

Biopolimax

Suplemento Vitamínico e Mineral de Vitaminas A, B1, B2, B6, B12, C, D3, E, Ácido Fólico, Ácido Pantotênico, Cobre e Zinco

APRESENTAÇÃO:

Cartucho ou frasco com 30 comprimidos revestidos.

COMPOSIÇÃO:

Cada comprimido revestido contém:

Vitamina A (acetato, USP-FCC).....	(2000 UI) 600 mcg
Vitamina B1 (monitrato de tiamina, USP-FCC).....	1,2 mg
Vitamina B2 (Riboflavina, USP-FCC).....	1,3 mg
Vitamina B6 (Piridoxina HCl, USP-FCC).....	1,3 mg
Vitamina B12 (Cianocobalamina, USP).....	2,4 mcg
Vitamina C (ácido ascórbico, USP-FCC).....	45 mg
Vitamina D3 (colecalfiferol, USP-FCC).....	(200 UI) 5 mcg
Vitamina E (acetato, USP).....	(14,9 UI) 10 mg
Ácido fólico (USP – FCC).....	240 mcg
Ácido pantotênico (D-pantotenato de cálcio, USP).....	5 mg
Cobre (sulfato de cobre).....	900 mcg
Zinco (óxido de zinco, USP).....	7 mg
Excipientes q.s.p.....	1 comprimido revestido

Excipientes:

Estearato de magnésio, Dióxido de silício, Polivinilpirrolidona, Lactose, Celulose microcristalina, Corante vermelho eritrosina, Corante laca amarelo crepúsculo, Corante laca vermelho 40, Hidroxipropilmetilcelulose e Polietilenoglicol.

INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO:

A alimentação é fonte de cerca de 40 nutrientes para os seres humanos. Classicamente, esses nutrientes são divididos como componentes alimentares produtores de energia (carboidratos, gorduras e proteínas), fontes de aminoácidos essenciais e não-essenciais (proteínas), ácidos graxos insaturados essenciais (gorduras), sais minerais (incluindo os oligoelementos) e vitaminas (compostos orgânicos hidrossolúveis e lipossolúveis).

As vitaminas, a despeito da sua composição química diversa, podem ser definidas como substâncias orgânicas que devem ser fornecidas em pequenas quantidades a partir do ambiente, porque não podem ser sintetizadas pelos seres humanos ou sua taxa de síntese é inadequada.

A ingestão de 1 comprimido de 350 mg ao dia de Biopolimax, equivale ingestão de 600 mcg de Vitamina A, 1,2 mg de Vitamina B1 (Tiamina), 1,3 mg de Vitamina B2 (Riboflavina), 1,3 mg de Vitamina B6 (Piridoxina), 2,4 mcg de Vitamina B12 (Cianocobalamina), 45 mg de Vitamina C, 5 mcg de Vitamina D3, 10 mg de Vitamina E, 240 mcg de Ácido fólico, 5 mg de Ácido pantotênico, 900 mcg de Cobre e 7 mg de Zinco o que atende a 100 % da IDR (Ingestão Diária Recomendada) destas vitaminas e minerais para adultos, segundo Resolução RDC nº 269, de 22 de setembro de 2005.

RECOMENDAÇÃO DE INGESTÃO DIÁRIA:

Tomar 1 comprimido ao dia

IMPORTANTE:

Consumir este produto conforme recomendação de ingestão diária constante na embalagem.

Gestantes, nutrízes e crianças até 3 (três) anos, somente devem consumir este produto sob orientação de nutricionista ou médico. Devido as necessidades diárias de vitaminas, nestes casos específicos, serem diferenciadas, a ingestão diária deve ser adequada para cada situação.

Não contém glúten.

Produto dispensado de registro conforme RDC 27/10
Farmacêutica Responsável: Dra. Juliana de O. Borges – CRF SP 25.266

Prazo de validade, data da fabricação e número do lote: vide cartucho.

BIONATUS LABORATÓRIO BOTÂNICO LTDA.

Av. Domingos Falavina, 1041 - Bloco B - Jd. Mugnaini - São José do Rio Preto - S.P.

CEP 15045-395 - Fone (0XX17) 3219-9900

Indústria Brasileira - CNPJ 68.032.192/0001-51

SAC 0800171100 - www.bionatus.com.br