POR KG DE PRODUTO

Ácido Fólico	0,096 mg/kg	Vitamina A	3000 UI/Kg
Ácido Pantotênico	4,86 mg/kg	Vitamina B1	0,96 mg/kg
Biotina	0,018 mg/kg	Vitamina B12	10 µg/kg
Cobre	2,4 mg/kg	Vitamina B2	1,8 mg/kg
Colina	96 mg/kg	Vitamina B6	0,6 mg/kg
Ferro	26,4 mg/kg	Vitamina D3	300 UI/Kg
Iodo	0,3 mg/kg	Vitamina E	18,6 UI/Kg
Manganês	2,16 mg/kg	Vitamina K3	0,3 mg/kg
Niacina	6 mg/kg	Zinco	30 mg/kg
Selênio	0,108 mg/kg		

-  Concentração e equilíbrio em proporções ideais de cálcio e fósforo;
-  Formulado para a manutenção da saúde do cão idoso;
-  Pode ser misturado à ração sem comprometimento nutricional;

CONTÉM INGREDIENTES FUNCIONAIS:



HIPERPROTEÍCA: ALTA CONCENTRAÇÃO DE PROTEÍNAS DE ALTA DIGESTIBILIDADE;



COLÁGENO: DE ORIGEM ANIMAL, É UMA PROTEÍNA COM FUNÇÃO ESTRUTURAL;



ÔMEGA 3: PROVENIENTE DO ÓLEO DE SALMÃO;



PLASMA SANGUÍNEO: INGREDIENTE PROTEICO PALATÁVEL;



DHA: PROVENIENTE DE MICROALGAS (*SCHIZOCHYTRIUM SP.*);



CÚRCUMA: *CURCUMA LONGA*, PLANTA ORIGINÁRIA DA ÍNDIA, É TAMBÉM CHAMADA DE AÇAFRÃO-DA-TERRA;



EXTRATO DE YUCCA: AUXILIA NA REDUÇÃO DO ODOR DAS FEZES;



LOW FAT

BAIXO TEOR LIPÍDICO ("LOW FAT");



FOS & MOS: PREBIÓTICO SUBSTRATO PARA AUXÍLIO DA FLORA INTESTINAL;



CONCENTRAÇÃO CONTROLADA DE FÓSFORO E IDEAL PARA IDOSOS.

RECOMENDAÇÕES

Para uma adequada transição alimentar, oferecer o produto de forma gradativa. / Adicionar 25% da quantidade diária recomendada durante os primeiros quatro dias, até atingir a quantidade completa. / Sirva à temperatura ambiente. / Deixe sempre água limpa e fresca à disposição do animal. / Lave regularmente os utensílios utilizados para fornecer a alimentação ao animal. / Se a lata estiver amassada ou estufada, não fornecer o produto. / Consulte regularmente um médico-veterinário. / Amasse a lata antes de jogá-la no lixo.

MODO DE CONSERVAÇÃO:

Conservá-lo em local seco, fresco, arejado e protegido de radiação solar. Após aberto, manter o produto sob refrigeração e consumir em até 48 horas.

APRESENTAÇÃO

Alimento úmido natural completo enlatado - Lata de 300g.



Be 
nature
DAY BY DAY

GATOS

LINHA COMPLETA



ENTENDENDO A FISIOLOGIA DIGESTIVA FELINA:

Ao contrário dos cães, os gatos são considerados carnívoros estritos e necessitam de um alto teor proteico na dieta. Seus ancestrais, os gatos selvagens africanos (*Felis silvestres lybica*), comiam vários pássaros ou mamíferos pequenos em reduzidas porções ao longo do dia. A ingestão dessa dieta especializada resultou em adaptações metabólicas que se manifestam como particularidades nas suas exigências nutricionais.

CARACTERÍSTICAS

- 1 O sistema digestório é dividido em boca e anexos (dentes, língua e glândulas salivares), esôfago, estômago, intestino delgado (duodeno, jejuno e íleo), intestino grosso (ceco, cólon e reto) e ânus. Fígado e pâncreas são considerados órgãos anexos que participam do processo digestivo.
- 2 Possuem 30 dentes, todos pontiagudos e afiados, destinados a rasgar e cortar. Não possuem o movimento de lateralização da mandíbula.

