

SOLUÇÕES NUTRICIONAIS PARA CÃES E GATOS

Conheça a linha completa
de produtos Organnact





PALAVRA DO PRESIDENTE

Confiança é o que queremos dos Médicos-Veterinários. Manter a sua confiança é um dos grandes desafios que motiva o nosso trabalho diário. Sempre investimos em pesquisas e tecnologia para desenvolver produtos e conquistar espaço e reconhecimento no mercado. Tudo isso com muita responsabilidade e ética, uma vez que estes valores refletem-se diretamente no nível de confiança dos colegas nos produtos Organnact.

Comprometimento com resultados e respostas positivas nos permitiram conquistar o respeito dos profissionais da Medicina Veterinária.

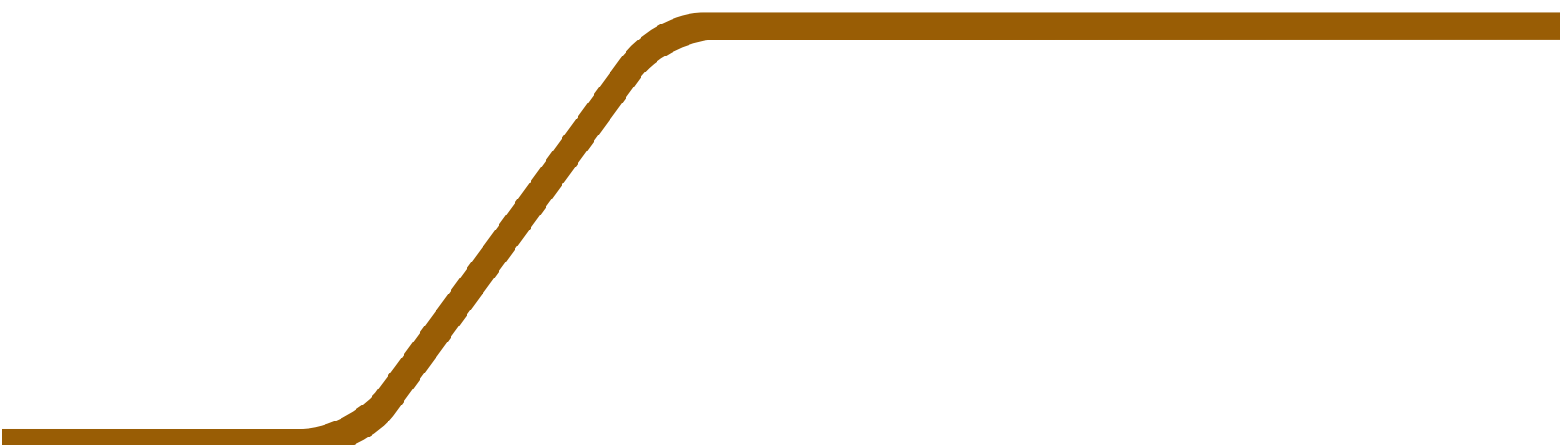
Este objetivo foi alcançado aos poucos, ano após ano, nos colocando hoje entre os melhores laboratórios do Brasil.

É por isso que a nossa dedicação será sempre integral, para jamais decepcionarmos os colegas que têm acreditado e acompanhado nossos passos e nosso progresso.

ANTONIO ROBERTO BACILA
Médico-Veterinário/Diretor Presidente



A handwritten signature in black ink that reads "Bacila".



SER DIFERENTE, FAZER DIFERENTE

Pioneira no Brasil em desenvolvimento de produtos para animais a partir de probióticos e prebióticos, a Organnact está sempre atenta às tendências do Mercado Veterinário Mundial.

Em 1991, iniciamos uma busca incessante por um desenvolvimento que vai além de novos produtos, começamos uma procura constante por soluções inteligentes e eficazes que proporcionassem uma vida melhor, com qualidade, longevidade e bem-estar, para os animais e para as pessoas que cuidam deles.

O que norteia esse desenvolvimento não são apenas as inúmeras possibilidades que a ciência oferece, mas a consciência, a responsabilidade e a ética que envolvem quem trabalha com a saúde do animal.

A partir de uma rede de distribuição com abrangência em todo território nacional, a Organnact marca presença em mais de 30.000 pontos de venda espalhados pelo Brasil, garantindo o conforto e a satisfação do consumidor.

A Organnact é um dos melhores laboratórios veterinários do Brasil e há mais de 30 anos investe para desenvolver e aprimorar soluções que levam mais saúde e bem-estar aos animais e, por consequência às pessoas que interagem com eles.

JORGE AMIN BACILA NETO

Diretor Comercial e Marketing

**“DESPERTANDO DESEJOS
E REALIZANDO SONHOS”**

SUMÁRIO

SAÚDE INTESTINAL

LACTOBAC DOG PLUS	7
LACTOBAC CAT PLUS	8
PROBIOT PET	9

SUPOORTE ESPECÍFICO

PROMUN DEFENSE BOOST DOG	11
PROMUN DEFENSE BOOST CAT	11
PROMUN DOG	12
PROMUN DOG TABS	12
PROMUN DOG NEO-P	13
PROMUN CAT	13
PROMUN CAT PASTA	14
LYSIN CAT SF	15
LYSIN CAT EMULGEL	15

SUPOORTE DIRECIONADO

ERITRÓS DOG TABS	17
ERITRÓS CAT PASTA	17
PROHEP DOG PASTA	18
PROHEP CAT	18
RENNAPRO DOG	19
RENNAPRO CAT	19
VITA D	20
VISION UP DOG	20
CONDRIX DOG PLUS	21
COLÁGENO DOG TABS	21
CYST-AID PET GEL	22

ESCORE CORPORAL

GLICOL PET	24
NUTRIFULL DOG	25
NUTRIFULL CAT	25
NUTRICUPER DOG	26
HIPERKCAL NUTRICUPER CAT	26
IDEAL PROTEIN CAT	27
MUSCLE DOG	27
COMPPLET MIX PET A-Z	28
COMPPLET MIX PET A-Z TABS	29

DERMATOLÓGICOS

ÔMEGA 3 DOG	31
ÔMEGA 3+6+D CAT	31
PELEFOOD DOG	32
PELEFOOD DOG TABS	32
PELEFOOD CAT	33
REMOVEDOR DE CERÚMEN	33

FASES DA VIDA

MAMMY DOG	35
MAMMY DOG TABS	36
ORGAMILK	37
PUPPY DOG	38
GERIATRIC PLUS	39
GERIATRIC PLUS CAT	39
COMPPLET MIX FILHOTES	40
COMPPLET MIX ADULTOS	41
COMPPLET MIX IDOSOS	42

COMPORTAMENTO

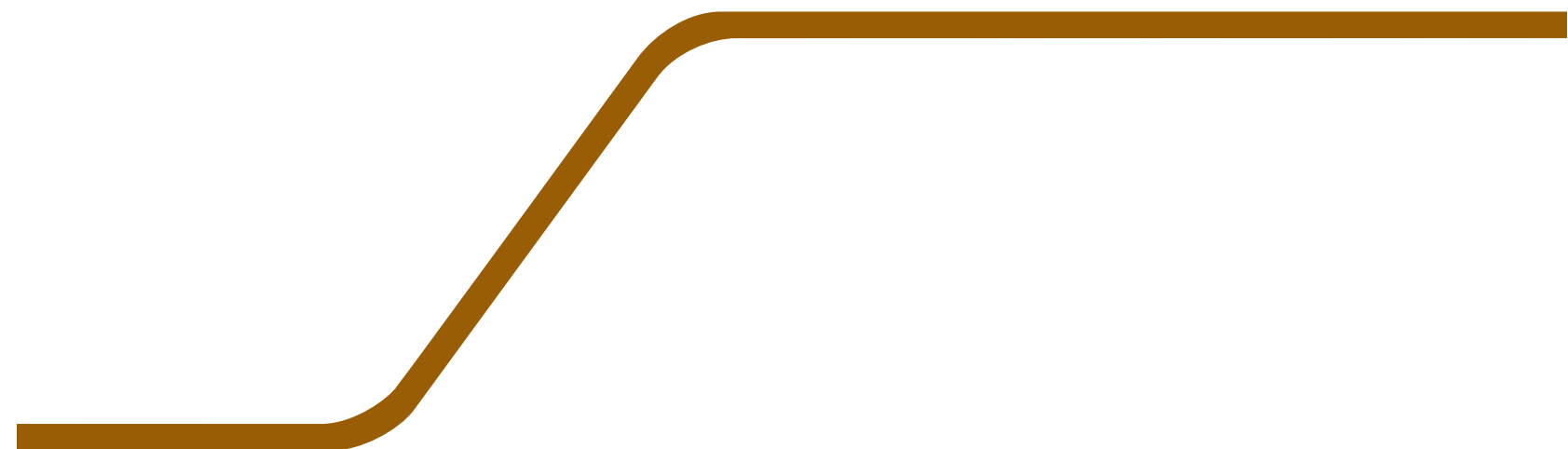
CALMYN & SUSSE DOG	44
CALMYN CAT	44
URINE ON	45
EDUCA PET	45

CICATRIZAÇÃO E LIMPEZA

FITOFIX GEL	47
FITOCLEAN	48
ORGANNACT PRATA	48
RELAX ICE	49

LINHA AMBIENTE

CHEIRINHOS ORGANNACT	51
NEUTRALIZADOR DE ODORES	51
LUBRIFICANTE DE LÂMINAS	52
RESFRIADOR DE LÂMINAS	52



SAÚDE INTESTINAL



LACTOBAC DOG PLUS



SIMBIÓTICO



APRESENTAÇÃO:

Gel em seringas com 13 ml.

Embalagem individual contendo 1 seringa de 13 ml.

Display contendo 12 seringas de 13 ml.

Display contendo 50 seringas de 13 ml.

MODO DE USAR:

- Fornecer diariamente por via oral 1,5 ml.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico aminoácido com probióticos e prebióticos para cães de todas as idades. Indicado para auxiliar no equilíbrio da microbiota intestinal.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Biotina, cianocobalamina, cloreto de colina, D-pantotenato de cálcio, L-glutamina, mononitrato de tiamina, niacina (ácido nicotínico), piridoxina, sulfato de ferro, *Bacillus subtilis* (CCT 0089), *Bifidobacterium bifidum* (DSM 20456), *Enterococcus faecium* (CCT 6646), *Lactobacillus acidophilus* (CCT 2949), *Lactocaseibacillus casei* (*Lactobacillus casei*) (CCT 1465), *Lactobacillus lactis* (CCT 1344), *Saccharomyces cerevisiae* (CBS 493.94), levedura de cana-de-açúcar inativada e desidratada, levedura de cervejaria inativada e desidratada, parede celular de levedura, inulina, hidrolisado de fígado de aves, ácido ascórbico, ácido cítrico, concentrado de tocoferóis, goma xantana, carbonato de sódio, carbonato de cálcio, glicerina, amido¹ e água. Espécies doadoras de genes: *Bacillus thuringiensis*; *Streptomyces viridochromogenes*; *Agrobacterium tumefaciens*; *Zea mays*; *Sphingobium herbicidovorans*; *Dicossoma sp*; *Diabrotica firgifera*; *Thermococcales spp*; *Bacillus subtilis*; *E. coli*; *S. maltophilia*; *Brevibacillus laterosporus*; *D. virgifera*; *Agrobacterium*, *S. herbicidovorans*.

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

	Níveis de garantia por Kg de produto	Níveis de garantia por dose de produto
<i>Saccharomyces cerevisiae</i> (min.)	9,4 x 10 ⁷ UFC/g	1,7 x 10 ⁸ UFC
<i>Lactobacillus acidophilus</i> (min.)	3,3 x 10 ⁸ UFC/g	6,1 x 10 ⁸ UFC
<i>Enterococcus faecium</i> (min.)	2,6 x 10 ⁸ UFC/g	4,8 x 10 ⁸ UFC
<i>Lactocaseibacillus casei</i> (min.)	2,6 x 10 ⁸ UFC/g	4,8 x 10 ⁸ UFC
<i>Lactobacillus lactis</i> (min.)	1,9 x 10 ⁸ UFC/g	3,5 x 10 ⁸ UFC
<i>Bacillus subtilis</i> (min.)	1,3 x 10 ⁸ UFC/g	2,4 x 10 ⁸ UFC
<i>Bifidobacterium bifidum</i> (min.)	1,3 x 10 ⁸ UFC/g	2,4 x 10 ⁸ UFC
Glutamina (min.)	19,6 g/kg	36,6 mg
Vitamina B1 (min.)	3.684,8 mg/kg	6,8 mg
Mananoligossacarídeos (min.)	3.400 mg/kg	6,3 mg
Vitamina B6 (min.)	2.603,7 mg/kg	4,8 mg
Vitamina B5 (min.)	2.077,6 mg/kg	3,8 mg
Inulina (min.)	1.760 mg/kg	3,2 mg
Vitamina B3 (min.)	1.014,9 mg/kg	1,8 mg
Colina (min.)	564 mg/kg	1 mg
Biotina (min.)	254,2 mg/kg	0,4 mg
Vitamina B12 (min.)	580 µg/kg	1 µg



LACTOBAC CAT PLUS SIMBIÓTICO



APRESENTAÇÃO:

Gel em seringas com 12 ml.

Embalagem individual contendo 1 seringa de 12 ml.

Display com 12 seringas de 12 ml.

MODO DE USAR:

- Fornecer diariamente por via oral 1,5 ml.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico aminoácido com probióticos e prebióticos para gatos de todas as idades. Indicado para auxiliar no equilíbrio da microbiota intestinal.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Biotina, cianocobalamina, cloreto de colina, D-pantotenato de cálcio, L-arginina, L-glutamina, mononitrato de tiamina, niacina (ácido nicotínico), piridoxina, sulfato de ferro, taurina, *Bacillus subtilis* (CCT 0089), *Bifidobacterium bifidum* (DSM 20456), *Enterococcus faecium* (CCT 6646), *Lactobacillus acidophilus* (CCT 2949), *Lactocaseibacillus casei* (*Lactobacillus casei*) (CCT 1465), *Lactobacillus lactis* (CCT 1344), *Saccharomyces cerevisiae* (CBS 493.94), óleo de girassol refinado, levedura de cana-de-açúcar inativada e desidratada, levedura de cervejaria inativada e desidratada, extrato de levedura *Saccharomyces cerevisiae*, parede celular de levedura, inulina, hidrolisado de fígado de aves, ácido ascórbico, ácido cítrico, ácido fosfórico, BHA (Butilhidroxianisol), propilgalato, difosfato (Pirofosfato) Trissódico, goma xantana, carbonato de sódio, carbonato de cálcio, glicerina, 1amido e água. Espécies doadoras de genes: *Bacillus thuringiensis*; *Streptomyces viridochromogenes*; *Agrobacterium tumefaciens*; *Zea mays*; *Sphingobium herbicidovorans*; *Dicossoma sp*; *Diabrotica firgífera*; *Thermococcales spp*; *Bacillus subtilis*; *E. coli*; *S. maltophilia*; *Brevibacillus laterosporus*; *D. virgífera*; *Agrobacterium. S. herbicidovoram*.

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

	Níveis de garantia por Kg de produto	Níveis de garantia por dose de produto
<i>Saccharomyces cerevisiae</i> (mín.)	9 x 10 ⁷ UFC/g	1,6 x 10 ⁸ UFC
<i>Lactobacillus acidophilus</i> (mín.)	3,4 x 10 ⁸ UFC/g	6,2 x 10 ⁸ UFC
<i>Enterococcus faecium</i> (mín.)	2,7 x 10 ⁸ UFC/g	4,9 x 10 ⁸ UFC
<i>Lactocaseibacillus casei</i> (mín.)	2,7 x 10 ⁸ UFC/g	4,9 x 10 ⁸ UFC
<i>Lactobacillus lactis</i> (mín.)	2 x 10 ⁸ UFC/g	3,6 x 10 ⁸ UFC
<i>Bacillus subtilis</i> (mín.)	1,3 x 10 ⁸ UFC/g	2,4 x 10 ⁸ UFC
<i>Bifidobacterium bifidum</i> (mín.)	1,3 x 10 ⁸ UFC/g	2,4 x 10 ⁸ UFC
Taurina (mín.)	39,2 g/kg	72,2 mg
Glutamina (mín.)	24,5 g/kg	45,1 mg
Inulina (mín.)	12 g/kg	22,1 mg
Vitamina B6 (mín.)	5.544 mg/kg	10,2 mg
Proteína bruta (mín.)	15,5 g/kg	28,5 mg
Mananoligosacarídeos (mín.)	2.550 mg/kg	4,7 mg
Colina (mín.)	2.220 mg/kg	4,0 mg
Vitamina B3 (mín.)	2.189 mg/kg	4,0 mg
Arginina (mín.)	1.970 mg/kg	3,6 mg
Vitamina B1 (mín.)	1.813 mg/kg	3,3 mg
Vitamina B5 (mín.)	1.724,8 mg/kg	3,1 mg
Biotina (mín.)	150 mg/kg	0,2 mg
Vitamina B12 (mín.)	100 µg/kg	0,1 µg



PROBIOT PET PROBIÓTICO



APRESENTAÇÃO:

Gel em seringas com 13 ml.

