

NÃO CONTÉM GLÚTEN.

ATENÇÃO ALÉRGICOS: ESTE PRODUTO PODE CONTER DERIVADOS DE PEIXE, SOJA E AMEMDOIM.

## 5. COMO BARIATRON DEVE SER ARMAZENADO?

Manter o frasco, mesmo após aberto, firmemente fechado, em sua embalagem original, em local fresco e seco ( 15° C a 30° C), ao abrigo da luz e umidade. Esta embalagem foi selada para sua proteção. Não utilize o produto em caso de violação.

Produto dispensado da obrigatoriedade de registro, conforme RDC 240/2018.

## Fabricado por: CATALENT BRASIL LTDA

Matriz: Av. Jerome Case, nº 1.277, Distrito Industrial, Sorocaba, SP, CEP: 18087-220, CNPJ: 45.569.555/0001-97
Responsável Técnico: Adriana Satsuki Mizobuti Giannetti - CRF/SP 26.198

Filial: Av. José Vieira, 446, Distrito Industrial - Indaiatuba, SP CEP: 13347-360, CNPJ: 45.569.555/0007-82 Responsável Técnico: Morena E.G.C. Melaré - CRF/SP 43.652 INDÚSTRIA BRASILEIRA

## Distribuído por: AIRELA INDÚSTRIA FARMACÊUTICA LTDA

Rodovia SC 390, KM 459, nº 500, Bairro Ilhota, Pedras Grandes, SC CEP: 88720-000, CNPJ: 01.858.973/0001-29, INDÚSTRIA BRASILEIRA Farmacêutico Responsável: Rodrigo Rebelo Peters - CRF/SC 4116









SUPLEMENTO ALIMENTAR SABOR ARTIFICIAL DE BAUNILHA EM CÁPSULAS

# APRESENTAÇÃO:

Cada cápsula mole contém:	
Ác. Eicosapentaenoico (EPA)	120mg
Ác. Docosahexaenoico (DHÁ)	80mg
Cálcio	250mg
Magnésio	65mg
Vitamina C	45mg
Ferro	14mg
Niacina	15,9mg
Vitamina E	10mg
Zinco	7mg
Manganês	1,7mg
Ácido pantotênico	
Selênio	
Vitamina B12	2,4mcg
Riboflavina	1,3mg
Vitamina B6	1,3mg
Vitamina K	65mcg
Tiamina	1,2mg
Cobre	900mcg
Cromo	35mcg
Biotina	30mcg
Molibdênio	45mcg
Iodo	130mcg
Vitamina D	5mcg
Ácido Fólico	240mcg
Vitamina A	600mcg

## 1. O QUE É BARIATRON?

BARIATRON é um suplemento alimentar completo a base de óleo de peixe e vitaminas e minerais, indicado para pacientes que apresentam dietas restritivas e inadequadas desses nutrientes no organismo.

	ı	ı	I	ı	ı



## 2. POR QUE INGERIR BARIATRON?

BARIATRON tem em sua composição óleo de peixe, cálcio, magnésio, vitamina c, ferro, niacina, vitamina E, zinco, manganês, ácido pantotênico, selênio, vitamina B12, riboflavina, vitamina B6, vitamina K, tiamina, cobre, cromo, biotina, molibdênio, iodo, vitamina D, ácido fólico e vitamina A.

As vitaminas e minerais presentes nesse suplemento auxiliam na formação e manutenção dos ossos e dentes, na coagulação do sangue, no funcionamento muscular, divisão celular, metabolismo energético, de proteínas, carboidratos e gorduras, equilíbrio de eletrólitos, processo de divisão celular. Atuam na proteção de danos causados pelos radicais livres, funcionamento do sistema imune, formação de colágeno, na regeneração da forma reduzida da vitamina E, nas células vermelhas do sangue, transporte de oxigênio no organismo, fonte de ferro, manutenção da pele e manutenção de mucosas, na visão, no metabolismo da vitamina A, na manutenção dos ossos, manutenção dos tecidos conectivos, metabolismo da homocisteína e síntese de cisteína. Além de auxiliar na absorção de cálcio e fósforo e na formação do tubo neural do feto durante a gravidez.

#### 3. COMO USAR BARIATRON?

USO ORAL. USO ADULTO Recomenda-se consumir 1 a 2 cápsulas ao dia.

## 4. QUAL A COMPOSIÇÃO DE BARIATRON?

Óleo de peixe, carbonato de cálcio, óleo de soja, óxido de magnésio, ácido ascórbico, sulfato ferroso, nicotinamida, acetato de DL-alfa-tocoferol, maltodextrina \*, óxido de zinco, D-pantodenato de cálcio, betacaroteno, sulfato de manganês, palmitato de retinol, cloridrato de piridoxina, D-biotina, nitrato de tiamina, riboflavina, óxido de cobre, selenito de sódio, cloreto crômico hexahidratado, ácido fólico, cianocobalamina, colecalciferol, molibdato de sódio diidratado, água purificada, iodeto de potássio, fitomenadiona, emulsificante mono e diiglicerídeos de ácidos graxos e lecitina de soja e cápsula (água purificada, geleificante gelatina, umectante glicerol, aroma de baunilha, corantes dióxido de titênio, óxido de ferro preto, amaranto, ponceau 4R e azul brilhante FCF. (\*) Fornece quantidades não significativas de açúcares.

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL Porção de 2,3 g (2 cápsulas)					
Quantidade por porção		% VD (*)			
Valor energético	11 kcal = 46 kJ	1			
Carboidratos	0 g, dos quais:	0			
Açúcares	0 g	-			
Gorduras totais	0,9 g dos quais:	2			
Gorduras saturadas	0,2 g	1			
Gorduras trans	0 g	-			
Gorduras monoinsaturadas	0,1 g	-			
Gorduras poli-insaturadas	0,3 g dos quais:	-			
Ác. Eicosapentaenoico (EPA)	120 mg	-			
Ác. Docosahexaenoico (DHA)	80 mg	-			
Colesterol	4,7 mg	-			
Cálcio	250 mg	25			
Magnésio	65 mg	25			
Vitamina C	45 mg	100			
Ferro	14 mg	100			
Niacina	15,9 mg	99			
Vitamina E	10 mg	100			
Zinco	7 mg	100			
Manganês	1,7 mg	74			
Ácido pantotênico	4,9 mg	98			
Selênio	34 mcg	100			
Vitamina B12	2,4 mcg	100			
Riboflavina	1,3 mg	100			
Vitamina B6	1,3 mg	100			
Vitamina K	65 mcg	100			
Tiamina	1,2 mg	100			
Cobre	900 mcg	100			
Cromo	35 mcg	100			
Biotina	30 mcg	100			
Molibdênio	45 mcg	100			
Iodo	130 mcg	100			
Vitamina D	5 mcg**	100			
Ácido Fólico	240 mcg	100			
Vitamina A	600 mcg	100			

<sup>&</sup>quot;Não contém quantidade significativa proteínas, fibra alimentar e sódio."



<sup>(-)</sup>Valor diário não estabelecido

<sup>(\*)</sup> Os valores diários das vitaminas e minerais foram baseados na IDR de adultos conforme RDC 269/05.

<sup>(\*\*) 5</sup> mcg equivalem a 200UI/cápsula