- 3 Possuem menos papilas gustativas que os cães. São sensíveis e não apreciam o sabor amargo ou azedo, percebem de forma significativa o sabor salgado e não demonstram interesse por alimentos com sabor doce, pois nestes animais os receptores para o sabor doce foram desativados durante seu processo evolutivo.
- 4 Digestão dividida em eventos mecânicos (mastigação e peristaltismo), químicos (enzimas: estômago, pâncreas e intestino) e microbiológicos (fermentação bacteriana);
- 5 Estômago pequeno, pouco distensível e destinado para várias pequenas porções de alimento ao longo do dia com pH mais ácido do que humanos;
- 6 Intestino com trânsito rápido, estimado em 12-24 horas. Intestino delgado bem adaptado para digestão de proteína e gordura. Fermentação bacteriana acontece no intestino grosso.



FRANGO E FÍGADO COM VEGETAIS

Alimento Úmido Natural completo e balanceado indicado para **gatos filhotes**.



NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Cálcio (máx.) 2800 mg/kg	Cálcio (mín.) 2500 mg/kg	Energia Metabolizável (mín.) 1248 kcal/kg	Extrato Etéreo (mín.) 55 g/kg	Fósforo (mín.) 2000 mg/kg	Magnésio (mín.) 6,4 mg/kg	Matéria Fibrosa (máx.) 15 g/kg	Matéria Mineral (máx.) 15 g/kg	Mananoligossacarídeos (mín.) 100 mg/kg	Ômega 3 (mín.) 4000 mg/kg	Proteína Bruta (mín.) 130 g/kg	Taurina (mín.) 1350 mg/kg	Umidade (máx.) 720 g/kg
-----------------------------	-----------------------------	--	----------------------------------	------------------------------	------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	---	------------------------------	-----------------------------------	------------------------------	----------------------------

Ingredientes e nutrientes cuidadosamente formulados e balanceados para gatos filhotes.



Imagem meramente ilustrativa.

COMPOSIÇÃO BÁSICA

Carne de peito de frango (12,7%), fígado de frango (8%), coração de suíno, óleo de salmão, carne mecanicamente separada de aves (14%), plasma sanguíneo desidratado, abóbora moranga, aveia, batata doce, celulose, cenoura, carbonato de cálcio, cloreto de sódio, fosfato bicálcico, taurina, ácido fólico, ácido pantotênico, biotina, sulfato de cobre, cloreto de colina, sulfato de ferro, iodato de cálcio, óxido de magnésio, sulfato de manganês, niacina (ácido nicotínico), complexo selênio aminoácido, retinol, tiamina, cianocobalamina, riboflavina, piridoxina, colecalciferol, acetato de DL-alfa-tocoferol, menadiona bissulfito de sódio, sulfato de zinco, mananoligossacarídeos, zeólita.

MODO DE USAR

Seguir tabela abaixo de acordo com peso em kg do animal:

IDADE (MESES)	PESO (kg)	QUANTIDADE DIÁRIA RECOMENDADA (g/dia)	
		148 g/dia	209 g/dia
2 a 3 meses	0,6 a 1,4 kg	148 g/dia	209 g/dia
4 a 5 meses	1,5 a 2,8 kg	191 g/dia	291 g/dia
6 a 8 meses	2,4 a 4 kg	255 g/dia	316 g/dia
9 a 12 meses	3 a 5 kg	261 g/dia	318 g/dia

Para um gato filhote em crescimento e atividade normal, servir preferencialmente pelo menos duas refeições diárias, seguindo a tabela. As quantidades diárias podem variar dependendo do gasto energético individual. As quantidades indicadas podem ser adaptadas de acordo com a raça, estágio fisiológico e atividade física do seu gato e a critério do médico-veterinário.

ENRIQUECIMENTO POR KG DE PRODUTO

Ácido Fólico	0,48 mg/kg	Taurina	750 mg/kg
Ácido Pantotênico	3,2 mg/kg	Vitamina A	4000 UI/Kg
Biotina	0,04 mg/kg	Vitamina B1	3,2 mg/kg
Cobre	2 mg/kg	Vitamina B12	10 µg/kg
Colina	690 mg/kg	Vitamina B2	2 mg/kg
Ferro	32 mg/kg	Vitamina B6	2,16 mg/kg
Iodo	0,24 mg/kg	Vitamina D3	273,6 UI/Kg
Manganês	3,04 mg/kg	Vitamina E	20 UI/Kg
Niacina	35,2 mg/kg	Vitamina K3	0,04 mg/kg
Selênio	0,12 mg/kg	Zinco	30 mg/kg

- ✓ Concentração e equilíbrio em proporções ideais de cálcio e fósforo;
- ✓ Formulado para o crescimento saudável do gato filhote;
- ✓ Pode ser misturado à ração sem comprometimento nutricional;

CONTÉM INGREDIENTES FUNCIONAIS:



ÔMEGA 3: PROVENIENTE DO ÓLEO DE SALMÃO;



MOS: PREBIÓTICO SUBSTRATO PARA AUXÍLIO DA FLORA INTESTINAL;



PLASMA SANGÜÍNEO: INGREDIENTE PROTEICO PALATÁVEL;



TAURINA: AMINOÁCIDO ESSENCIAL PARA GATOS.