Display contendo 6 seringas de 13 ml.

MODO DE USAR:

- Fornecer diariamente por via oral 1,5 ml.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico com probióticos para cães e gatos de todas as idades, em qualquer fase de vida. Contribui para a recomposição da microbiota intestinal.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Acetato de DL-alfa-tocoferol, acetato de retinol, colecalciferol, sulfato de ferro, *Bacillus subtilis* (CCT 0089), *Bifidobacterium bifidum* (DSM 20456), *Enterococcus faecium* (CCT 6646), *Lactobacillus acidophilus* (CCT 2949), *Lactocaseibacillus casei* (*Lactobacillus casei*) (CCT 1465), *Lactobacillus lactis* (CCT 1344), *Saccharomyces cerevisiae* (CBS 493.94), parede celular de levedura, sacarina sódica, aroma de leite, goma xantana, BHT (Butilhidroxitolueno), carbonato de sódio, carbonato de cálcio, glicerina, 1'amido e água. Espécies doadoras de genes: *Bacillus thuringiensis*; *Streptomyces viridochromogenes*; *Agrobacterium tumefaciens*; *Zea mays*; *Sphingobium herbicidorovans*; *Dicossoma* sp; *Diabrotica firgifera*; *Thermococcales* spp; *Bacillus subtilis*; *E. coli*; *S. maltophilia*; *Brevibacillus laterosporus*; *D. virgifera*; *Agrobacterium*.

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

	Níveis de garantia por Kg de produto	Níveis de garantia por dose de produto
<i>Saccharomyces cerevisiae</i> (min.)	9 x 10 ⁷ UFC/g	1,6 x 10 ⁸ UFC
<i>Lactobacillus acidophilus</i> (min.)	3,2 x 10 ⁸ UFC/g	6,0 x 10 ⁸ UFC
<i>Enterococcus faecium</i> (min.)	2,5 x 10 ⁸ UFC/g	4,7 x 10 ⁸ UFC
<i>Lactocaseibacillus casei</i> (min.)	2,5 x 10 ⁸ UFC/g	4,7 x 10 ⁸ UFC
<i>Lactobacillus lactis</i> (min.)	1,9 x 10 ⁸ UFC/g	3,5 x 10 ⁸ UFC
<i>Bacillus subtilis</i> (min.)	1,2 x 10 ⁸ UFC/g	2,2 x 10 ⁸ UFC
<i>Bifidobacterium bifidum</i> (min.)	1,2 x 10 ⁸ UFC/g	2,2 x 10 ⁸ UFC
Vitamina A (min.)	3.000.000 UI/kg	5,647,5 UI
Vitamina D3 (min.)	250.000 UI/kg	470,62 UI
Vitamina E (min.)	750 UI/kg	1,41 UI

SUPOORTE ESPECÍFICO



PROMUN DEFENSE BOOST DOG



APRESENTAÇÃO:

Pasta em seringas com 3 ml.

Display contendo 20 cartuchos com seringas de 3 ml.

MODO DE USAR:

- Administrar 3 ml, por via oral, como dose única diária, no mínimo, 3 dias consecutivos. Após o período inicial, continue a manutenção administrando a dose a cada 7 a 15 dias, ou de acordo com a orientação do médico-veterinário.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico mineral indicado para cães que necessitem de suporte nutricional específico.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Acetato de DL-alfa tocoferol, levedura de cana-de-açúcar inativada desidratada, levedura de cervejaria inativada desidratada, óleo de peixe, parede celular de levedura, zinco aminoácido quelato, hidrolisado de fígado de aves, ácido ascórbico, ácido cítrico, BHT (Butilhidroxitolueno), concentrado de tocoferóis, metilparabeno, propilparabeno, aroma de carne, goma xantana e água.

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

	Níveis de garantia por Kg de produto	Níveis de garantia por dose de produto
Ácido Docosahexaenoico (DHA) (mín.)	240 mg/kg	0,80 mg
Ácido Eicosapentaenóico (EPA) (mín.)	360 mg/kg	1,19 mg
Beta-glucanas (mín.)	60 g/kg	200 mg
Mananoligosacarídeo (mín.)	27 g/kg	90 mg
Ômega 3 (mín.)	640 mg/kg	2,1 mg
Vitamina E (mín.)	12.500 UI /kg	41 UI
Zinco (mín.)	160 mg/kg	0,53 mg

PROMUN DEFENSE BOOST CAT



APRESENTAÇÃO:

Pasta em seringas com 3ml.

Display contendo 20 cartuchos com seringas de 3 ml.

MODO DE USAR:

- Administrar 3 ml, por via oral, como dose única diária, no mínimo, 3 dias consecutivos. Após o período inicial, continue a manutenção administrando a dose a cada 7 a 15 dias, ou de acordo com a orientação do médico-veterinário.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento aminoácido indicado para gatos que necessitem de suporte nutricional específico.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

L-lisina, levedura de cana-de-açúcar inativada desidratada, levedura de cervejaria inativada desidratada, óleo de girassol refinado, óleo de peixe, parede celular de levedura, hidrolisado de fígado de aves, ácido ascórbico, ácido cítrico, ácido fosfórico, BHA (Butilhidroxianisol), BHT (Butilhidroxitolueno), propilgalato, metilparabeno, propilparabeno, aroma de carne, difosfato (pirofosfato) trissódico, caramelo IV - processo sulfito-amônia e água.

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

	Níveis de garantia por Kg de produto	Níveis de garantia por dose de produto
Ácido Docosahexaenoico (DHA) (mín.)	240 mg/kg	0,83 mg
Ácido Eicosapentaenóico (EPA) (mín.)	360 mg/kg	1,24 mg
Beta-glucanas (mín.)	78 g/kg	270 mg
Lisina (mín.)	167 g/kg	577 mg
Mananoligosacarídeo (mín.)	40,8 g/kg	141 mg
Ômega 3 (mín.)	640 mg/kg	2,21 mg

SUPOORTE ESPECÍFICO

PROMUN DOG



APRESENTAÇÃO:

Pó palatável em sachês com 50 g e potes com 150 g.

MODO DE USAR:

- Fornecer diariamente adicionado à ração.
- Raças de pequeno porte e filhotes (até 10 kg): 2 g ao dia.
- Raças de médio porte (de 10 a 25 kg): 4 g ao dia.
- Raças de grande porte e gigantes (acima de 25 kg): 8 g ao dia.

Embalagem contendo colher dosadora de 2 g.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico aminoácido contendo probiótico e prebióticos indicado para cães de todas as idades, em qualquer fase da vida.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Proteína texturizada de soja¹, acetato de DL-Alfa-Tocoferol, *Saccharomyces cerevisiae* (CBS 493.94), parede celular de levedura, DL-metionina, aroma de carne, aroma de carne defumada, BHT (Butilhidroxitolueno), cloreto de sódio, óleo de mamona. Espécies doadoras de genes: ¹*Agrobacterium tumefaciens*, *Arabidopsis thaliana*, *Streptomyces viridochromogenes*, *Bacillus thuringiensis*, *Delftia acidovorans*, *Pseudomonas fluorescens*, *Zea mays*, *Stenotrophomonas maltophilia*, *B.T. var Azawai*, *Kurstaki*, *Agrobacterium sp.*, *Glicine max.*, *Bacillus thuringiensis subsp. Kurstaki*; *Stenotrophomonas maltophilia strain DI-6*, *Helianthus anus*, *S. hirsuticoccus*.

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Ácido aspártico (min.)	88 g/kg
Ácido glutâmico (min.)	138 g/kg
Alanina (min.)	33 g/kg
Arginina (min.)	54 g/kg
Beta-glucanas (min.)	30 g/kg
Cisteína (min.)	11 g/kg
Fenilalanina (min.)	39 g/kg
Glicina (min.)	32 g/kg
Histidina (min.)	20 g/kg
Isoleucina (min.)	36 g/kg
Leucina (min.)	60 g/kg
Lisina (min.)	49 g/kg
Mananoglicosacarídeo (min.)	17 g/kg
Metionina (min.)	60 g/kg
Prolina (min.)	39 g/kg
Proteína Bruta (min.)	430 g/kg
<i>Saccharomyces cerevisiae</i> (CBS 493.94) (min.)	1x10 ⁸ UFC/g
Serina (min.)	38 g/kg
Sódio (min.)	19,9 g/kg
Tirosina (min.)	26 g/kg
Treonina (min.)	30 g/kg
Triptofano (min.)	9.204 mg/kg
Valina (min.)	39 g/kg
Vitamina E (min.)	5.000 UI/kg

PROMUN DOG TABS



APRESENTAÇÃO:

Tabletes mastigáveis em potes com 105 g (60 tabletes) e 52,5 g (30 tabletes).

MODO DE USAR:

- Fornecer diariamente por via oral.
- Cães até 10 kg: 2 tabletes ao dia.
- Cães com 10 a 25 kg: 4 tabletes ao dia.
- Cães acima de 25 kg: 8 tabletes ao dia.

Tabletes com 1.750 mg cada.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico mineral aminoácido contendo probiótico e prebiótico, indicado para cães de todas as idades, em qualquer fase da vida.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Amido de milho¹, calcário dolomítico, estearato de magnésio, proteína texturizada de soja², acetato de DL-Alfa-Tocoferol, DL-metionina, *Saccharomyces cerevisiae* (CBS 493.94), parede celular de levedura, cloreto de sódio, maltodextrina¹, celulose microcristalina, dióxido de silício, aroma de carne, aroma de carne defumada, BHT (Butilhidroxitolueono). Espécies doadoras de genes:¹*Bacillus thuringiensis*, *Streptomyces viridochromogenes*, *Agrobacterium tumefaciens*, *Zea mays*, *Sphingobium herbicidovorans*, *Dicossoma sp.*, *Diabrotica virgifera*, *Thermococcales spp.*, *Bacillus subtilis*, *E. coli*, *D. virgifera*, *S. herbicidovorans*, *Agrobacterium*, *S. maltophilia* e *Brevibacillus laterosporus*; ²*Agrobacterium tumefaciens*, *Arabidopsis thaliana*, *Streptomyces viridochromogenes*, *Bacillus thuringiensis*, *Delftia acidovorans*, *Pseudomonas fluorescens*, *Zea mays*, *Stenotrophomonas maltophilia*, *B.T. var Azawai*, *Kurstaki*, *Agrobacterium sp.*, *Glicine max.*, *Bacillus thuringiensis subsp. Kurstaki*; *Stenotrophomonas maltophilia strain DI-6*, *Helianthus anus*, *S. hirsuticoccus*.

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Ácido aspártico (min.)	21 g/kg
Ácido glutâmico (min.)	34 g/kg
Alanina (min.)	8.411 mg/kg
Arginina (min.)	13 g/kg
Beta-glucanas (min.)	15 g/kg
Cálcio (máx.)	29 g/kg
Cálcio (min.)	23 g/kg
Cisteína (min.)	2.867 mg/kg
Fenilalanina (min.)	9.750 mg/kg
Glicina (min.)	8.220 mg/kg
Histidina (min.)	5.161 mg/kg
Isoleucina (min.)	9.176 mg/kg
Leucina (min.)	15 g/kg
Lisina (min.)	12 g/kg
Magnésio (min.)	12 g/kg
Mananoglicosacarídeo (min.)	8.955 mg/kg
Metionina (min.)	42 g/kg
Prolina (min.)	9.941 mg/kg
Proteína Bruta (min.)	116 g/kg
Serina (min.)	9.558 mg/kg
<i>Saccharomyces cerevisiae</i> (CBS 493.94) (min.)	5x10 ⁷ UFC/g
Tirosina (min.)	6.691 mg/kg
Treonina (min.)	7.647 mg/kg
Triptofano (min.)	2.294 mg/kg
Valina (min.)	9.750 mg/kg
Vitamina E (min.)	2.380 UI/kg

PROMUN DOG NEO-P



APRESENTAÇÃO:

Pó palatável em sachês de 60 g.

MODO DE USAR:

- Fornecer diariamente por via oral.
- Cães até 5 kg: 1 g uma vez ao dia.
- Cães de 5 kg a 10 kg: 2 g uma vez ao dia.
- Cães de 10 kg a 15 kg: 3 g uma vez ao dia.
- Cães de 15 kg a 20 kg: 4 g uma vez ao dia.

Embalagem contendo colher dosadora de 2 g.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico mineral contendo prebióticos e probiótico indicado para cães em todas as fases da vida.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Óleo vegetal, levedura de cana-de-açúcar inativada e desidratada, *Saccharomyces cerevisiae* (CBS 493.94), cloreto de sódio, retinol, ácido ascórbico, colecalciferol, niacina, magnésio aminoácido quelato, zinco aminoácido quelato, propionato de cálcio, proteinato de selênio, parede celular de levedura, inulina, extrato de chá verde, extrato de cúrcuma, extrato de semente de uva, aroma de bacon, dióxido de silício, BHT (butilhidroxitolueno).

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Beta-glucanas (min.)	30 g/kg
Cloro (min.)	263 g/kg
Cúrcuma (min.)	40 mg/kg
Inulina (min.)	2.000 mg/kg
Magnésio (min.)	1.250 mg/kg
Mananoligossacarídeo (min.)	17 g/kg
Niacina (min.)	1.293 mg/kg
Proteína bruta (min.)	127 g/kg
<i>Saccharomyces cerevisiae</i> (CBS 493.94) (min.)	2x10 ⁸ UFC/g
Selênio (min.)	40 mg/kg
Sódio (min.)	174 g/kg
Vitamina A (min.)	100.000 UI/kg
Vitamina C (min.)	12 g/kg
Vitamina D3 (min.)	500.000 UI/kg
Zinco (min.)	480 mg/kg

PROMUN CAT



APRESENTAÇÃO:

Pó palatável em sachês com 50 g.

MODO DE USAR:

- Fornecer diariamente por via oral.
- Filhotes: 2 g ao dia.
- Crescimento: 3 g ao dia.
- Adultos: 4 g ao dia.

Embalagem contendo colher dosadora de 2 g.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico mineral aminoácido indicado para gatos de todas as idades, auxilia nas defesas naturais do organismo. Contém aminoácidos essenciais, vitaminas A, E e C, zinco, probiótico, prebiótico e taurina.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Levedura de cana-de-açúcar inativada e desidratada, retinol, D-alfa-Tocoferol, ácido ascórbico, óxido de zinco, DL-metionina, L-treonina, L-triptofano, L-lisina, L-glutamina, ácido glutâmico, taurina, *Saccharomyces cerevisiae* (CBS 493.94), parede celular de levedura, cloreto de sódio, aroma de fígado bovino.

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Ácido glutâmico (min.)	2.500 mg/kg
Beta-glucanas (min.)	45 g/kg
Glutamina (min.)	2.500 mg/kg
Lisina (min.)	15 g/kg
Mananoligossacarídeo (min.)	25 g/kg
Metionina (min.)	14 g/kg
Proteína Bruta (min.)	241 g/kg
<i>Saccharomyces cerevisiae</i> (CBS 493.94) (min.)	6x10 ⁸ UFC/g
Taurina (min.)	29 g/kg
Treonina (min.)	17 g/kg
Triptofano (min.)	4.900 mg/kg
Vitamina A (min.)	800 UI/kg
Vitamina C (min.)	6.720 mg/kg
Vitamina E (min.)	40.000 UI/kg
Zinco (min.)	25 g/kg

PROMUN CAT PASTA



APRESENTAÇÃO:

Pasta em seringas com 27 ml.

