



Colorido Artificialmente
ZERO AÇÚCAR
USO ORAL ADULTO

HEMOFOLIC é um suplemento alimentar à base de ferro em lipossomas associado ao ácido fólico para utilização em estados de deficiência de ferro e ácido fólico ou em casos específicos de necessidades dessas substâncias.

COMPOSIÇÃO: HEMOFOLIC contém 27 mg de ferro elementar e 355 mcg de ácido fólico.

INGREDIENTES: óleo de girassol, amido, pirofosfato férrico, ácido fólico, glazeante cera de abelha, emulsificantes lecitina de soja e lecitina de girassol. Composição da cápsula: gelatina, umectante glicerina, corantes óxido de ferro (II) e óxido de ferro (III). **NÃO CONTÉM GLÚTEN.**

IMPORTÂNCIA DO FERRO: é um nutriente essencial, necessário ao bom funcionamento do organismo, especialmente para a produção de hemoglobina, a proteína responsável pelo transporte e utilização do oxigênio pelos tecidos. Existem algumas situações, fisiológicas ou patológicas, que podem determinar uma deficiência de ferro em nosso organismo, como consequência do aumento das necessidades ou por aumento das perdas desse elemento, podendo até mesmo chegar ao desenvolvimento de uma anemia ferropriva. Assim, a deficiência de ferro pode ser devida à redução de sua ingestão (dietas vegetarianas, dietas hipocalóricas não controladas), à má absorção no trato digestivo (doença celíaca, tratamentos farmacológicos), a um aumento das necessidades fisiológicas de consumo (adolescentes, mulheres em idade fértil ou grávidas), a perdas de sangue (hemorragia menstrual ou outras) ou à combinação de algumas dessas causas.

O QUE É UM LIPOSSOMA?

É uma membrana esférica de natureza fosfolipídica, tal como as membranas celulares do nosso corpo, e por isso pode fundir-se com estas últimas, facilitando a absorção do ferro pelo organismo. **HEMOFOLIC** possui uma exclusiva tecnologia lipossômica que protege a mucosa gastrintestinal da ação oxidante do ferro, minimizando seus efeitos adversos característicos. Além disso, os lipossomas que englobam o ferro evitam que ele entre em contato direto com a mucosa gástrica, fazendo com que seja absorvido diretamente pelo intestino, permitindo uma elevada tolerabilidade intestinal.

IMPORTÂNCIA DO ÁCIDO FÓLICO: é uma vitamina conhecida como B9.

O ácido fólico é importante na formação e multiplicação celular, dos sistemas sanguíneo e imunológico, e na formação de proteínas.

A necessidade de ingestão de ácido fólico aumenta no período de gravidez, para a prevenção de malformações fetais graves, como as faciais (por exemplo, lábios leporinos e fendas palatinas) e os defeitos de fechamento do tubo neural (DTN).

A anemia por deficiência de ácido fólico ocorre com mais frequência em crianças, adolescentes, gestantes, mulheres em fase de amamentação, alcoólatras, idosos e pessoas que apresentam doenças intestinais.

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

Por porção de 951 mg (1 cápsula)

Quantidade por porção		% VD(*)
Valor energético	5 kcal = 21 kJ	0%
Carboidratos, dos quais:	0 g	0%
açúcares	0 g	-
polióis	0 g	-
amido	0,2 g	-
Ferro	27 mg	100%
Ácido fólico	355 mcg	100%

Não contém quantidades significativas de proteínas, gorduras totais, gorduras saturadas, gorduras trans, fibra alimentar e sódio.

(*)% Valores diários com base numa dieta de 2.000 kcal e 8.400 kJ. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo das necessidades energéticas. Valores baseados na Resolução RDC nº 269, de 22 de setembro de 2005, Tabela 3 – Ingestão diária recomendada para gestantes e lactantes.

MODO DE USAR: ingerir 1 cápsula ao dia. Não consumir mais do que 1 cápsula ao dia.

ALÉRGICOS: CONTÉM DERIVADOS DE SOJA.

GESTANTES, NUTRIZES E CRIANÇAS ATÉ 3 (TRÊS) ANOS SOMENTE DEVEM CONSUMIR ESTE PRODUTO SOB ORIENTAÇÃO DE NUTRICIONISTA OU MÉDICO.

Este produto é recomendado para estados de deficiência de ferro e ácido fólico.

Cuidados de conservação: guarde em local fresco (15 °C a 30 °C), seco e protegido da luz. Esta embalagem foi selada para sua proteção. Não utilize o produto em caso de violação.

Distribuído e comercializado por:
Exeltis Laboratório Farmacêutico Ltda.
Rua 1015, 775 – Setor Pedro Ludovico
Goânia – GO – Brasil
CNPJ: 19.136.432/0001-52

Fabricado por:
Laboratórios Liconsa, S.A.
Av. de Miralcampo, 7, 19200 Azuqueca
de Henares, Guadalajara, Espanha

Resp. Téc.: Hanna Lopes de Moraes – CRF/GO: 10.913

Reg. M.S.: produto dispensado da obrigatoriedade de registro conforme RDC nº 27/2010.