RECOMENDAÇÕES

Para uma adequada transição alimentar, oferecer o produto de forma gradativa. / Adicionar 25% da dose diária recomendada durante os primeiros quatro dias, até atingir a dose completa. / Sirva à temperatura ambiente. / Deixe sempre água limpa e fresca à disposição do animal. / Lave regularmente os utensílios utilizados para fornecer a alimentação ao animal. / Se a lata estiver amassada ou estufada, não fornecer o produto. / Consulte regularmente um médico-veterinário. / Amasse a lata antes de jogá-la no lixo.

MODO DE CONSERVAÇÃO:

Conservá-lo em local seco, fresco, arejado e protegido de radiação solar. Após aberto, manter o produto sob refrigeração e consumir em até 48 horas.

APRESENTAÇÃO

Alimento úmido natural completo enlatado - Lata de 120g.

ATUM E SARDINHA COM VEGETAIS



Alimento Úmido Natural completo e balanceado indicado para **gatos adultos**.

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Ácido docosahexaenoico (DHA) (mín.)	Beta Glucanas (mín.)	Cálcio (máx.)	Cálcio (mín.)	Energia Metabolizável (mín.)	Extrato Etéreo (mín.)	Fósforo (mín.)	Magnésio (mín.)	Mananoglicosacarídeos (mín.)	Matéria Fibrosa (máx.)	Matéria Mineral (máx.)	Ômega 3 (mín.)	Proteína Bruta (mín.)	Taurina (mín.)	Umidade (máx.)
200 mg/kg	30 mg/kg	2500 mg/kg	2300 mg/kg	1336 kcal/kg	55 g/kg	1500 mg/kg	8,8 mg/kg	100 mg/kg	13 g/kg	15 g/kg	8000 mg/kg	110 g/kg	1250 mg/kg	720 g/kg

Ingredientes e nutrientes cuidadosamente formulados e balanceados para gatos adultos.



Imagem meramente ilustrativa.

COMPOSIÇÃO BÁSICA

Carne de atum (6%), carne de sardinha (6%), carne mecanicamente separada de frango, coração de suíno, fígado de frango, língua de suíno, banha refinada de suíno, óleo de salmão, plasma sanguíneo desidratado, batata doce, celulose, cenoura, chuchu, biomassa de microalgas (*Schizochytrium sp*), carbonato de cálcio, cloreto de sódio, taurina, ácido fólico, ácido pantotênico, biotina, cianocobalamina, sulfato de cobre, colecalciferol, cloreto de colina, sulfato de ferro, iodato de cálcio, óxido de magnésio, sulfato de manganês, menadiona bissulfito de sódio, niacina (ácido nicotínico), riboflavina, selenito de sódio, retinol, tiamina, piridoxina, acetato de DL-alfa-tocoferol, sulfato de zinco, parede celular de levedura, mananoglicosacarídeos.

MODO DE USAR

Seguir tabela abaixo de acordo com peso em kg do animal:

PESO DO GATO (kg)	QUANTIDADE DIÁRIA RECOMENDADA (g/dia)	LATA (120g)
2 kg	95 g/dia	3/4
4 kg	152 g/dia	1 + 1/3
6 kg	199 g/dia	1 + 2/3
8 kg	241 g/dia	2
10 kg	280 g/dia	2 + 1/3
12 kg	317 g/dia	2 + 2/3

Para um gato adulto em atividade normal, servir preferencialmente pelo menos duas refeições diárias, seguindo a tabela de recomendação diária. As quantidades diárias podem variar dependendo do gasto energético individual. As quantidades indicadas podem ser adaptadas de acordo com a raça, estágio fisiológico e atividade física do seu gato e a critério do médico-veterinário.