MODO DE USAR:

- Fornecer diariamente via oral.
- Filhotes: 2 ml por dia.
- Crescimento: 3 ml por dia.
- Adultos: 4 ml por dia.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico mineral aminoácido indicado para gatos de todas as idades, em qualquer fase da vida, auxilia nas defesas naturais do organismo.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Levedura de cervejaria inativada e desidratada, levedura de cana-de-açúcar inativada e desidratada, óleo de soja refinado, malto-dextrina, parede celular de levedura, retinol, ácido ascórbico, DL-Alfa-Tocoferol, óxido de zinco, cloreto de sódio, L-lisina, taurina, L-glutamina, DL-metionina, L-treonina, L-triptofano, bissulfito de sódio, sorbato de potássio, metilparabeno, corante caramelo IV, hidrolisado de fígado de aves, ácido fosfórico, ácido cítrico, propilgalato, BHA (Butilhidroxianisol), difosfato trissódico, goma xantana, água.

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Beta-glucanas (mín.)	29 g/Kg
Glutamina (mín.)	26 g/Kg
Lisina (mín.)	16 g/Kg
Mananoligossacarídeos (mín.)	16 g/Kg
Metionina (mín.)	8.910 mg/Kg
Proteína Bruta (mín.)	31 g/Kg
Taurina (mín.)	19 g/kg
Treonina (mín.)	16 g/Kg
Triptofano (mín.)	3.430 mg/Kg
Vitamina A (mín.)	420.000 UI/Kg
Vitamina C (mín.)	7.680 mg/Kg
Vitamina E (mín.)	41.500 UI/Kg
Zinco (mín.)	2.920 mg/Kg

LYSIN CAT SF



APRESENTAÇÃO:

Pó palatável em potes com 100 g.

MODO DE USAR:

- Fornecer diariamente por via oral adicionado à ração.
- Filhotes: 1 g ao dia.
- Crescimento: 1,5 g ao dia.
- Adultos: 2 g ao dia.

Embalagem contendo colher dosadora de 2 g.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico aminoácido indicado para gatos em qualquer fase da vida contendo vitaminas A, E e C, lisina e mananoligossacarídeos.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Levedura de cana-de-açúcar inativada e desidratada, parede celular de levedura, retinol, ácido ascórbico, DL-Alfa-Tocoferol, L-lisina, aroma de bacon.

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Beta-glucanas (min.)	45 g/kg
Lisina (min.)	500 g/kg
Mananoligossacarídeo (min.)	25 g/kg
Proteína Bruta (min.)	120 g/kg
Vitamina A (min.)	100.000 UI/kg
Vitamina C (min.)	67 mg/kg
Vitamina E (min.)	250 UI/kg

LYSIN CAT EMULGEL



APRESENTAÇÃO:

Emulgel palatável em frascos com 100 ml.

MODO DE USAR:

- Fornecer diariamente por via oral.
- Filhotes: 1 ml ao dia.
- Adultos: 2,5 ml ao dia.

Embalagem contendo seringa dosadora de 5 ml.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico aminoácido indicado para gatos em qualquer fase da vida. Contendo vitaminas A, E e C e lisina.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

DL-Alfa-Tocoferol, retinol, ácido ascórbico, L-lisina, sucralose, carboximetilcelulose sódica, aroma de bacon, metilparabeno, propilparabeno, BHT (Butilhidroxitolueno), glicerina, água.

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Lisina (min.)	273 g/kg
Vitamina A (min.)	50.000 UI/kg
Vitamina C (min.)	67 mg/kg
Vitamina E (min.)	25 UI/kg

SUPORE DIRECCIONADO



ERITRÓS DOG TABS



APRESENTAÇÃO:

Tabletes mastigáveis em potes com 18 g (30 tabletes).

MODO DE USAR:

- Fornecer diariamente 1 tablete a cada 24h, por via oral, independente de peso, tamanho ou idade.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico mineral aminoácido indicado para cães de qualquer idade e qualquer fase da vida, podendo ser utilizado em fêmeas no primeiro terço de gestação e animais que necessitem de suporte destes nutrientes.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Estearato de magnésio, ácido fólico, piridoxina, cianocobalamina, DL-Metionina, ferro aminoácido quelato, maltodextrina, cloreto de sódio, celulose microcristalina, dióxido de silício.

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Ácido fólico (mín.)	158 g/kg
Ferro (mín.)	13 g/kg
Metionina (mín.)	123 g/kg
Vitamina B6 (mín.)	1.782 mg/kg
Vitamina B12 (mín.)	33.300 µg/kg

ERITRÓS CAT PASTA



APRESENTAÇÃO:

Pasta em seringas com 27 ml.

MODO DE USAR:

- Fornecer diariamente 1 ml a cada 24h por via oral, independente do peso, tamanho ou idade.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico mineral indicado para gatos de todas as idades, em qualquer fase da vida, que pode ser utilizado em fêmeas no primeiro terço de gestação e animais que necessitem de suporte destes nutrientes.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Amido de milho, biomassa de microalgas desidratada (*Spirulina platensis*), ácido fólico, cianocobalamina, piridoxina, ferro aminoácido quelato, cloreto de sódio, glicerina, BHT (butilhidroxitolueno), metilparabeno, propilparabeno, aroma de bacon, água.

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Ácido fólico (mín.)	114 g/kg
Ferro (mín.)	560 mg/kg
Proteína bruta (mín.)	5.500 mg/kg
Vitamina B6 (mín.)	1.089 mg/kg
Vitamina B12 (mín.)	20.000 µg/kg

PROHEP DOG PASTA



APRESENTAÇÃO:

Gel em seringas com 31 ml.

MODO DE USAR:

- Fornecer diariamente por via oral.
- Cães com até 10kg: 1ml.
- Cães de 10 a 20kg: 2ml.
- Cães de 20 a 30kg: 3ml.
- Cães acima de 30kg: 4ml.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico aminoácido indicado para cães.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Amido de milho, tiamina, piridoxina, cianocobalamina, cloreto de colina, L-cistina, extrato de alcachofra (22%), extrato de hortelã (9%), extrato de dente de leão (5%), extrato de *Garcinia cambogia* (5%), aroma de bacon, sucralose, propilparabeno, metilparabeno, glicerina, BHT (butilhidroxitolueno), água.

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Cistina (min.)	8.077 mg/kg
Colina (min.)	19 g/kg
Vitamina B1 (min.)	3.136 mg/kg
Vitamina B6 (min.)	1.584 mg/kg
Vitamina B12 (min.)	30.000 µg/kg

PROHEP CAT



APRESENTAÇÃO:

Líquido em frascos com 120 ml.

MODO DE USAR:

- Fornecer diariamente por via oral.
- Gatos até 5kg: 2ml.
- Gatos acima de 5kg: 3ml.

Embalagem contendo seringa dosadora de 5ml.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico mineral aminoácido indicado para gatos adultos. Destinado para promover suporte nutricional aos felinos.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Óleo de soja refinado¹, levedura de cervejaria inativada e desidratada, levedura de cana-de-açúcar inativada e desidratada, ácido fólico, biotina, niacina, tiamina, riboflavina, piridoxina, cianocobalamina, Extrato de alcachofra (*Cynara cardunculus subsp. scolymus*), extrato de cardo mariano, D-pantotenato de cálcio, zinco aminoácido quelato, betaina, taurina, L-arginina, L-carnitina, lecitina de soja¹, inulina, parede celular de levedura, sucralose, ácido ascórbico, ácido cítrico, ácido fosfórico, difosfato trissódico, selenito de sódio, metilparabeno, propilparabeno, propilgalato, polisorbato 80, hidrolisado de fígado de aves, BHA (Butilhidroxianisol), BHT (Butilhidroxitolueno), goma xantana, água. Espécies doadoras de genes: ¹Agrobacterium tumefaciens, Arabidopsis thaliana, Streptomyces viridochromogenes, Bacillus thuringiensis, Delftia acidovorans, Pseudomonas fluorescens, Zea mays, Stenotrophomonas maltophilia, B.T. var Azawai, Kurstaqui, Agrobacterium sp, Glicine max, Bacillus thuringiensis subsp, Kurstaki, Stenotrophomonas maltophilia strain DI-6, Helianthus anus. S. higroscopicus

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Ácido fólico (min.)	28 mg/kg
Arginina (min.)	10 g/kg
Beta-glucanas (min.)	12 g/kg
Betaina (min.)	22 g/kg
Biotina (min.)	100 mg/kg
Carnitina (min.)	4.947 mg/kg
Cinarina (min.)	83 mg/kg
Inulina (min.)	18 g/kg
Mananligossacarídeo (min.)	7.366 mg/kg
Niacina (min.)	1.691 mg/kg
Proteína Bruta (min.)	13 g/kg
Selênio (min.)	9 mg/kg
Silimarina (min.)	4.995 mg/kg
Taurina (min.)	23 g/kg
Vitamina B1 (min.)	498 mg/kg
Vitamina B2 (min.)	664 mg/kg
Vitamina B5 (min.)	999 mg/kg
Vitamina B6 (min.)	504 mg/kg
Vitamina B12 (min.)	15.000 µg/kg
Zinco (min.)	3.332 mg/kg

RENNAPRO DOG



APRESENTAÇÃO:

Pó palatável em potes com 120 g.

MODO DE USAR:

- Fornecer diariamente por via oral, 3 g (uma colher e meia) do produto para cada 5kg de peso ou conforme prescrição do médico-veterinário.
- O produto pode ser fornecido puro ou adicionado ao alimento do animal (ração seca, alimento úmido ou natural).
- Embalagem contendo colher dosadora de 2 g.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico aminoácido indicado para cães de qualquer idade. Com alta concentração de antioxidantes, contendo astaxantina, niacina e quitosana. Proporciona suporte nutricional diário.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Óleo de peixe, levedura de cervejaria inativada desidratada, acetato de DL-Alfa-Tocoferol, ácido fólico, ácido ascórbico monofosfato, L-arginina, biotina, cianocobalamina, cloridrato de L-cisteína, niacina, riboflavina, taurina, tiamina, inulina, quitosana, astaxantina, sucralose, BHT (Butilhidroxitolueno), aroma de carne.

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Ácido docosahexaenoico (DHA) (min.)	600 mg/kg
Ácido eicosapentaenoico (EPA) (min.)	900 mg/kg
Ácido fólico (min.)	133 mg/kg
Arginina (min.)	60 g/kg
Astaxantina (min.)	205 mg/kg
Biotina (min.)	166 mg/kg
Cisteína (min.)	16 g/kg
Inulina (min.)	16 g/kg
Niacina (min.)	16 g/kg
Ômega 3 (min.)	1.750 mg/kg
Proteína Bruta (min.)	253 g/kg
Quitosana (min.)	9.560 mg/kg
Taurina (min.)	33 g/kg
Vitamina B1 (min.)	497 mg/kg
Vitamina B2 (min.)	597 mg/kg
Vitamina B12 (min.)	16.599 µg/kg
Vitamina C (min.)	9.960 mg/kg
Vitamina E (min.)	26.558 UI/kg

RENNAPRO CAT



APRESENTAÇÃO:

Pó palatável em potes com 60 g.

MODO DE USAR:

- Fornecer diariamente por via oral, 3 g (uma colher e meia) do produto para cada 5kg de peso ou conforme prescrição do médico-veterinário.
- O produto pode ser fornecido puro ou adicionado ao alimento (ração seca, úmido ou natural) do animal.
- Embalagem contendo colher dosadora de 2 g.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico aminoácido indicado para gatos de qualquer idade. Com alta concentração de antioxidantes, contendo astaxantina, niacina e quitosana. Proporciona suporte nutricional diário.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Óleo de peixe, levedura de cervejaria inativada desidratada, acetato de DL-Alfa-Tocoferol, ácido fólico, ácido ascórbico monofosfato, L-arginina, biotina, cianocobalamina, cloridrato de L-cisteína, niacina, riboflavina, taurina, tiamina, inulina, quitosana, astaxantina, sucralose, BHT (Butilhidroxitolueno), aroma de carne.

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Ácido docosahexaenoico (DHA) (min.)	600 mg/kg
Ácido eicosapentaenoico (EPA) (min.)	900 mg/kg
Ácido fólico (min.)	133 mg/kg
Arginina (min.)	60 g/kg
Astaxantina (min.)	205 mg/kg
Biotina (min.)	166 mg/kg
Cisteína (min.)	16 g/kg
Inulina (min.)	16 g/kg
Niacina (min.)	16 g/kg
Ômega 3 (min.)	1.750 mg/kg
Proteína bruta (min.)	253 g/kg
Quitosana (min.)	9.560 mg/kg
Taurina (min.)	33 g/kg
Vitamina B1 (min.)	497 mg/kg
Vitamina B2 (min.)	597 mg/kg
Vitamina B12 (min.)	16.599 µg/kg
Vitamina C (min.)	9.960 mg/kg
Vitamina E (min.)	26.558 UI/kg

VITA D



APRESENTAÇÃO:

Tabletes mastigáveis em potes com 30 g (60 tabletes)

MODO DE USAR:

- Fornecer diariamente por via oral, conforme abaixo.
- Cães com 5 kg: meio tablete por dia.
- Cães com 10 kg: 1 tablete por dia.
- Cães com 15 kg: 1 tablete e meio por dia.
- Cães com 20 kg: 2 tabletes por dia.
- Cães com 25 kg: 2 tabletes e meio por dia.
- Cães com 30 kg: 3 tabletes por dia.
- Cães com 35 kg: 3 tabletes e meio por dia.
- Tabletes de 500 mg.
- Cada tablete possui 1.000 UI.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico indicado para cães em qualquer fase da vida, que necessitem de suporte nutricional e/ou em situações de maior demanda de vitamina D.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Colecalciferol, maltodextrina, dióxido de silício, estearato de magnésio, celulose microcristalina, amido, aroma de bacon, água.

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Vitamina D3 (min.) 2.000.000 UI/kg

VISION UP DOG



APRESENTAÇÃO:

Tabletes mastigáveis em pote com 30 g (30 unidades).

MODO DE USAR:

- Administrar diariamente por via oral, 1 tablete para cada 10 kg de peso do animal, preferencialmente após a refeição, conforme abaixo.
- Cães até 5 kg: meio tablete por dia.
- Cães de 5 a 10 kg: 1 tablete por dia.
- Cães de 10 a 15 kg: 1 tablete e meio por dia.
- Cães de 15 a 20 kg: 2 tabletes por dia.
- Cães de 20 a 25 kg: 2 tabletes e meio por dia.
- Cães de 25 a 30 kg: 3 tabletes por dia.
- Cães de 30 a 35 kg: 3 tabletes e meio por dia.
- Cães acima de 35 kg: 4 tabletes por dia.
- Tabletes de 1.000 mg.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico mineral aminoácido com alta concentração de nutrientes antioxidantes indicados para cães adultos que necessitam de suporte nutricional.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

DL-Alfa-Tocoferol, retinol, ácido fólico, ascorbato de cálcio, biotina, cianocobalamina, piridoxina, glicina, L-treonina, L-valina, niacina, óxido de zinco, pantotenato de cálcio, tiamina, trifosfato de adenosina, estearato de magnésio, maltodextrina, luteína, astaxantina, extrato de chá verde, dióxido de silício, celulose microcristalina, aroma de presunto, água.

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Ácido fólico (min.)	28 mg/kg
Adenosina (min.)	15 g/kg
Astaxantina (min.)	300 mg/kg
Biotina (min.)	10 mg/kg
Dextrose equivalente (min.)	52 g/kg
Glicina (min.)	51 g/kg
Luteína (min.)	7.500 mg/kg
Niacina (min.)	1.592 mg/kg
Treonina (min.)	295 mg/kg
Valina (min.)	1.568 mg/kg
Vitamina A (min.)	2,5 X 10 ⁴ UI/kg
Vitamina B1 (min.)	156 mg/kg
Vitamina B5 (min.)	1.078 mg/kg
Vitamina B6 (min.)	158 mg/kg
Vitamina B12 (min.)	3.000 µg/kg
Vitamina C (min.)	56 g/kg
Vitamina E (min.)	30.000 UI/kg
Zinco (min.)	3.285 mg/kg

CONDRIX DOG PLUS



APRESENTAÇÃO:

Tabletes mastigáveis em potes de 36 g (60 unidades) e 72 g (60 unidades).

