



SUPLEMENTO ALIMENTAR DE VITAMINAS E MINERAIS EM COMPRIMIDOS

APRESENTAÇÃO

Cartucho contendo 30 comprimidos Cartucho contendo 60 comprimidos

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL Porção de 2 comprimidos (1,854g)		
Quantidade por porção		%VD(*) Adulto
Valor Energético	0kcal = 0kJ	0%
Carboidratos, dos quais:		
Açúcares	0g	0%
Vitamina C	500mg	1.111,1%
Vitamina E	200mg	2.000%
Zinco	29,58mg	422,6%
Vitamina B2	2,74mg	210,8%
Manganês	1,66mg	72,2%
Vitamina A	1000mcg	166,7%
Cobre	1000mcg	111,1%
Selênio	150mcg	441,2%

Não contém quantidade significativa de proteínas, gorduras totais, gorduras saturadas, gorduras trans e fibra alimentar.

(*) % Valores Diários de Referência com base em uma dieta de 2000 kcal ou 8400kJ. RDC n^2 269/2005.

INGREDIENTES: Vitamina C; Vitamina E; Zinco; Vitamina B2; Manganês; Vitamina A; Cobre; Selênio; Estearato de magnésio (lubrificante); Dióxido de silício (antiumectante/antiaglutinante); Croscarmelose sódica (estabilizante); Povidona (estabilizante); Celulose microcristalina (agente de massa); Copolímero enxertado de álcool polivinílico e polietilenoglicol (glaceante); Talco (lubrificante); Dióxido de titânio (corante); Mono e diglicerídeos de ácidos graxos (emulsificante); Polivinil álcool (glaceante); Óxido de ferro preto (corante); Óxido de ferro amarelo (corante).

Colorido artificialmente.

NÃO CONTÉM GLÚTEN, NÃO CONTÉM SOJA, NÃO CONTÉM LACTOSE.

VITAMINA C

A Vitamina C auxilia na absorção de ferro dos alimentos, no funcionamento do sistema imune, na formação do colágeno, no metabolismo energético e no metabolismo de proteínas e gorduras. É um antioxidante que ajuda na proteção dos danos causados pelos radicais livres e auxilia na regeneração da forma reduzida da Vitamina E.

VITAMINA E

A Vitamina E é um antioxidante que auxilia na proteção dos danos causados pelos radicais livres.

ZINCO

O Zinco auxilia na visão, na síntese de proteínas e no metabolismo da Vitamina A, no processo de divisão celular, na manutenção de ossos, no funcionamento do sistema imune e no



metabolismo de proteínas, carboidratos e gorduras. É um antioxidante que auxilia na proteção dos danos causados pelos radicais livres, além de contribuir para a manutenção do cabelo, da pele e das unhas.

VITAMINA B2

A riboflavina auxilia no metabolismo energético. A riboflavina auxilia no metabolismo de proteínas, carboidratos e gorduras. A riboflavina auxilia na formação de células vermelhas do sangue. A riboflavina é um antioxidante que auxilia na proteção dos danos causados pelos radicais livres. A riboflavina auxilia na visão. A riboflavina auxilia no metabolismo do ferro. A riboflavina contribui para a manutenção da pele e de mucosas.

MANGANÊS

O manganês é um antioxidante que auxilia na proteção dos danos causados pelos radicais livres. O manganês auxilia na formação de ossos. O manganês auxilia no metabolismo energético. O manganês auxilia na manutenção dos tecidos conectivos.

VITAMINA Δ

A vitamina A auxilia na visão. A vitamina A auxilia no funcionamento do sistema imune. A vitamina A auxilia no metabolismo do ferro. A vitamina A contribui para a manutenção da pele. A vitamina A auxilia na manutenção de mucosas. A vitamina A auxilia no processo de diferenciação celular.

COBRE

O Cobre auxilia com o funcionamento do sistema imune, na manutenção dos tecidos conjuntivos, no transporte de ferro no organismo e no metabolismo energético. É um antioxidante que auxilia na proteção dos danos causados pelos radicais livres, além de contribuir para a pigmentação de cabelo e pele.

SELÊNIO

O Selênio é um antioxidante que auxilia na proteção dos danos causados pelos radicais livres e no funcionamento do sistema imune.

RECOMENDAÇÃO DE USO Uso Adulto - Uso Oral

Tomar **2 (dois) comprimidos** ao dia ou de acordo com a orientação do médico e/ou nutricionista.

ESTE PRODUTO NÃO É UM MEDICAMENTO. NÃO EXCEDER A RECOMENDAÇÃO DIÁRIA DE CONSUMO INDICADA NA EMBALAGEM. MANTENHA FORA DO ALCANCE DE CRIANCAS.

CUIDADOS DE CONSERVAÇÃO

Conservar à temperatura ambiente (temperatura entre 15°C e 30°C). Proteger da luz e da umidade.

Número de lote e datas de fabricação e validade: vide embalagem.

Mantenha **HINOX** em sua embalagem original.

Produto isento de registro conforme RDC nº 27/2010.

Farm. Resp.: Marta Melissa Leite Maia CRF-PE nº 2842

Todas as marcas nesta embalagem são propriedade do grupo de empresas Hebron.

SAC: 0800 724 2022 sac@hebron.com.br www.hebron.com.br

INFAN – Indústria Química Farmacêutica Nacional S/A Rod. BR-232 – km 136 Bairro Agamenon Magalhães Caruaru/PE – CEP 55.034-640 CNPJ 08.939.548/0001-03 Indústria Brasileira