ENRIQUECIMENTO POR KG DE PRODUTO

Ácido Fólico	0,66 mg/kg	Taurina	750 mg/kg
Ácido Pantotênico	4,4 mg/kg	Vitamina A	5500 UI/Kg
Biotina	0,055 mg/kg	Vitamina B1	4,4 mg/kg
Cobre	2,75 mg/kg	Vitamina B12	13,2 µg/kg
Colina	700 mg/kg	Vitamina B2	2,75 mg/kg
Ferro	44 mg/kg	Vitamina B6	2,97 mg/kg
Iodo	0,33 mg/kg	Vitamina D3	376,2 UI/Kg
Manganês	4,18 mg/kg	Vitamina E	27,5 UI/Kg
Niacina	48,4 mg/kg	Vitamina K3	0,055 mg/kg
Selênio	0,165 mg/kg	Zinco	41,25 mg/kg

-  Concentração e equilíbrio em proporções ideais de cálcio e fósforo;
-  Formulado para manutenção da saúde do gato adulto;
-  Pode ser misturado à ração sem comprometimento nutricional;

RECOMENDAÇÕES

Para uma adequada transição alimentar, oferecer o produto de forma gradativa. / Adicionar 25% da dose diária recomendada durante os primeiros quatro dias, até atingir a dose completa. / Sirva à temperatura ambiente. / Deixe sempre água limpa e fresca à disposição do animal. / Lave regularmente os utensílios utilizados para fornecer a alimentação ao animal. / Se a lata estiver amassada ou estufada, não fornecer o produto. / Consulte regularmente um médico-veterinário. / Amasse a lata antes de jogá-la no lixo.

CONTÉM INGREDIENTES FUNCIONAIS:



BETA-GLUCANAS:
POLISSACARÍDEO FUNCIONAL
E FERMENTÁVEL;



MOS: PREBIÓTICO SUBSTRATO
PARA AUXÍLIO DA FLORA
INTESTINAL;



DHA: PROVENIENTE
DE MICROALGAS
(SCHIZOCHYTRIUM SP);



PLASMA SANGÜÍNEO:
INGREDIENTE PROTEICO
PALATÁVEL;



ÔMEGA 3: PROVENIENTE
DO ÓLEO DE SALMÃO;



TAURINA: AMINOÁCIDO
ESSENCIAL PARA GATOS.

MODO DE CONSERVAÇÃO:

Conservá-lo em local seco, fresco, arejado e protegido de radiação solar. Após aberto, manter o produto sob refrigeração e consumir em até 48 horas.

APRESENTAÇÃO

Alimento úmido natural completo enlatado - Lata de 120g.

CARNE E FÍGADO BOVINO COM VEGETAIS



Alimento Úmido Natural completo e balanceado indicado para **gatos idosos**.

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Beta Glucanas (mín.)	Cálcio (máx.)	Cálcio (mín.)	Energia Metabolizável (mín.)	Extrato de yucca (mín.)	Extrato Etéreo (mín.)	Fósforo (mín.)	Magnésio (mín.)	Matéria Fibrosa (máx.)	Matéria Mineral (máx.)	Mananoligossacarídeos (mín.)	Ômega 3 (mín.)	Proteína Bruta (mín.)	Taurina (mín.)	Umidade (máx.)
30 mg/kg	2500 mg/kg	2300 mg/kg	1225 kcal/kg	100 mg/kg	50 g/kg	1500 mg/kg	8,8 mg/kg	15 g/kg	15 g/kg	100 mg/kg	4000 mg/kg	110 g/kg	1290 mg/kg	720 g/kg

Ingredientes e nutrientes cuidadosamente formulados e balanceados para gatos idosos.



Imagem meramente ilustrativa.

COMPOSIÇÃO BÁSICA

Carne de bovino (10,53%), coração de bovino, fígado de bovino (8,5%), língua de suíno, óleo de salmão, plasma sanguíneo desidratado, abóbora moranga, alecrim, aveia, batata doce, cenoura, chuchu, celulose, carbonato de cálcio, cloreto de sódio, fosfato bicálcico, taurina, ácido fólico, ácido pantotênico, biotina, sulfato de cobre, cloreto de colina, sulfato de ferro, iodato de cálcio, óxido de magnésio, sulfato de manganês, niacina (ácido nicotínico), complexo selênio aminoácido, retinol, tiamina, cianocobalamina, riboflavina, piridoxina, colecalciferol, acetato de DL-alfa-tocoferol, menadiona bissulfito de sódio, sulfato de zinco, parede celular de levedura, extrato de yucca, mananoligossacarídeos, óleo essencial de canela (*Cinnamomum zeylanicum*), zeolita.

MODO DE USAR

Seguir tabela abaixo de acordo com peso em kg do animal:

PESO DO GATO (kg)	QUANTIDADE DIÁRIA RECOMENDADA (g/dia)	LATA (120g)
2 - 4 kg	136 g/dia	1 + 1/4
4 - 6 kg	192 g/dia	1 + 2/3
6 - 8 kg	241 g/dia	2
8 - 10 kg	285 g/dia	2 + 1/3
10 - 12 kg	326 g/dia	2 + 2/3

Para um gato idoso em atividade normal, servir preferencialmente pelo menos duas refeições diárias, seguindo a recomendação da quantidade diária recomendada. As quantidades diárias podem variar dependendo do gasto energético individual. As quantidades indicadas podem ser adaptadas de acordo com a raça, estágio fisiológico e atividade física do seu gato e a critério do médico-veterinário.