MODO DE USAR:

- Fornecer diariamente, por via oral, conforme abaixo.

Tabletes pesando 600 mg:

- Cães com até 5 kg de peso: 1 tablete ao dia.
- Cães com 5 a 10 kg de peso: 1 tablete, duas vezes ao dia.

Tabletes pesando 1.200 mg:

- Cães com 10 a 15 kg de peso: 1 tablete, duas vezes ao dia.
- Cães com 15 a 25 kg de peso: 1 tablete e meio, duas vezes ao dia.
- Cães com 25 a 50 kg de peso: 2 tabletes, duas vezes ao dia.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento mineral contendo sulfato de condroitina e glicosamina. Pode ser utilizado por cães de todas as idades e fases de vida que necessitem do aporte desses nutrientes.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Sulfato de condroitina, sulfato de glicosamina, cúrcuma (*Curcuma longa*) (9%), manganês aminoácido quelato, aroma de bacon, extrato de Yucca, BHT (Butilhidroxitolueno), estearato de magnésio, calcário dolomítico, celulose microcristalina, dióxido de silício, maltodextrina¹, água. Espécies doadoras: *Bacillus thuringiensis*; *Streptomyces viridochromogenes*; *Agrobacterium tumefaciens*; *Zea mays*; *Sphingobium herbicidovorans*; *Dicossoma sp*; *Diabrotica firgífera*; *Thermococcales spp*; *Bacillus subtilis*; *E. coli*; *D. virgífera*. *S. herbicidovorans*, *Agrobacterium*, *S. maltophilia*; *Brevibacillus laterosporus*.

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Extrato de Yucca (min.)	10 g/kg
Manganês min.)	1.200 mg/kg
Sulfato de condroitina (min.)	207 g/kg
Sulfato de glicosamina (min.)	303,80 g/kg

COLÁGENO DOG TABS



APRESENTAÇÃO:

Tabletes mastigáveis em potes de 72g (60 unidades).

MODO DE USAR:

- Fornecer diariamente por via oral.
 - Cães até 10 kg: 1 tablete, uma vez ao dia.
 - Cães de 10 a 15 kg: 1 tablete, duas vezes ao dia.
 - Cães de 15 a 25 kg: 1 tablete e meio, duas vezes ao dia.
 - Cães de 25 a 50 kg: 2 tabletes, duas vezes ao dia.
- Cada tablete contém 1.200 mg.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento mineral aminoácido para cães contendo colágeno hidrolisado e cúrcuma, indicado para cães de todas as idades. Pode ser utilizado em cães obesos e senis.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Colágeno hidrolisado (25%), enxofre ventilado, estearato de magnésio, DL-metionina, manganês aminoácido quelato, aroma de leite, cúrcuma (*Curcuma longa*) (9%), maltodextrina, celulose microcristalina, água.

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Enxofre (min.)	19 g/kg
Manganês (min.)	2.240 mg/kg
Metionina (min.)	19 g/kg
Proteína Bruta (min.)	225 g/kg

CYST-AID PET GEL



APRESENTAÇÃO:

Gel em seringas com 27 ml.

MODO DE USAR:

- Fornecer diariamente por via oral.
- Cães e gatos: 1 ml para cada 5 kg.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico para cães e gatos em qualquer fase da vida, indicado como suporte nutricional em casos específicos.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Amido de milho, retinol, acetato de DL-Alfa-Tocoferol, extrato de dente-de-leão (*Taraxacum officinale*), extrato de semente de uva (*Vitis ssp.*) extrato de mirtilo (*Vaccinium myrtillus*), glicerina, metilparabeno, propilparabeno, sucralose, aroma de bacon, corante caramelo IV, BHT (Butilhidroxitolueno), água.

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Extrato de dente-de-leão (mín.)	2.625 mg/kg
Extrato de mirtilo (mín.)	3.750 mg/kg
Extrato de semente de uva (mín.)	3.000 mg/kg
Vitamina A (mín.)	40.000 UI/kg
Vitamina E (mín.)	30 UI/kg

ESCORE CORPORAL



ESCORE CORPORAL

GLICOL PET



APRESENTAÇÃO:

Líquido palatável.

Frascos com 120 ml.

Frascos com 30 ml.

Display com 12 flaconetes de 10 ml.

Display com 15 frascos de 120 ml.

Display com 15 frascos de 30 ml.

MODO DE USAR:

- Fornecer diariamente por via oral, adicionado ao alimento ou na água de bebida.
- Caninos, felinos, mustelídeos e répteis: dose inicial de 0,5 ml ou 5 gotas por kg de peso corporal, duas vezes ao dia até a dosagem máxima de 40 ml por dia.
- Aves e roedores: dose inicial de 1 ml ou 11 gotas diluídas em 100 ml de água de bebida ou 2 gotas, uma vez ao dia, diretamente no bico ou boca do animal.

Dose de manutenção: metade da dose inicial.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico aminoácido indicado para cães, gatos, aves, mustelídeos, répteis e roedores em qualquer fase da vida, com a finalidade de melhorar a qualidade da nutrição diária. Auxilia no estado geral do animal, no estímulo do apetite e na oferta de energia.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Proteína texturizada de soja, óleo de soja refinado, levedura de cervejaria inativada e desidratada, levedura de cana-de-açúcar inativada e desidratada, açúcar, lecitina de soja, betaína, DL-metionina, glicina, L-lisina, L-carnitina, L-arginina, cloreto de colina, ácido cítrico, ácido ascórbico, concentrado de tocoferóis, goma xantana, propilparabeno, sorbato de potássio, hidrolisado de fígado de aves, benzoato de sódio, aroma de carne, corante caramelo IV, água.

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Ácido aspártico (min.)	11 g/kg
Ácido glutâmico (min.)	18 g/kg
Alanina (min.)	4.400 mg/kg
Arginina (min.)	12 g/kg
Betaina (min.)	9.500 mg/kg
Carnitina (min.)	14 g/kg
Cisteína (min.)	1.500 mg/kg
Colina (min.)	9.000 mg/kg
Fenilalanina (min.)	5.100 mg/kg
Glicina (min.)	43 g/kg
Glicose (min.)	250 g/kg
Histidina (min.)	2.700 mg/kg
Isoleucina (min.)	4.800 mg/kg
Leucina (min.)	7.900 mg/kg
Lisina (min.)	37 g/kg
Metionina (min.)	23 g/kg
Prolina (min.)	5.200 mg/kg
Proteína Bruta (min.)	52 g/kg
Serina (min.)	5.000 mg/kg
Tirosina (min.)	3.500 mg/kg
Treonina (min.)	4.000 mg/kg
Triptofano (min.)	1.200 mg/kg
Valina (min.)	5.100 mg/kg

NUTRIFULL DOG



APRESENTAÇÃO:

Líquido em frascos com 120 ml e 30 ml.

MODO DE USAR:

- Fornecer diariamente por via oral.
 - Para cães com até 10 kg de peso: 2,5 ml ao dia.
 - Para cães acima de 10 kg de peso: 5 ml ao dia.
- Embalagem contendo seringa dosadora de 5 ml.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico mineral aminoácido indicado para cães de todas as idades, em qualquer fase da vida.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Fosfato bicálcico, 1^o maltodextrina de milho, ácido fólico, tiamina, riboflavina, piridoxina, cianocobalamina, colecalciferol, acetato de DL-alfa-tocoferol, acetato de retinol, niacina, cloreto de colina, selenito de sódio, sulfato de cobre monohidratado, ferro aminoácido quelato, DL-metionina, glicina, L-treonina, L-triptofano, L-lisina, L-carnitina, L-arginina, taurina, goma xantana, sucralose, dióxido de silício, metilparabeno, propilparabeno, corante caramelo IV, aroma de caramelo, BHT (butilhidroxitolueno), água. *Espécies doadoras de genes* *Bacillus thuringiensis*; *Streptomyces viridochromogenes*; *Agrobacterium tumefaciens*; *Zea mays*; *Sphingobium herbicidovorans*; *Dicossoma sp*; *Diabrotica virgifera*; *Thermococcales spp*; *Bacillus subtilis*; *E. coli*; *S. maltophilia*; *Brevibacillus laterosporus*; *D. virgifera*; *Agrobacterium*

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Ácido fólico (min.)	38 mg/kg
Arginina (min.)	10 g/kg
Cálcio (máx.)	3.190 mg/kg
Cálcio (min.)	2.310 mg/kg
Carnitina (min.)	194 mg/kg
Cobre (min.)	14 mg/kg
Colina (min.)	1.029 mg/kg
Dextrose equivalente (min.)	2.278 mg/kg
Ferro (min.)	320 mg/kg
Fósforo (min.)	1.980 mg/kg
Glicina (min.)	3.940 mg/kg
Lisina (min.)	480 mg/kg
Metionina (min.)	20 g/kg
Niacina (min.)	398 mg/kg
Selênio (min.)	9 mg/kg
Taurina (min.)	2.450 mg/kg
Treonina (min.)	985 mg/kg
Triptofano (min.)	196 mg/kg
Vitamina A (min.)	15.000 UI/kg
Vitamina B1 (min.)	1.568 mg/kg
Vitamina B2 (min.)	196 mg/kg
Vitamina B6 (min.)	1.110 mg/kg
Vitamina B12 (min.)	2.000 mcg/kg
Vitamina D3 (min.)	2.500 UI/kg
Vitamina E (min.)	70 UI/kg

NUTRIFULL CAT



APRESENTAÇÃO:

Líquido em frascos com 30 ml.

MODO DE USAR:

- Fornecer diariamente por via oral.
- Gatos filhotes: 0,5 ml ao dia.
- Gatos adultos: 2 ml ao dia.

Embalagem contendo seringa dosadora de 5 ml.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico mineral aminoácido indicado para gatos de todas as idades, em qualquer fase da vida.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Óleo de peixe, óleo de soja refinado, niacina, retinol, tiamina, riboflavina, piridoxina, colecalciferol, sulfato ferroso monohidratado, DL-metionina, L-lisina, taurina, sorbitol, sorbato de potássio, propilparabeno, metilparabeno, carboximetilcelulose, BHT (butilhidroxitolueno), água.

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Ácido docosahexaenoico (DHA) (min.)	1.200 mg/kg
Ácido eicosapentaenoico (EPA) (min.)	1.800 mg/kg
Ácido linoleico (min.)	14 g/kg
Ácido linolênico (min.)	4.584 mg/kg
Ácido oleico (min.)	5.266 mg/kg
Ferro (min.)	51 mg/kg
Lisina (min.)	460 mg/kg
Metionina (min.)	49 g/kg
Niacina (min.)	59 mg/kg
Taurina (min.)	2.450 mg/kg
Vitamina A (min.)	19.900 UI/kg
Vitamina B1 (min.)	19 mg/kg
Vitamina B2 (min.)	15 mg/kg
Vitamina B6 (min.)	19 mg/kg
Vitamina D3 (min.)	9.950 UI/kg

NUTRICUPER DOG



APRESENTAÇÃO:

Líquido em frascos com 120 ml.

MODO DE USAR:

- Fornecer diariamente por via oral.
- Cães com até 10 kg de peso: 3 ml ao dia.
- Cães com 10 a 25 kg de peso: 6 ml ao dia.
- Cães acima de 25 kg de peso: 7,5 ml ao dia.

Embalagem contendo seringa dosadora de 5 ml.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico mineral aminoácido indicado para auxiliar no metabolismo energético de cães em qualquer fase da vida.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Óleo de linhaça, óleo de soja refinado, fosfato bicálcico, cloreto de colina, ácido ascórbico, DL-metionina, L-lisina, L-treonina, L-triptofano, extrato de Yucca, *Saccharomyces cerevisiae* (CBS 493.94), ácido cítrico, dióxido de silício, propilparabeno, BHT (Butilhidroxitolueno).

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Ácido linolênico (mín.)	44 g/kg
Cálcio (máx.)	2.900 mg/kg
Cálcio (mín.)	2.100 mg/kg
Colina (mín.)	3.330 mg/kg
Extrato de yucca (mín.)	1.000 mg/kg
Fósforo (mín.)	1.800 mg/kg
Lisina (mín.)	24 g/kg
Metionina (mín.)	29 g/kg
<i>Saccharomyces cerevisiae</i> (CBS 493.94) (mín.)	1x10 ⁸ UFC/g
Treonina (mín.)	3.940 mg/kg
Triptofano (mín.)	2.940 mg/kg
Vitamina C (mín.)	960 mg/kg
Valor energético (mín.)	7.853 kcal/kg

HIPERKCAL NUTRICUPER CAT



APRESENTAÇÃO:

Gel em seringas com 27 ml.

MODO DE USAR:

- Fornecer diariamente por via oral, de 1 ml a 3 ml por kg de peso vivo, dependendo da ingestão calórica diária necessária para o animal.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico mineral indicado para gatos de qualquer idade e qualquer fase da vida, podendo ser utilizado em gatos que não estão se alimentando adequadamente.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Lecitina de soja, óleo de peixe, óleo de linhaça, xarope de glucose, extrato de malte xaroposo, ácido fólico, retinol, tiamina, cianocobalamina, niacina, riboflavina, piridoxina, colecalciferol, DL-Alfa-Tocoferol, pantotenato de cálcio, sulfato de magnésio, sulfato ferroso monohidratado, cloreto de potássio, sulfato de manganês, benzoato de sódio, celulose microcristalina, dióxido de silício, água.

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Ácido docosaexaenoico (DHA) (mín.)	3.660 mg/kg
Ácido eicosapentaenoico (EPA) (mín.)	5.490 mg/kg
Ácido fólico (mín.)	323 mg/kg
Ácido linoleico (mín.)	45 g/kg
Ácido linolênico (mín.)	165 g/kg
Ácido oleico (mín.)	59 g/kg
Cloro (mín.)	21 mg/kg
Ferro (mín.)	156 mg/kg
Magnésio (mín.)	30 mg/kg
Manganês (mín.)	164 mg/kg
Niacina (mín.)	388 mg/kg
Potássio (mín.)	18 mg/kg
Vitamina A (mín.)	160.000 UI/kg
Vitamina B1 (mín.)	450 mg/kg
Vitamina B2 (mín.)	32 mg/kg
Vitamina B5 (mín.)	333 mg/kg
Vitamina B6 (mín.)	148 mg/kg
Vitamina B12 (mín.)	330 µg/kg
Vitamina D3 (mín.)	10.000 UI/kg
Vitamina E (mín.)	1.000 UI/kg
Valor energético	4.761 kcal/kg

IDEAL PROTEIN CAT



APRESENTAÇÃO:

Gel em seringas com 34 ml.

MODO DE USAR:

- Fornecer diariamente por via oral.
- Gatos até 5 kg: 2 ml.
- Gatos de 5 a 10 kg: 4 ml.
- Gatos acima de 10 kg: 6 ml.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento aminoácido indicado para gatos de todas as idades com escore corporal inadequado e que necessitem de suporte nutricional e ganho de massa muscular. Contém aminoácidos dentro do conceito de proteína ideal para melhor absorção em felinos.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Amido, L-cistina, L-fenilalanina, L-isoleucina, L-arginina, L-leucina, L-treonina, L-triptofano, L-valina, taurina, DL-metionina, Lisina, BHT (Butilhidroxitolueno), metilparabeno, propilparabeno, sucralose, glicerina, goma xantana, aroma de presunto, água.

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Arginina (min.)	153 g/kg
Cistina (min.)	8.000 mg/kg
Fenilalanina (min.)	39 mg/kg
Isoleucina (min.)	29 g/kg
Leucina (min.)	63 g/kg
Lisina (min.)	44 g/kg
Metionina (min.)	36 g/kg
Taurina (min.)	2.883 mg/kg
Treonina (min.)	40 g/kg
Triptofano (min.)	8.084 mg/kg
Valina (min.)	32 g/kg

MUSCLE DOG



APRESENTAÇÃO:

Pó palatável em potes com 1 kg e sachês com 250 g.

MODO DE USAR:

- Fornecer diariamente por via oral.
- Polvilhar sobre a ração.
- Animais adultos até 10 kg: 2,5 g duas vezes ao dia.
- Animais adultos de 10 a 25 kg: 5 g duas vezes ao dia.
- Animais adultos acima de 25 kg: 10 g duas vezes ao dia.

Embalagem contendo colher dosadora de 10 g.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico mineral aminoácido indicado para cães adultos, submetidos à prática regular de exercícios ou exercícios intensos.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Calcário dolomítico, dextrose, levedura de cana de açúcar inativada e desidratada, proteína texturizada de soja, cloreto de colina, DL-metionina, glicina, L-treonina, L-triptofano, L-lisina, *Saccharomyces cerevisiae* (CBS 493.94), parede celular de levedura, extrato de yucca, aroma de alho, aroma de carne, aroma de carne defumada.

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Açúcares totais (min.)	99 g/kg
Ácido aspártico (min.)	70 g/kg
Ácido glutâmico (min.)	110 g/kg
Alanina (min.)	26 g/kg
Arginina (min.)	43 g/kg
Beta-glucanas (min.)	1.200 mg/kg
Cálcio (máx.)	20 g/kg
Cálcio (min.)	16 g/kg
Colina (min.)	6.000 mg/kg
Cisteína (min.)	9.142 mg/kg
Extrato de yucca (min.)	300 mg/kg
Fenilalanina (min.)	31 g/kg
Glicina (min.)	45 g/kg
Histidina (min.)	16 g/kg
Isoleucina (min.)	29 g/kg
Lisina (min.)	63 g/kg
Leucina (min.)	48 g/kg
Mananoligossacarídeo (min.)	680 mg/kg
Magnésio (min.)	9.145 mg/kg
Metionina (min.)	105 g/kg
Proteína Bruta (min.)	328 g/kg
Prolina (min.)	31 g/kg
<i>Saccharomyces cerevisiae</i> (CBS 493.94) (min.)	3x10 ⁷ UFC/g
Serina (min.)	30 g/kg
Tirosina (min.)	21 g/kg
Treonina (min.)	25 g/kg
Triptofano (min.)	8.294 mg/kg
Valina (min.)	31 g/kg

COMPLET MIX PET A-Z



APRESENTAÇÃO:

Pó palatável em sachês com 60 g e 120 g.

MODO DE USAR:

- Fornecer diariamente por via oral.
- Animais até 5 kg: 2 g.
- Animais de 5 kg a 10 kg: 4 g.
- Animais de 10 kg a 15 kg: 6 g.
- Animais de 15 kg a 20 kg: 8 g.
- Animais com mais de 20 kg: 10 g.

Embalagem contendo colher dosadora de 2 g.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico mineral aminoácido indicado para cães e gatos em qualquer fase da vida com objetivo de complementar a nutrição diária para animais que consomem dietas caseiras ou que necessitam de suporte nutricional.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Óleo de linhaça, óxido de magnésio, fosfato bicálcico, cloreto de sódio, cloreto de potássio, levedura de cana-de-açúcar inativada e desidratada, levedura de cervejaria inativada e desidratada, ácido fólico, biotina, retinol, tiamina, riboflavina, piridoxina, cianocobalamina, ácido ascórbico, colecalciferol, DL-Alfa-Tocoferol, pantotemato de cálcio, cloreto de colina, concentrado de tocoferóis, niacina, iodato de cálcio, óxido de manganês, óxido de zinco, proteinato de selênio, sulfato de cobre monohidratado, sulfato ferroso monohidratado, DL-metionina, L-glutamina, L-isoleucina, L-arginina, L-carnitina, L-leucina, L-lisina, L-treonina, L-triptofano, taurina, L-valina, parede celular de levedura, propionato de cálcio, aroma de carne, hidrolisado de fígado de aves, ácido cítrico.

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Ácido fólico (min.)	4.750 mg/kg
Ácido linolênico (min.)	2.575 mg/kg
Arginina (min.)	7.387 mg/kg
Beta-glucanas (min.)	62 g/kg
Biotina (min.)	50 mg/kg
Cálcio (máx.)	39 g/kg
Cálcio (min.)	28 g/kg
Carnitina (min.)	7.032 mg/kg
Cloro (min.)	18 g/kg
Cobre (min.)	17 mg/kg
Colina (min.)	5.400 mg/kg
Ferro (min.)	45 mg/kg
Fósforo (min.)	24 g/kg
Glutamina (min.)	9.800 mg/kg
Iodo (min.)	31 mg/kg
Isoleucina (min.)	4.925 mg/kg
Leucina (min.)	8.085 mg/kg
Lisina (min.)	6.630 mg/kg
Magnésio (min.)	1.620 mg/kg
Mananoligossacarídeo (min.)	35 g/kg
Manganês (min.)	30 mg/kg
Metionina (min.)	3.762 mg/kg
Niacina (min.)	49 mg/kg
Potássio (min.)	2.702 mg/kg
Proteína Bruta (min.)	237 g/kg
Selênio (min.)	0,20 mg/kg
Sódio (min.)	10 g/kg
Taurina (min.)	4.900 mg/kg
Treonina (min.)	5.417 mg/kg
Triptofano (min.)	1.470 mg/kg
Valina (min.)	4.900 mg/kg
Vitamina A (min.)	50.000 UI/kg
Vitamina B1 (min.)	49 mg/kg
Vitamina B2 (min.)	40 mg/kg
Vitamina B5 (min.)	49 mg/kg
Vitamina B6 (min.)	49 mg/kg
Vitamina B12 (min.)	1.250 µg/kg
Vitamina D3 (min.)	25.000 UI/kg
Vitamina E (min.)	150 UI/kg
Zinco (min.)	36 mg/kg

COMPLET MIX PET A-Z TABS



APRESENTAÇÃO:

Pó palatável em sachês com 120 g (60 tabletes).

MODO DE USAR:

- Fornecer diariamente por via oral.
- Animais até 5 kg: 1 tablete.
- Animais de 5 a 10 kg: 2 tabletes.
- Animais de 10 a 15 kg: 3 tabletes.
- Animais de 15 a 20 kg: 4 tabletes.
- Tabletes de 2.000 mg.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico mineral aminoácido indicado para cães e gatos em qualquer fase da vida com objetivo de complementar a nutrição diária para animais que consomem dietas caseiras ou que necessitam de suporte nutricional.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Óleo de linhaça, cloreto de potássio, cloreto de sódio, dióxido de silício, bicarbonato de sódio, fosfato bicálcico, retinol, tiamina, riboflavina, piridoxina, cianocobalamina, colecalciferol, DL-Alfa-Tocofe-rol, ácido fólico, biotina, niacina, cloreto de colina, iodato de cálcio, taurina, DL-metionina, L-arginina, L-carnitina, L-isoleucina, L-leucina, L-glutamina, L-lisina, L-treonina, L-valina, óxido de magnésio, óxido de manganês, óxido de zinco, pantotenato de cálcio, proteinato de selênio, sulfato de cobre monohidratado, sulfato ferroso monohidratado, parede celular de levedura, estearato de magnésio, propionato de cálcio, maltodextrina, aroma de bacon, celulose microcristalina, água.

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Ácido fólico (min.)	4.750 mg/kg
Ácido linoleico (min.)	750 mg/kg
Ácido linolênico (min.)	2.575 mg/kg
Ácido oleico (min.)	995 mg/kg
Arginina (min.)	7.837 mg/kg
Beta glucanas (min.)	62 g/kg
Biotina (min.)	50 mg/kg
Cálcio (máx.)	39 g/kg
Cálcio (min.)	28 g/kg
Carnitina (min.)	7.032 mg/kg
Cloro (min.)	18 g/kg
Cobre (min.)	17 mg/kg
Colina (min.)	5.400 mg/kg
Ferro (min.)	45 mg/kg
Fósforo (min.)	24 g/kg
Glutamina (min.)	9.800 mg/kg
Iodo (min.)	31 mg/kg
Isoleucina (min.)	4.925 mg/kg
Leucina (min.)	8.085 mg/kg
Lisina (min.)	6.630 mg/kg
Magnésio (min.)	1.620 mg/kg
Manan oligossacarídeo (min.)	35 g/kg
Manganês (min.)	30 mg/kg
Metionina (min.)	3.762 mg/kg
Niacina (min.)	49 mg/kg
Potássio (min.)	2.072 mg/kg
Proteína bruta (min.)	66 g/kg
Selênio (min.)	0,2 mg/kg
Sódio (min.)	10 g/kg
Taurina (min.)	4.900 mg/kg
Treonina (min.)	5.417 mg/kg
Valina (min.)	4.900 mg/kg
Vitamina A (min.)	50.000 UI/kg
Vitamina B1 (min.)	49 mg/kg
Vitamina B2 (min.)	40 mg/kg
Vitamina B5 (min.)	49 mg/kg
Vitamina B6 (min.)	49 mg/kg
Vitamina B12 (min.)	1.250 µg/kg
Vitamina D3 (min.)	25.000 UI/kg
Vitamina E (min.)	150 UI/kg
Zinco (min.)	36 mg/kg

DERMATOLÓGICOS



ÔMEGA 3 DOG



APRESENTAÇÃO:

Cápsulas gelatinosas em potes com 15 g (30 unidades de 500 mg), 45 g (90 unidades de 500 mg), 30 g (30 unidades de 1.000 mg) e 90 g (90 unidades de 1.000 mg).

MODO DE USAR:

- Fornecer diariamente por via oral.
- Cápsulas 500 mg: 1 a 2 cápsulas por dia para cada 10 kg de peso
- Cápsulas 1.000 mg: 1 a 2 cápsulas por dia para cada 20 kg de peso.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico indicado para cães. Contendo Ômega 3 (Ácido Docosahexaenoico e Ácido Eicosapentaenoico), ácido graxo essencial extraído do óleo de peixe de águas frias, que não pode ser sintetizado pelo organismo dos cães sendo importante sua suplementação. Apresentação em cápsulas gelatinosas que facilita a administração.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Óleo de peixe refinado, DL-Alfa-Tocoferol, BHT (Butilhidroxitolueno).

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Ácido docosahexaenoico (DHA) (min.)	120 g/kg
Ácido eicosapentaenoico (EPA) (min.)	180 g/kg
Ômega 3 (min.)	350 g/kg
Vitamina E (min.)	20.000 UI/kg

ÔMEGA 3+6+D CAT



APRESENTAÇÃO:

Líquido em frascos com 30 ml.

MODO DE USAR:

- Fornecer diariamente por via oral.
- Gatos com até 10 kg: 1 ml ao dia.
- Gatos acima de 10 kg: 1,5 ml ao dia.

Agite bem antes de usar.

Embalagem contendo seringa dosadora de 5 ml.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico indicado para gatos. Contendo vitamina D, ômega 3 (ácido docosahexaenoico e ácido eicosapentaenoico) e ômega 6, ácidos graxos essenciais extraídos do óleo de peixe de águas frias, que não pode ser sintetizado pelo organismo dos gatos sendo importante sua suplementação.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Óleo de peixe, lecitina de soja¹, coлекаliferol, acetado de DL- Alfa-Tocoferol, dióxido de silício, benzoato de sódio, sorbato de potássio, metabisulfito de sódio, polissorbato 80, BHT (butilhidroxitolueno), aroma de bacon, corante caramelo IV, amido de milho², xarope de glucose², glicerina, água. Espécies doadoras de genes: ¹*Agrobacterium tumefaciens*; *Arabidopsis thaliana*; *Streptomyces viridochromogenes*; *Bacillus thuringiensis*; *Delftia acidovorans*; *Pseudomonas fluorescens*; *Zea mays*; *Stenotrophomonas maltophilia*; *B.T. var Azawai*; *Kurstaki*; *Agrobacterium sp*; *Glicine max*; *Bacillus thuringiensis subsp. Kurstaki*; *Stenotrophomonas maltophilia strain DI-6*; *Helianthus anus*; *S. higroscopicus*. ²*Bacillus thuringiensis*; *Streptomyces viridochromogenes*; *Agrobacterium tumefaciens*; *Zea mays*; *Sphingobium herbicidovorans*; *Dicossoma sp*; *Diabrotica firgífera*; *Thermococcales spp.*; *Bacillus subtilis*; *E. coli*; *D. virgífera*; *S. herbicidovorans*; *Agrobacterium*; *S. maltophilia*; *Brevibacillus laterosporus*

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Ácido docosahexaenoico (DHA) (min.)	48 g/kg
Ácido eicosapentaenoico (EPA) (min.)	72 g/kg
Ácido linolênico (min.)	140 g/kg
Ácido linoleico (min.)	34 g/kg
Vitamina D3 (min.)	130.000 UI/kg
Vitamina E (min.)	2.500 UI/kg

PELEFOOD DOG



APRESENTAÇÃO:

Pó palatável em potes com 300 g e 120 g.

MODO DE USAR:

- Fornecer diariamente por via oral ou polvilhado sobre a ração.
- Raças de pequeno porte (até 10 kg): 5 g ao dia.
- Raças de médio porte (de 10 a 25 kg): 7,5 g ao dia.
- Raças de grande porte e gigantes (acima de 25 kg): 10 g ao dia.

Embalagem contendo colher dosadora de 5 g.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico mineral aminoácido indicado para cães de todas as idades e qualquer fase da vida. Com probiótico e prebiótico, podendo ser utilizado para a manutenção da integridade da pele e do pelo.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Óleo de linhaça, proteína texturizada de soja, D-alfa-tocoferol, retinol, biotina, pantotenato de cálcio, niacina, DL-metionina, óxido de zinco, *Saccharomyces cerevisiae* (CBS 493.94), colágeno hidrolisado, parede celular de levedura, cloreto de sódio, aroma de carne, aroma de carne defumada, aroma de alho, BHT (butilhidroxitolueno).

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Alanina (min.)	35 g/kg
Arginina (min.)	57 g/kg
Ácido aspártico (min.)	92 g/kg
Ácido linoleico (min.)	1.500 mg/kg
Ácido linolênico (min.)	5.150 mg/kg
Ácido oleico (min.)	1.990 mg/kg
Ácido glutâmico (min.)	146 g/kg
Cisteína (min.)	12 g/kg
Beta glucanas (min.)	34 g/kg
Biotina (min.)	100 mg/kg
Fenilalanina (min.)	41 g/kg
Glicina (min.)	34 g/kg
Histidina (min.)	21 g/kg
Isoleucina (min.)	38 g/kg
Leucina (min.)	63 g/kg
Lisina (min.)	52 g/kg
Mananoligossacarídeo (min.)	19 g/kg
Metionina (min.)	40 g/kg
Niacina (min.)	1.990 mg/kg
Prolina (min.)	42 g/kg
Proteína Bruta (min.)	459 g/kg
Serina (min.)	40 g/kg
<i>Saccharomyces cerevisiae</i> (CBS 493.94) (min.)	2x10 ⁸ UFC/g
Tirosina (min.)	28 g/kg
Treonina (min.)	32 g/kg
Triptofano (min.)	9.701 mg/kg
Valina (min.)	41 g/kg
Vitamina A (min.)	30.000 UI/kg
Vitamina B5 (min.)	2.450 mg/kg
Vitamina E (min.)	250 UI/kg
Zinco (min.)	3.650 mg/kg

PELEFOOD DOG TABS



APRESENTAÇÃO:

Tabletes mastigáveis em potes com 40 g (20 unidades).

MODO DE USAR:

- Fornecer diariamente por via oral.
- Cães até 10 kg: 1 tablete a cada 24 horas.
- Cães com mais de 10 kg: 2 tabletes a cada 24 horas.

Tabletes com 2 g cada.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico mineral aminoácido indicado para cães em qualquer fase da vida, contendo probiótico e prebiótico.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Colágeno hidrolisado, estearato de magnésio, celulose microcristalina, clara de ovo desidratada, *Saccharomyces cerevisiae* (CBS 493.94), parede celular de levedura, retinol, acetato de DL-Alfa-Tocoferol, óxido de zinco, biotina, DL-metionina, niacina, pantotenato de cálcio, BHT (Butilhidroxitolueno), dióxido de silício, maltodextrina, água, cloreto de sódio, óleo de mamona.