ENRIQUECIMENTO POR KG DE PRODUTO

Ácido Fólico	0,66 mg/kg	Taurina	750 mg/kg
Ácido Pantotênico	4,4 mg/kg	Vitamina A	5500 UI/Kg
Biotina	0,055 mg/kg	Vitamina B1	4,4 mg/kg
Cobre	2,75 mg/kg	Vitamina B12	13,2 µg/kg
Colina	620 mg/kg	Vitamina B2	2,75 mg/kg
Ferro	44 mg/kg	Vitamina B6	2,97 mg/kg
Iodo	0,33 mg/kg	Vitamina D3	376,2 UI/Kg
Manganês	4,18 mg/kg	Vitamina E	27,5 UI/Kg
Niacina	48,4 mg/kg	Vitamina K3	0,055 mg/kg
Selênio	0,165 mg/kg	Zinco	41,25 mg/kg

✓ Concentração e equilíbrio em proporções ideais de cálcio e fósforo;

✓ Nível controlado de fósforo;

CONTÉM INGREDIENTES FUNCIONAIS:



BETA-GLUCANAS:
POLISSACARÍDEO FUNCIONAL
E FERMENTÁVEL;



MOS: PREBIÓTICO SUBSTRATO
PARA AUXÍLIO DA FLORA
INTESTINAL;



EXTRATO DE YUCCA:
AUXÍLIA NA REDUÇÃO DO
ODOR DAS FEZES;



PLASMA SANGÜÍNEO:
INGREDIENTE PROTEICO
PALATÁVEL;



ÔMEGA 3: PROVENIENTE
DO ÓLEO DE SALMÃO;



TAURINA: AMINOÁCIDO
ESSENCIAL PARA GATOS.

✓ Formulado para a manutenção da saúde do gato idoso;

✓ Pode ser misturado à ração sem comprometimento nutricional;

RECOMENDAÇÕES

Para uma adequada transição alimentar, oferecer o produto de forma gradativa. / Adicionar 25% da dose diária recomendada durante os primeiros quatro dias, até atingir a dose completa. / Sirva à temperatura ambiente. / Deixe sempre água limpa e fresca à disposição do animal. / Lave regularmente os utensílios utilizados para fornecer a alimentação ao animal. / Se a lata estiver amassada ou estufada, não fornecer o produto. / Consulte regularmente um médico-veterinário. / Amasse a lata antes de jogá-la no lixo.

MODO DE CONSERVAÇÃO:

Conservá-lo em local seco, fresco, arejado e protegido de radiação solar. Após aberto, manter o produto sob refrigeração e consumir em até 48 horas.

APRESENTAÇÃO

Alimento úmido natural completo enlatado - Lata de 120g.

QUALIDADE SUPER PREMIUM



A qualidade super premium abrange toda cadeia produtiva da empresa e formulação do produto. A combinação de estrutura e tecnologia de ponta, fórmula e qualidade de ingredientes e equipe altamente especializada mostram o comprometimento da Organnact com a saúde animal.

Aliado a isso, a garantia super premium é caracterizada por um alimento que proporciona nutrição completa, utilizando ingredientes minuciosamente escolhidos e de alta qualidade, que garantem melhor biodisponibilidade de nutrientes e alta digestibilidade.

A linha Day By Day utiliza em sua fórmula a proporção ideal de proteínas de alto valor biológico e alta digestibilidade, lipídeos de alto padrão e vegetais frescos. Além disso, não contém glúten e grãos e possui teor reduzido de carboidratos. O processo de cozimento a vapor único garante a conservação de ingredientes e nutrientes e dispensa qualquer conservante artificial. Ou seja, é uma dieta estrategicamente formulada para atender as necessidades da espécie, conforme as suas ancestralidades. O compromisso Organnact é garantir, além do carinho, uma vida saudável e longa aos pets.

Imagem meramente ilustrativa.



The background features a light cream color with various organic illustrations. There are green leaves scattered throughout, some whole and some as individual blades. A large, stylized orange and pink shape on the right side contains faint line drawings of vegetables like carrots and pumpkins. A small green pea is visible in the upper right quadrant, and another is in the lower center. A portion of a purple and white vegetable is seen on the left edge.

Organnact KITCHEN

 /organnact  organnact

Fone: (41) 2169 0400 | falecom@organnact.com.br
www.organnact.com.br