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Beta glucanas (min.)	32 g/kg
Biotina (min.)	269 mg/kg
Cloro (min.)	29 g/kg
Mananoligossacarídeo (min.)	18 g/kg
Metionina (min.)	77 g/kg
Niacina (min.)	53 g/kg
Proteína bruta (min.)	40 g/kg
<i>Saccharomyces cerevisiae</i> (CBS 493.94) (min.)	1,3X10 ⁸ UFC/g
Sódio (min.)	19 g/kg
Vitamina A (min.)	81.700 UI/kg
Vitamina B5 (min.)	6.605 mg/kg
Vitamina E (min.)	71 UI/kg
Zinco (min.)	9.840 mg/kg

PELEFOOD CAT



APRESENTAÇÃO:

Gel em seringas com 28 ml.

MODO DE USAR:

- Fornecer diariamente por via oral 1,5 ml, independente do peso do gato.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico mineral aminoácido em pasta palatável que contém prebióticos e nutrientes indicados para a manutenção da integridade da pele e do pelo de gatos em qualquer fase da vida. Contém ômega 3 (EPA e DHA) provenientes de óleo de peixe.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Óleo de peixe, óleo de soja refinado, biomassa de microalgas desidratada (*Spirulina platensis*), levedura de cana-de-açúcar inativada e desidratada, levedura de cervejaria inativada e desidratada, amido, biotina, niacina, retinol, DL-Alfa-Tocoferol, ácido ascórbico, piridoxina, pantotenato de cálcio, zinco aminoácido quelato, DL-metionina, taurina, L-cistina, parede celular de levedura, inulina, hidrolisado de fígado de aves, cloreto de sódio, extrato de alecrim, glicerina, goma xantana, ácido cítrico, propilgalato, difosfato trissódico, ácido fosfórico, BHA (Butilhidroxianisol), água.

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Ácido docosahexaenoico (DHA) (mín.)	6.000 mg/kg
Ácido eicosapentaenoico (EPA) (mín.)	9.000 mg/kg
Ácido linolênico / linolénico (mín.)	17 g/kg
Beta-glucanas (mín.)	12 g/kg
Biotina (mín.)	20 mg/kg
Cálcio (mín.)	164 mg/kg
Cálcio (máx.)	172 mg/kg
Cistina (mín.)	9.850 mg/kg
Metionina (mín.)	9.900 mg/kg
Inulina (mín.)	1.600 mg/kg
Mananoligossacarídeo (mín.)	6.800 mg/kg
Niacina (mín.)	1.990 mg/kg
Proteína Bruta (mín.)	18 g/kg
Sódio (mín.)	7.960 mg/kg
Taurina (mín.)	19 g/kg
Vitamina A (mín.)	100.000 UI/kg
Vitamina B5 (mín.)	1.960 mg/kg
Vitamina B6 (mín.)	990 mg/kg
Vitamina E (mín.)	2.500 UI/kg
Zinco (mín.)	320 mg/kg

REMOVEDOR DE CERÚMEN



APRESENTAÇÃO:

Displays com 6 frascos de 100 ml com bico aplicador.

Displays com 12 frascos de 30 ml.

MODO DE USAR:

Aplicar de 5-10 gotas do Removedor de Cerúmen, dentro do conduto auditivo do animal. Massagear a base do pavilhão auricular. Em caso de haver muito cerúmen repetir a operação removendo o excesso com uma gaze ou algodão. É normal e esperado que o animal sacuda a cabeça para retirar o excesso do produto. Pode ser utilizado também para limpeza periódica da zona mais externa do conduto auditivo.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Composto por extrato de plantas medicinais indicadas para limpeza do conduto auditivo de cães e gatos. Sua formulação não irritante é especialmente indicada para a limpeza periódica removendo o excesso de cerúmen, sujidades e restos celulares, além de ter uma ação emoliente.

FÓRMULA:

Tintura de Aloe vera; Tintura de Zedoária; Tintura de Calêndula; Glicerina Bi-destilada.

FASES DA VIDA



MAMMY DOG



APRESENTAÇÃO:

Pó palatável em sachês com 300 g e potes com 120 g.

MODO DE USAR:

- Fornecer diariamente adicionado à ração.
- Raças de pequeno porte (até 10 kg): 2,5 g duas vezes ao dia.
- Raças de médio porte (de 10 a 25 kg): 5 g duas vezes ao dia.
- Raças de grande porte e gigantes (acima de 25 kg): 10 g duas vezes ao dia.

Embalagem contendo colher dosadora de 2 g.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico mineral aminoácido indicado para cadelas em gestação e lactação contendo aminoácidos essenciais dentro do conceito de proteína ideal.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Proteína texturizada de soja, dextrose, fosfato bicálcico, parede celular de levedura, DL-metionina, L-treonina, L-triptofano, L-lisina, cloreto de colina, *Saccharomyces cerevisiae* (CBS 493.94), extrato de *yucca*, aroma de alho, aroma de carne, aroma de leite, glicina.

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Ácido aspártico (mín.)	69 g/kg
Ácido glutâmico (mín.)	109 g/kg
Açúcares totais (mín.)	99 g/kg
Alanina (mín.)	26 g/kg
Arginina (mín.)	42 g/kg
Beta glucanas (mín.)	1.200 mg/kg
Cálcio (mín.)	24 g/kg
Cálcio (máx.)	33 g/kg
Cisteína (mín.)	9.037 mg/kg
Colina (mín.)	7.002 mg/kg
Extrato de <i>yucca</i> (mín.)	300 mg/kg
Fenilalanina (mín.)	30 g/kg
Fósforo (mín.)	20 g/kg
Glicina (mín.)	45 g/kg
Histidina (mín.)	16 g/kg
Isoleucina (mín.)	28 g/kg
Leucina (mín.)	47 g/kg
Lisina (mín.)	62 g/kg
Mananoligossacarídeo (mín.)	680 mg/kg
Metionina (mín.)	107 g/kg
Prolina (mín.)	31 g/kg
Proteína Bruta (mín.)	314 g/kg
<i>Saccharomyces cerevisiae</i> (CBS 493.94) (mín.)	3x10 ⁷ UFC/g
Serina (mín.)	30 g/kg
Tirosina (mín.)	21 g/kg
Treonina (mín.)	25 g/kg
Triptofano (mín.)	8.210 mg/kg
Valina (mín.)	30 g/kg

MAMMY DOG TABS



APRESENTAÇÃO:

Tabletes mastigáveis em sachês com 100 g (50 unidades).

MODO DE USAR:

Fornecer diariamente por via oral.

- Raças de pequeno porte (até 10 kg): 1 tablete a cada 12h.
- Raças de médio porte (de 10 a 25 kg): 2 tabletes a cada 12h.
- Raças de grande porte e gigantes (acima de 25 kg): 4 tabletes a cada 12h.
- Tabletes com 2 g cada

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico mineral aminoácido composto por aminoácidos de alta digestibilidade e valor biológico, indicado para a suplementação de cadelas gestantes e lactantes. Melhora o balanço nutricional das fêmeas durante a fase de criação. Indicado a partir do terço final da gestação e durante o período de lactação.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Proteína texturizada de soja, dióxido de silício, fosfato bicálcico, cloreto de colina, DL-metionina, L-lisina, L-treonina, L-triptofano, glicina, *Saccharomyces cerevisiae* (CBS 493.94), parede celular de levedura, extrato de *yucca*, estearato de magnésio, maltodextrina, celulose microcristalina, aroma de carne, aroma de carne defumada, água.

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Ácido aspártico (min.)	37 g/kg
Ácido glutâmico (min.)	58 g/kg
Alanina (min.)	14 g/kg
Arginina (min.)	23 g/kg
Beta glucanas (min.)	1.200 mg/kg
Cálcio (máx.)	33 g/kg
Cálcio (min.)	24 g/kg
Cisteína (min.)	4.876 mg/kg
Colina (min.)	7.020 mg/kg
Fenilalanina (min.)	16 g/kg
Fósforo (min.)	20 g/kg
Glicina (min.)	33 g/kg
Histidina (min.)	8.777 mg/kg
Isoleucina (min.)	15 g/kg
Leucina (min.)	25 g/kg
Lisina (min.)	44 g/kg
Mananoglicosacarídeo (min.)	680 mg/kg
Metionina (min.)	103 g/kg
Prolina (min.)	16 g/kg
Proteína bruta (min.)	170 g/kg
<i>Saccharomyces cerevisiae</i> (CBS 493.94) (min.)	1,2x10 ⁸ UFC/g
Serina (min.)	16 g/kg
Tirosina (min.)	11 g/kg
Treonina (min.)	14 g/kg
Triptofano (min.)	4.881 mg/kg
Valina (min.)	16 g/kg

ORGAMILK



APRESENTAÇÃO:

Pó em sachês com 60 g, 100 g e 300 g.

MODO DE USAR:

TABELA DE DOSAGENS E MODO DE USO:

PESO DO FILHOTE EM GRAMAS	NUMERO DE MAMADAS POR DIA	VOLUME POR MAMADA	VOLUME DIÁRIO
100g	5	4 a 5ml	20 a 25ml
200g	5	8 a 10ml	40 a 50ml
300g	5	12 a 15ml	60 a 75ml
400g	5	16 a 20ml	80 a 100ml
500g	5	20 a 25ml	100 a 125ml
1.000g	5	40 a 50ml	200 a 250ml
2.000g	5	80 a 100ml	400 a 500ml
3.000g	5	120 a 150ml	600 a 750ml
4.000g	5	160 a 200ml	800 a 1.000ml
5.000g	5	200 a 250ml	1.000 a 1.250ml

Fornecer diariamente por via oral. Diluir 4g em 20ml de água a 38°C. Ou conforme tabela abaixo:

PRODUTO	VOLUME DE ÁGUA
4g (uma colher)	20ml
8g (duas colheres)	40ml
12g (três colheres)	60ml
16g (quatro colheres)	80ml
20g (cinco colheres)	100ml
40g (10 colheres)	200ml
60g (15 colheres)	300ml

*Uma vez diluído, deve ser mantido refrigerado e consumido em 24h.

Embalagem contendo colher dosadora de 4g.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico mineral aminoácido indicado para filhotes de cães e gatos que necessitam de suporte nutricional na fase de amamentação até o desmame. Contém níveis adequados de proteínas e vitaminas para um equilíbrio nutricional desde os primeiros dias da vida.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Leite integral em pó (10,5%), soro de leite permeado desidratado, calcário calcítico, ovo em pó, farinha de arroz, ferro aminoácido quelato, inulina, parede celular de levedura, *Bacillus subtilis* (CCT 0089), *Bifidobacterium bifidum* (DSM 20456), *Enterococcus faecium* (CCT 6646), *Lactobacillus acidophilus* (CCT 2949), *Lactobacillus casei* (CCT 1465), *Lactobacillus lactis* (CCT 1344), ácido fólico, ácido pantotênico, biotina, cloreto de colina, niacina, retinol, tiamina, riboflavina, piridoxina, cianocobalamina, ácido ascórbico, coлекаliferol, DL-Alfa-Tocoferol, menadiona bissulfato de sódio, sulfato de ferro, cobre aminoácido quelato, iodato de cálcio, manganês aminoácido quelato, proteinato de selênio, zinco aminoácido quelato, L-glutamina, carbonato de sódio, carbonato de cálcio, sucralose, aroma de baunilha, BHT (Butilhidroxitolueno).

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Ácido Aspártico (min.)	31 g/kg
Ácido fólico (min.)	14 mg/kg
Ácido pantotênico (min.)	19 mg/kg
Alanina (min.)	15 g/kg
Arginina (min.)	22 g/kg
<i>Bacillus subtilis</i> (CCT 0089) (min.)	1,00 x 10 ⁵ UFC/g
Beta-glucanas (min.)	270 mg/kg
<i>Bifidobacterium bifidum</i> (DSM 20456) (min.)	1,00 x 10 ⁵ UFC/g
Biotina (min.)	0,64 mg/kg
Cálcio (min.)	3.528 mg/kg
Cálcio (máx.)	9.000 mg/kg
Cisteína (min.)	4.449 mg/kg
Cobre total (min.)	45 mg/kg
Colina (min.)	226 mg/kg
<i>Enterococcus faecium</i> (CCT 6646) (min.)	1,00 x 10 ⁵ UFC/g
Extrato etéreo (min.)	192 g/kg
Fenilalanina (min.)	17 g/kg
Ferro (min.)	255 mg/kg
Fósforo (min.)	6.630 mg/kg
Glicina (min.)	12 g/kg
Glutamina (min.)	63 g/kg
Histidina (min.)	9.158 mg/kg
Inulina (min.)	180 mg/kg
Iodo (min.)	0,89 mg/kg
Isoleucina (min.)	17 g/kg
<i>Lactobacillus acidophilus</i> (CCT 2949) (min.)	1,00 x 10 ⁵ UFC/g
<i>Lactobacillus casei</i> (CCT 1465) (min.)	1,00 x 10 ⁵ UFC/g
<i>Lactobacillus lactis</i> (CCT 1344) (min.)	1,00 x 10 ⁵ UFC/g
Lactose (min.)	198 g/kg
Leucina (min.)	31 g/kg
Lisina (min.)	25 g/kg
Mananoligossacarídeo (min.)	153 mg/kg
Magnésio (min.)	77 mg/kg
Manganês (min.)	135 mg/kg
Metionina (min.)	5.148 mg/kg
Niacina (min.)	224 mg/kg
Prolina (min.)	19 g/kg
Proteína bruta (min.)	313 g/kg
Selênio (min.)	0,37 mg/kg
Serina (min.)	18 g/kg
Taurina (min.)	2.901 mg/kg
Tirosina (min.)	12 g/kg
Treonina (min.)	14 g/kg
Valina (min.)	17 g/kg
Vitamina A (min.)	18.540 UI/kg
Vitamina B1 (min.)	23 mg/kg
Vitamina B12 (min.)	4,72 mcg/kg
Vitamina B2 (min.)	28 mg/kg
Vitamina B6 (min.)	13 mg/kg
Vitamina C (min.)	94 mg/kg
Vitamina D3 (min.)	3.181 UI/kg
Vitamina E (min.)	337 UI/kg
Vitamina K3 (min.)	4,82 mg/kg
Zinco (min.)	168 mg/kg

PUPPY DOG



APRESENTAÇÃO:

Pó palatável em sachês com 200 g.

MODO DE USAR:

- Fornecer diariamente adicionado à ração.
- Raças de pequeno porte (até 10 kg): 1 g duas vezes ao dia.
- Raças de médio porte (de 10 a 25 kg): 2 g duas vezes ao dia.
- Raças de grande porte e gigantes (acima de 25 kg): 3 g duas vezes ao dia.

Embalagem contendo colher dosadora de 2 g.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico mineral aminoácido para cães filhotes antes, durante e após o desmame. Produto específico para manejo nutricional de filhotes no primeiro ano de vida. A sua fórmula contém vitaminas, minerais e aminoácidos que complementam os nutrientes importantes nesta fase adaptativa do filhote. Pode ser utilizado continuamente, em casos de adaptação de dieta líquida para sólida e para mudança de ração.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Calcário dolomítico, dextrose, levedura de cana-de-açúcar inativada e desidratada, proteína texturizada de soja, ácido fólico, pantotenato de cálcio, biotina, cloreto de colina, niacina, retinol, tiamina, riboflavina, piridoxina, cianocobalamina, colecalciferol, D-alfa-tocoferol, iodato de cálcio, óxido de manganês, óxido de zinco, selenito de sódio, sulfato de cobalto, sulfato de cobre monohidratado, sulfato ferroso monohidratado, DL-metionina, glicina, L-lisina, L-treonina, L-triptofano, *Saccharomyces cerevisiae* (CBS 493.94), parede celular de levedura, extrato de yucca, aroma de alho, aroma de carne, aroma de leite, BHT (butilhidroxitolueno).

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Ácido aspártico (mín.)	69 g/kg
Ácido fólico (mín.)	9 mg/kg
Ácido glutâmico (mín.)	108 g/kg
Açúcares totais (mín.)	100 g/kg
Alanina (mín.)	26 g/kg
Arginina (mín.)	42 g/kg
Beta-glucanas (mín.)	15 g/kg
Biotina (mín.)	0,2 mg/kg
Cálcio (mín.)	7.607 mg/kg
Cálcio (máx.)	9.600 mg/kg
Cisteína (mín.)	9.022 mg/kg
Cobalto (mín.)	6 mg/kg
Cobre (mín.)	7 mg/kg
Colina (mín.)	7.002 mg/kg
Extrato de yucca (mín.)	300 mg/kg
Fenilalanina (mín.)	30 g/kg
Ferro (mín.)	84 mg/kg
Glicina (mín.)	45 g/kg
Histidina (mín.)	16 g/kg
Iodo (mín.)	6 mg/kg
Isoleucina (mín.)	28 g/kg
Leucina (mín.)	47 g/kg
Lisina (mín.)	62 g/kg
Magnésio (mín.)	4.200 mg/kg
Mananoligossacarídeo (mín.)	8.500 mg/kg
Manganês (mín.)	12 mg/kg
Metionina (mín.)	107 g/kg
Niacina (mín.)	49 mg/kg
Prolina (mín.)	31 g/kg
Proteína bruta (mín.)	339 g/kg
<i>Saccharomyces cerevisiae</i> (CBS 493.94) (mín.)	1x10 ⁹ UFC/g
Selênio (mín.)	4 mg/kg
Serina (mín.)	30 g/kg
Sódio (mín.)	2 mg/kg
Tirosina (mín.)	21 g/kg
Treonina (mín.)	25 g/kg
Triptofano (mín.)	8.198 mg/kg
Valina (mín.)	30 g/kg
Vitamina A (mín.)	10.000 UI/kg
Vitamina B1 (mín.)	9 mg/kg
Vitamina B2 (mín.)	8 mg/kg
Vitamina B5 (mín.)	9 mg/kg
Vitamina B6 (mín.)	9 mg/kg
Vitamina B12 (mín.)	20 µg/kg
Vitamina D3 (mín.)	5.000 UI/kg
Vitamina E (mín.)	50 UI/kg
Zinco (mín.)	102 mg/kg

GERIATRIC PLUS



APRESENTAÇÃO:

Pasta em seringas com 28 ml.

MODO DE USAR:

- Fornecer diariamente por via oral.
- Cães até 10 kg: 2 ml uma vez ao dia.
- Cães de 10 a 15 kg: 3 ml uma vez ao dia.
- Cães de 15 a 20 kg: 4 ml uma vez ao dia.
- Cães acima de 20 kg: 5 ml uma vez ao dia.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico mineral aminoácido indicado para cães idosos. Pode ser utilizado para equilíbrio nutricional e outras situações relacionadas à senilidade.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Óleo de peixe, lecitina de soja, colágeno hidrolisado, amido, tiamina, riboflavina, piridoxina, cianocobalamina, ácido ascórbico, colecalciferol, acetato de DL-Alfa-Tocoferol, cloreto de colina, L-carnitina, L-isoleucina, L-leucina, L-valina, niacina, proteinato de selênio, taurina, zinco aminoácido quelato, parede celular de levedura, levedura de cervejaria inativada e desidratada, levedura de cana de açúcar inativada e desidratada, trifosfato de adenosina, sorbato de potássio, benzoato de sódio, bissulfito de sódio, extrato de alecrim, extrato de mirtilo (10%), extrato de própolis (0,5%), extrato de semente de uva, goma xantana, luteína, zeaxantina, sucralose, polisorbato 80, metilparabeno, propilparabeno, caramelo IV — processo sulfito-amônia, concentrado de tocoferóis, ácido cítrico, hidrolisado de fígado de aves, BHT (Butilhidroxitolueno), glicerina, água.

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Ácido docosahexaenoico (DHA) (mín.)	18 g/kg
Ácido eicosapentaenoico (EPA) (mín.)	27 g/kg
Beta-glucanas (mín.)	7.500 mg/kg
Carnitina (mín.)	7.275 mg/kg
Colina (mín.)	7.500 mg/kg
Isoleucina (mín.)	7.387 mg/kg
Leucina (mín.)	9.800 mg/kg
Luteína (mín.)	220 mg/kg
Mananoligossacarídeo (mín.)	4.250 mg/kg
Niacina (mín.)	2.487 mg/kg
Ômega (mín.)	52 g/kg
Proteína Bruta (mín.)	8.360 mg/kg
Selênio (mín.)	25 mg/kg
Taurina (mín.)	12 g/kg
Trifosfato de adenosina (mín.)	2.375 mg/kg
Valina (mín.)	9.800 mg/kg
Vitamina B1 (mín.)	3.920 mg/kg
Vitamina B2 (mín.)	400 mg/kg
Vitamina B6 (mín.)	1.485 mg/kg
Vitamina B12 (mín.)	15.000 µg/kg
Vitamina C (mín.)	4.800 mg/kg
Vitamina D3 (mín.)	150.000 UI/kg
Vitamina E (mín.)	7.550 UI/kg
Zeaxantina (mín.)	85 mg/kg
Zinco (mín.)	4.000 mg/kg

GERIATRIC PLUS CAT



APRESENTAÇÃO:

Pó palatável em sachês com 120 g

MODO DE USAR:

- Fornecer diariamente por via oral.
- 2 g do produto para cada 5 kg de peso, uma vez por dia, ou conforme prescrição do médico-veterinário.
- O produto pode ser adicionado à ração, ao alimento úmido ou à alimentação do animal.
- Embalagem contendo colher dosadora de 2 g.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico mineral aminoácido, contendo cúrcuma, espirulina e glicosamina, desenvolvido especificamente para gatos em fase geriátrica que necessitam de cuidados nutricionais especiais.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Biomassa de microalgas (*Schizochytrium sp*) (10%), biomassa de microalgas (*Spirulina plantensis*) (1,5%), levedura de cana-de-açúcar inativada e desidratada, óleo de peixe, acetato de DL-Alfa-Tocoferol, L-arginina, taurina, cistina, inositol, óxido de manganês, proteinato de selênio, zinco aminoácido quelato, cúrcuma (*Curcuma longa*), trifosfato de adenosina, ácido ascórbico, ácido cítrico, ácido fosfórico, propilgalato, difosfato trissódico, óleo de soja refinado, hidrolisado de fígado de aves, levedura hidrolisada de cervejaria, aroma de carne, BHA (Butilhidroxianisol), BHT (Butilhidroxitolueno).

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Ácido docosahexaenoico (DHA) (mín.)	13 g/kg
Ácido eicosapentaenoico (EPA) (mín.)	1.080 mg/kg
Arginina (mín.)	14 g/kg
Cistina (mín.)	14 g/kg
Cúrcuma (mín.)	80 mg/kg
Inositol (mín.)	24 g/kg
Manganês (mín.)	600 mg/kg
Nucleotídeos (mín.)	500 mg/kg
Ômega 3 (mín.)	2.100 mg/kg
Proteína Bruta (mín.)	239 g/kg
Selênio (mín.)	0,01 mg/kg
Sulfato de glicosamina (mín.)	44 g/kg
Taurina (mín.)	14 g/kg
Trifosfato de adenosina (mín.)	4.750 mg/kg
Vitamina C (mín.)	9.600 mg/kg
Vitamina E (mín.)	10.000 UI/kg
Zinco (mín.)	1.920 mg/kg

COMPLET MIX FILHOTES



APRESENTAÇÃO:

Pó palatável em sachês com 120 g.

MODO DE USAR:

Fornecer, por via oral, misturado à alimentação natural.

Recomenda-se que a dose seja adicionada ao alimento no momento do fornecimento, evitando aquecer o produto.

*A cada 1.000 kcal, utilizar 12 g do produto. Ou utilizar 16 g do produto para cada 1.000g de alimento natural, conforme tabela abaixo.

QUANTIDADE DE ALIMENTO/DIA (g)	PRODUTO	COLHER DOSADORA
62,5 g	1 g	meia colher
125 g	2 g	1 colher
250 g	4 g	2 colheres
375 g	6 g	3 colheres
500 g	8 g	4 colheres
625 g	10 g	5 colheres
750 g	12 g	6 colheres
875 g	14 g	7 colheres
1.000 g	16 g	8 colheres

*Tabela estimada em dieta natural com energia metabolizável de aproximadamente 1.350kcal para cada 1.000g de alimento natural.

Embalagem contendo colher dosadora de 2g.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico mineral aminoácido indicado para cães filhotes. É formulado por veterinários nutricionistas e contém nutrientes recomendados para balancear a dieta de animais que consomem alimentação caseira ou natural.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Carbonato de cálcio, cloreto de potássio, cloreto de sódio, fosfato bicálcico, levedura de cana de açúcar inativada e desidratada, óxido de magnésio, ácido fólico, biotina, cloreto de colina, iodato de cálcio, niacina, óxido de zinco, D-pantotenato de cálcio, selenito de sódio, sulfato de cobre monohidratado, sulfato de manganês monohidratado, sulfato ferroso monohidratado, retinol, tiamina, riboflavina, piridoxina, cianocobalamina, ácido ascórbico, colecalciferol, taurina, acetato de DL-Alfa-Tocoferol, parede celular de levedura, BHT (butilhidroxitolueno).

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Ácido fólico (mín.)	32 mg/kg
Biotina (mín.)	7 mg/kg
Beta glucana (mín.)	7.874 mg/kg
Cálcio (máx.)	241 g/kg
Cálcio (mín.)	191 g/kg
Cobre (mín.)	164 mg/kg
Colina (mín.)	55 g/kg
Ferro (mín.)	3.120 mg/kg
Fósforo (mín.)	108 g/kg
Iodo (mín.)	43 mg/kg
Magnésio (mín.)	16 g/kg
Mananoligossacarídeo (mín.)	4.462 mg/kg
Manganês (mín.)	249 mg/kg
Niacina (mín.)	1.217 mg/kg
Potássio (mín.)	470 mg/kg
Proteína bruta (mín.)	19 g/kg
Selênio (mín.)	10 mg/kg
Sódio (mín.)	2.999 mg/kg
Taurina (mín.)	9.999 mg/kg
Vitamina A (mín.)	366.000 UI/kg
Vitamina B1 (mín.)	330 mg/kg
Vitamina B2 (mín.)	449 mg/kg
Vitamina B5 (mín.)	1.049 mg/kg
Vitamina B6 (mín.)	283 mg/kg
Vitamina B12 (mín.)	2.800 µg/kg
Vitamina C (mín.)	4.999 mg/kg
Vitamina D3 (mín.)	33.000 UI/kg
Vitamina E (mín.)	2.000 UI/kg
Zinco (mín.)	2.300 mg/kg

COMPLET MIX ADULTOS



APRESENTAÇÃO:

Pó palatável em sachês com 120 g.

MODO DE USAR:

Fornecer por via oral, misturado à alimentação natural.

Recomenda-se que a dose seja adicionada ao alimento no momento do fornecimento, evitando aquecer o produto.

*A cada 1.000 kcal, utilizar 6g do produto. Ou utilizar 8 g do produto para cada 1.000 g de alimento natural, conforme tabela abaixo.

QUANTIDADE DE ALIMENTO/DIA (g)	PRODUTO	COLHER DOSADORA
125 g	1 g	meia colher
250 g	2 g	1 colher
375 g	3 g	1 colher e meia
500 g	4 g	2 colheres
625 g	5 g	2 colheres e meia
750 g	6 g	3 colheres
875 g	7 g	3 colheres e meia
1.000 g	8 g	4 colheres

*Tabela estimada em dieta natural com energia metabolizável de aproximadamente 1.350kcal para cada 1.000g de alimento natural.

Embalagem contendo colher dosadora de 2g.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico mineral aminoácido indicado para cães adultos. É formulado por veterinários nutricionistas e contém nutrientes recomendados para complementar a dieta de animais que consomem alimentação caseira ou natural.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Óxido de magnésio, levedura de cana de açúcar inativada e desidratada, fosfato bicálcico, cloreto de potássio, carbonato de cálcio, cloreto de sódio, retinol, taurina, riboflavina, tiamina, piridoxina, cianocobalamina, ácido ascórbico, colecalciferol, acetato de DL-Alfa-Tocoferol, biotina, cloreto de colina, niacina, D-pantotenato de cálcio, iodato de cálcio, óxido de zinco, ácido fólico, selenito de sódio, sulfato de cobre pentahidratado, sulfato ferroso monohidratado, sulfato de manganês, bissulfito sódico de menadiona, butilhidrotolueno (BHT)

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Ácido fólico (mín.)	32 mg/kg
Biotina (mín.)	1,5 mg/kg
Cálcio / Calcio (máx.)	213 g/kg
Cálcio / Calcio (mín.)	182 g/kg
Cobre (mín.)	219 mg/kg
Colina (mín.)	61 g/kg
Ferro (mín.)	999 mg/kg
Fósforo (mín.)	64 g/kg
Iodo (mín.)	44 mg/kg
Magnésio (mín.)	16 g/kg
Manganês (mín.)	300 mg/kg
Niacina (mín.)	1.929 mg/kg
Potássio (mín.)	500 mg/kg
Proteína bruta (mín.)	64 g/kg
Selênio (mín.)	19 mg/kg
Sódio (mín.)	2.999 mg/kg
Taurina (mín.)	9.999 mg/kg
Vitamina A (mín.)	406.230 UI/kg
Vitamina B1 (mín.)	330 mg/kg
Vitamina B2 (mín.)	450 mg/kg
Vitamina B5 (mín.)	99 mg/kg
Vitamina B6 (mín.)	283 mg/kg
Vitamina B12 (mín.)	2.800 µg/kg
Vitamina C (mín.)	4.999 mg/kg
Vitamina D3 (mín.)	44.995 UI/kg
Vitamina E (mín.)	2.500 UI/kg
Vitamina K3 (mín.)	2.200 mg/kg
Zinco (mín.)	3.200 mg/kg

COMPLET MIX IDOSOS



APRESENTAÇÃO:

Pó palatável em sachês com 120 g.

MODO DE USAR:

Fornecer por via oral, misturado à alimentação natural.

Recomenda-se que a dose seja adicionada ao alimento no momento do fornecimento, evitando aquecer o produto.

*A cada 1.000 kcal, utilizar 6 g do produto. Ou utilizar 7,8 g do produto para cada 1.000 g de alimento natural, conforme tabela abaixo.

QUANTIDADE DE ALIMENTO/DIA (g)	PRODUTO	COLHER DOSADORA
83,5g	0,65 g	meia colher
167 g	1,3 g	1 colher
334 g	2,6 g	2 colheres
501 g	3,9 g	3 colheres
668 g	5,2 g	4 colheres
835 g	6,5 g	5 colheres
1.000 g	7,8 g	6 colheres

*Tabela estimada em dieta natural com energia metabolizável de aproximadamente 1.350kcal para cada 1.000g de alimento natural.

Embalagem contendo colher dosadora de 1,3g.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico mineral aminoácido indicado para cães idosos. É formulado por veterinários nutricionistas e contém nutrientes recomendados para balancear a dieta de animais que consomem alimentação caseira ou natural.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Carbonato de cálcio, cloreto de potássio, fosfato bicálcico, levedura de cana de açúcar inativada e desidratada, óxido de magnésio, sulfato de condroitina, sulfato de glicosamina, ácido ascórbico, ácido fólico, biotina, cloreto de colina, iodato de cálcio, niacina, óxido de zinco, D-pantotenato de cálcio, selenito de sódio, sulfato de cobre pentahidratado, sulfato de manganês monohidratado, sulfato ferroso monohidratado, taurina, retinol, tiamina, riboflavina, piridoxina, cianocobalamina, colecalciferol, acetato de DL-Alfa-Tocoferol, BHT (butilhidroxitolueno).

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Ácido fólico (min.)	33 mg/kg
Biotina (min.)	11 mg/kg
Cálcio (máx.)	207 g/kg
Cálcio (min.)	188 g/kg
Cobre (min.)	187 mg/kg
Colina (min.)	54 g/kg
Ferro / Hierro (min.)	2.820 mg/kg
Fósforo (min.)	31 g/kg
Iodo (min.)	44 mg/kg
Magnésio (min.)	16 g/kg
Manganês (min.)	249 mg/kg
Niacina (min.)	2.436 mg/kg
Potássio (min.)	846 mg/kg
Proteína bruta (min.)	78 g/kg
Selênio (min.)	10 mg/kg
Sulfato de condroitina (min.)	6.900 mg/kg
Sulfato de glicosamina (min.)	15 g/kg
Taurina (min.)	9.999 mg/kg
Vitamina A (min.)	133.000 UI/kg
Vitamina B1 (min.)	370 mg/kg
Vitamina B2 (min.)	480 mg/kg
Vitamina B5 (min.)	1.049 mg/kg
Vitamina B12 (min.)	3.000 µg/kg
Vitamina C (min.)	15 g/kg
Vitamina D3 (min.)	45.000 UI/kg
Vitamina E (min.)	9.000 UI/kg
Zinco (min.)	2.650 mg/kg

COMPORTAMENTO



CALMYN & SUSSE DOG



APRESENTAÇÃO:

Tabletes mastigáveis em potes com 15 g (30 unidades).

MODO DE USAR:

Fornecer o produto de 6 a 12 horas antes de situações estressantes e/ou ambientes de mudança, preferencialmente em jejum para facilitar a absorção. O produto também pode ser fornecido continuamente para manutenção do bem-estar geral, especialmente quando o animal estiver submetido a períodos prolongados de adaptação, introdução de novos animais, mudanças de rotina e/ou ambiente. Ajustes na dose e período de tratamento podem ser realizados conforme prescrição do médico-veterinário.

DIAGRAMA DE DOSAGENS

- Cães de 1 até 5 kg: meio tablete ao dia.
- Cães de 5 a 10 kg: 1 tablete ao dia.
- Cães de 10 a 20 kg: 2 tabletes ao dia.
- Cães de 20 a 30 kg: 3 tabletes ao dia.
- Cães acima de 30 kg: 4 tabletes ao dia.
- Tabletes de 500 mg.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento vitamínico mineral aminoácido para cães de qualquer idade. Contendo triptofano. Ideal para ser utilizado antes de viagem, alterações de rotina e eventos estressantes.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Óxido de magnésio, calcário dolomítico, cloreto de magnésio, óleo de peixe, L-triptofano, vitamina B1, extrato de valeriana (*Valeriana officinalis*) (4,8%), extrato de camomila (*Matricaria chamomilla*) (3,5%), extrato da folha de *Passiflora incarnata* (0,52%), aroma de carne, aroma de bacon, estearato de magnésio, BHT (Butilhidroxitolueno), celulose microcristalina, maltodextrina, dióxido de silício, água.

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Ácido Docosahexaenóico (DHA) (min.)	120 mg/kg
Ácido Eicosapentaenóico (EPA) (min.)	180 mg/kg
Cálcio (min.)	5.700 mg/kg
Cálcio (máx.)	7.200 mg/kg
Extrato etéreo (min.)	980 mg/kg
Magnésio (min.)	58 g/kg
Ômega 3 (min.)	350 mg/kg
Triptofano (min.)	147 g/kg
Vitamina B1 (min.)	294 mg/kg

CALMYN CAT



APRESENTAÇÃO:

Líquido em frascos com 30 ml.

MODO DE USAR:

- Fornecer diariamente 0,5 ml para cada kg de peso.
- Embalagem contendo seringa dosadora de 5 ml.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Suplemento aminoácido indicado para gatos em qualquer fase da vida.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Óleo de soja refinado, levedura de cervejaria inativada e desidratada, levedura de cana-de-açúcar inativada e desidratada, fenilalanina, L-isoleucina, L-arginina, L-triptofano, propionato de cálcio, carboximetilcelulose, ácido cítrico, propilgalato, ácido ascórbico, BHA (Butilhidroxianisol), ácido fosfórico, hidrolisado de fígado de aves, difosfato trissódico, ácido butírico, metilparabeno, corante caramelo IV, água.

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Arginina (min.)	6.402 mg/kg
Fenilalanina (min.)	3.349 mg/kg
Isoleucina (min.)	4.137 mg/kg
Triptofano (min.)	9.800 mg/kg

URINE ON



URINE ON é um adestrador sanitário eficiente no treinamento dos animais domésticos.

APRESENTAÇÃO:

Líquido em frascos com 30 ml.

MODO DE USAR:

Escolha um local para que o seu animal seja adestrado a fazer suas necessidades, sendo este local de fácil acesso e de fácil limpeza, de preferência que o mesmo fique separado do local onde se alimenta e longe da cozinha e área de serviço, pois após o adestramento o seu animal fará ali a suas necessidades fisiológicas. Forre o chão com material de sua preferência (jornal, manta absorvente, etc.) em seguida pingue 5 gotas de URINE ON. Inicialmente pingar URINE ON uma vez ao dia, após o animal se acostumar com o local pingar uma vez por semana.

COMPOSIÇÃO BÁSICA:

Amônia, uréia, glicerina e veículo.

PRECAUÇÕES:

Conservar em local seco, fresco e ao abrigo da luz. Manter o frasco bem tampado, fora do alcance de crianças e animais domésticos. Não armazenar este produto próximo a alimentos, medicamentos e outros de higiene pessoal. Não ingerir.

Este produto não deve ser aplicado nos olhos e mucosas do animal, em caso de contato acidental lavar com água em abundância.

EDUCA PET



Educa Pet é um educador de cães e gatos para ambientes internos e externos.

APRESENTAÇÃO:

Spray em frascos com 250 ml e frascos aerossol com 400 ml.

MODO DE USAR:

Em ambiente externo ou interno, aplicar o EDUCA PET de duas a quatro vezes ao dia nos locais onde não se deseja a presença dos animais domésticos, até ser alcançado o objetivo e alterar o hábito do animal. Não lavar o local com produtos que mascarem o odor do EDUCA PET e não colocar alimentos nos locais onde promoveu a aplicação. Os animais são frequentemente atraídos para áreas onde foram depositadas urina e/ou fezes. Primeiramente limpe quaisquer vestígios de urina, fezes e outras sujidades; lavar bem o local com água e sabão ou produtos que não contenham componentes a base de amônia, aplicando em seguida o EDUCA PET.

COMPOSIÇÃO PUMP:

Metilnonilcetona, álcool, glicerina e água.

COMPOSIÇÃO AEROSSOL:

Metilnonilcetona, polióis, propelente butano-propano e veículo.

PRECAUÇÕES:

Não fumar, comer ou beber durante a aplicação do produto. A aplicação do produto ou seu uso contínuo em determinados tecidos ou em tecidos submetidos a tratamentos químicos, poderá acarretar em manchas ou descoloração da superfície. Não aplicar o produto diretamente sobre as vegetações como arbustos, plantas de caules sensíveis ou plantas ornamentais, sobre alimentos, utensílios de cozinha ou aquários. Conservar o produto longe do alcance de crianças e animais domésticos, alimentos, bebidas, medicamentos, produtos de higiene pessoal ou doméstica. Proteja os olhos durante a aplicação e em caso de contato, lavar com água corrente em abundância. Não reutilizar as embalagens vazias.

CICATRIZAÇÃO E LIMPEZA



FITOFIX GEL



Composto por uma combinação de plantas que promovem rápida cicatrização dos tecidos nos ferimentos de qualquer natureza. Indicado para o uso em feridas com extensa proliferação de tecido de granulação propiciando a sua diminuição ou a sua não formação. Sua ação profunda limpa os tecidos lesados, previne e trata infecções, pois contém ativos com ação antisséptica. Sua formulação em gel hidrossolúvel permite uma rápida absorção tecidual evitando o abafamento do ferimento, além de diminuir ou impedir a ingestão pelo animal.

A *Echinacea angustifolia*. (equinacea) possui ação inibidora da hialuronidase que é a enzima responsável por organizar o grau de polimerização e viscosidade dos espaços extracelulares e favorecer os processos infecciosos. O *Stryphnodendron barbatiman* (barbatimão) possui a casca rica em taninos que tem ação adstringente e antisséptica. As folhas da *Aloe vera* (babosa) contém uma fração mucilaginosa que possui forte ação cicatrizante, além de ação bactericida, moderada ação anti-inflamatória e forte ação emoliente. A *Calendula officinalis* (calêndula) possui ação cicatrizante, antisséptica e reepitelizante. Os mucílagos, flavonoides, triterpenos e carotenos presentes na calêndula ativam o metabolismo das glucoproteínas, nucleoproteínas e do colágeno induzindo a microvascularização local contribuindo com a cicatrização e a rápida regeneração tecidual. A *Matricaria chamomilla* (camomila) tem marcada ação calmante tópica pela presença do camazuleno. O própolis possui uma associação de ativos com potente atividade antioxidante e antibiótica e na sua composição estão presentes os ácidos fólico, ascórbico, nicotínico, tânico e fenólico. O *Symphyntum officinalis* possui em sua composição o ácido tânico, alantoína com marcada ação cicatrizante; zinco e saponinas que são responsáveis por uma limpeza profunda da área lesada.

MODO DE USAR:

USO EXTERNO. Lavar o local a ser tratado com água corrente e aplicar o Fitofix Gel sobre o ferimento duas vezes ao dia, até completa cicatrização. (Lavar o local sempre antes da aplicação do Fitofix gel para remover as sujidades e/ou crostas que se formarem para uma melhor penetração do produto).

APRESENTAÇÃO:

Gel em bisnagas de 60 g.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

FITOFIX GEL é composto por uma combinação de plantas que promove rápida cicatrização e regeneração dos tecidos, em cortes e ferimentos de qualquer natureza. Especialmente indicado para feridas com extensa proliferação de tecido de granulação ("carne esponjosa"). Contém componente anti-séptico que previne infecções nos casos de ferimentos muito contaminados.

FÓRMULA (CADA 100 G CONTÉM):

10 ml de tintura de *Calendula officinalis* L. (calêndula), 10 ml de tintura de *Stryphnodendron barbatiman* Mart. (barbatimão), 5 ml de tintura de *Symphyntum officinalis* L. (confrey), 5 ml de tintura de *Aloe vera* (aloe), 3ml de tintura de *Matricaria chamomilla* L. (camomila), 5 ml de tintura de *Echinacea angustifolia* DC. (equinacea), 8 ml de tintura de própolis, gel de carbopol q.s.p. 100 g.

CICATRIZAÇÃO E LIMPEZA

FITOCLEAN



APRESENTAÇÃO:

Spray em frascos com 250 ml.

MODO DE USAR:

Agite antes de usar. Borrifar o produto sobre o local desejado e esfregar para retirar as sujidades. Após a remoção das mesmas, aplicar novamente.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Solução higienizadora composta por ingredientes que promovem limpeza profunda para equinos, caninos, felinos, bovinos, ovinos, suínos, aves e caprinos.

FÓRMULA:

Extrato de aloe vera, óleo de amêndoas, metilparabeno e glicerina q.s.p. 100 ml.

ORGANNACT PRATA



APRESENTAÇÃO:

Spray em frascos aerossol com 500 ml e 200 ml.

MODO DE USAR:

USO TÓPICO. O produto vem pronto para uso. Deve ser aplicado diretamente sobre o local afetado, para isto basta pressionar a válvula do tubo e dirigi-lo até a ferida e região próxima, mantendo o tubo spray de cabeça para baixo ou em pé, a uma distância de 10 a 15 cm da região a ser tratada. Dependendo da evolução da lesão, repetir o tratamento se necessário. Não aplicar em locais que possam ser lambidos pelos animais ou fazer uso de colar Elizabethano. NÃO APLICAR EM FELINOS.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

O produto está indicado na profilaxia e tratamento de bicheiras (miíases), causadas por larvas de mosca *Cochliomyia hominivorax* em bovinos, ovinos, equinos, cães e outras espécies susceptíveis. Deve-se aplicar em feridas acidentais e por outras causas, tais como castração, descorna, tosquia, marcação, amputação e pós-operatórios em geral. Pode ser usado ainda em rachadura de cascos e umbigos de bezerros recém-nascidos.

FÓRMULA (CADA 100 ML CONTÉM):

Fenitrothion	6,63 g
Cloridrato de clorexidina	0,15 g
Alumínio	3 g
Veículo q.s.p	100 ml
Propelente: propano/butano	100 g

RELAX ICE



APRESENTAÇÃO:

Sprays em frascos aerossol com 350 ml/200 g e 100 ml/65 g.

MODO DE USAR:

O produto é de uso tópico. Deve ser aplicado diretamente sobre a região a ser massageada, para isto basta pressionar a válvula do tubo e dirigi-lo até a região, mantendo o tubo “spray” em pé, a uma distância de 10 a 15 cm.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

O Relax Ice é um óleo para massagem com ação relaxante e hidratante. Proporciona sensação de frescor à pele. Indicado para equinos, caninos, felinos, bovinos e caprinos.

FÓRMULA:

Aloe vera, carbopol, nipagim, propileno glicol, mentol-cristal, álcool, água, propelentes propano butano.

AMBIENTE



CHEIRINHOS ORGANNACT



O aroma que fica na memória sempre traz boas recordações, uma sensação inexplicável. Aproveite esse momento. As fragrâncias dos Cheirinhos Organnact transformarão todos os seus ambientes em lugares ainda mais aconchegantes e perfumados.

- Leveza e frescor que proporcionam uma experiência única.
- Excelente poder de fixação.
- Neutraliza maus odores.
- Perfeito para perfumar clínicas e pet shops.

APRESENTAÇÃO:

Tubo aerossol Cravo e Canela, Vanilla e Capim-Limão com 300 ml/200 g.

MODO DE USAR:

Agite bem a embalagem antes e durante o uso. Pulverize o jato para cima no ambiente a ser neutralizado, evitando dirigir sobre pessoas, plantas, animais, alimentos, paredes, tecidos, chamas ou superfícies aquecidas.

COMPOSIÇÃO:

Álcool etílico, antioxidante, veículo, fragrância e propelente.

NEUTRALIZADOR DE ODORES



O NEUTRALIZADOR DE ODORES foi desenvolvido e formulado para deixar ambientes livres de odores indesejáveis no ambiente Pet, como fezes, urina, suor e mofo.

APRESENTAÇÃO:

Spray em frascos aerossol com 400 ml/240 g.

MODO DE USAR:

AGITE BEM ANTES DE CADA APLICAÇÃO

Agite bem a embalagem antes de cada aplicação, pulverize sempre o jato para cima no ambiente, evitando dirigir sobre pessoas, plantas, animais, alimentos, paredes, tecidos, chamas ou superfícies aquecidas.

COMPOSIÇÃO:

Isopropanol, etanol, triethylene glycol, ethylene brassylate e propelente.

LUBRIFICANTE DE LÂMINAS



Produto especialmente desenvolvido para lubrificar e conservar as lâminas de tosa de animais e instrumentos em geral. Possui um intenso poder lubrificante, prevenindo a oxidação das peças.

- Lubrifica as partes móveis da lâmina.
- Proporciona maior durabilidade para a máquina tosadora.
- Evita a oxidação e o atrito entre as peças.

APRESENTAÇÃO:

Spray em frascos aerossol com 300 ml/180 g.

MODO DE USAR:

Agite bem antes de usar. Aplicar uma quantidade suficiente do produto sobre a peça, até que seja totalmente umedecida. Fazer a limpeza com um pano seco e limpo. Para melhores resultados, deixar a peça submersa no produto por tempo indeterminado.

COMPOSIÇÃO:

Óleo mineral, aditivos, essências e gás propelente.

RESFRIADOR DE LÂMINAS



Este produto resfria com rapidez instantânea impedindo o superaquecimento da lâmina, proporcionando um corte preciso e duradouro, evitando as conhecidas e indesejadas alergias na pele do animal.

- Resfria a lâmina rapidamente.
- Garante uma tosa mais precisa.
- Mais segurança para o animal, que não correrá risco de queimaduras ou alergias na pele.

APRESENTAÇÃO:

Frasco aerossol com 400 ml/180 g.

MODO DE USAR:

DESLIGUE A MÁQUINA DE QUALQUER FONTE ELÉTRICA. Alguns motores produzem faíscas junto às escovas de carbono. Agite bem antes de usar. Não retire a lâmina do aparelho e o produto deve ser utilizado somente na lâmina. Aplique um breve jato próximo a base do pente e repita se necessário durante a tosquia. Após o uso ao final da tarefa limpe e lubrifique pentes e cortantes. Recomendamos a limpeza de lubrificação das lâminas.

ATENÇÃO: Os fabricantes de lâminas recomendam uma finíssima camada de óleo entre os trilhos.

COMPOSIÇÃO:

Propelente e fragrância.

Organnact[®]
Carinho é o nosso suplemento.

 /organnact  organnact

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