

Xantinon® CAPS GEL

**SUPLEMENTO ALIMENTAR
EM CÁPSULA MOLE**



Uso oral - Colorido artificialmente

Contém 20 cápsulas moles

L-Metionina 105 mg

Bitartarato de colina 200 mg*

*Fornece 82,5 mg de Colina

Fonte de colina.

A colina contribui para o metabolismo lipídico.

► O QUE É XANTINON® CAPS GEL?

Xantinon® Caps Gel é um suplemento alimentar à base de L-Metionina, fonte do aminoácido L-Metionina, e Bitartarato de colina, fonte da vitamina colina.

► COMO XANTINON® CAPS GEL DEVE SER UTILIZADO?

Para adultos (maiores ou igual a 19 anos), ingerir 2 cápsulas moles ao dia ou a critério do médico ou nutricionista, sendo 1 cápsula por dose.

ESTE PRODUTO NÃO É UM MEDICAMENTO.

NÃO EXCEDER A RECOMENDAÇÃO DIÁRIA DE CONSUMO INDICADA NA EMBALAGEM.

MANTENHA FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS.

ESTE PRODUTO NÃO DEVE SER CONSUMIDO POR GESTANTES, LACTANTES E CRIANÇAS.

► QUAL A IMPORTÂNCIA DA VITAMINA COLINA E DO AMINOÁCIDO L-METIONINA NO ORGANISMO?

A L-Metionina é um aminoácido essencial, ou seja, o organismo não consegue produzi-la e por isso deve ser obtida através da alimentação ou suplementação.^{1,2}

A colina é uma das vitaminas do complexo B. É precursora das lipoproteínas VLDL (responsáveis pela remoção de triglicerídeos do fígado), convertendo-as em energia, portanto a carência de colina é associada ao surgimento da esteatose hepática não alcoólica (acúmulo de gordura no fígado sem relação com o consumo excessivo de álcool). É produzida em pequenas quantidades no organismo, por isso é importante também obtê-la através da alimentação ou suplementação.^{3,4}

Cuidados de conservação:

Conservar o produto ao abrigo da luz solar, umidade e em temperatura ambiente (15°C a 30°C). Após aberto manter em temperatura ambiente e em local fresco e seco.

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

Porções por embalagem: 10

Porção: 1,7 g (2 cápsulas moles)

	1,7 g	%VD*
Valor energético (kcal)	0	0
Carboidratos (g)	0	0
Açúcares totais (g)	0	
Açúcares adicionados (g)	0	0
Galactose (g)	0	
Proteínas (g)	0	0
L-Metionina (mg)	210	
Colina (mg)	165	30

Não contém quantidades significativas de gorduras totais, gorduras saturadas, gorduras trans, fibras alimentares e sódio.

*Percentual de valores diários fornecidos pela porção.

Ingredientes: Óleo de girassol, bitartarato de colina, L-Metionina, água; gelificante gelatina, umectante glicerol, estabilizante cera de abelha, emulsificante lecitina, corantes: dióxido de titânio, vermelho allura Ac e amarelo crepúsculo FCF.

ALÉRGICOS: CONTÉM DERIVADOS DE SOJA.

ZERO LACTOSE.

NÃO CONTÉM GLÚTEN.

Zero açúcares.

Dispensado de registro - Res. Anvisa nº 27/2010.

Proprietário:

**UNIÃO QUÍMICA
FARMACÊUTICA NACIONAL S/A**

Rua Cel. Luiz Tenório de Brito, 90

Embu-Guaçu – SP – CEP: 06900-095

CNPJ: 60.665.981/0001-18

Indústria Brasileira

SAC 0800 011 1559

1. Guo T et al. S-adenosyl-L-methionine for the treatment of chronic liver disease: a systematic review and meta-analysis. PLoS One 2015;10(3):e0122124.
2. Li Z et al. Methionine metabolism in chronic liver diseases: an update on molecular mechanism and therapeutic implication. Signal Transduct Target Ther. 2020;5(1):280.
3. López-Sobaler AM et al. Importancia de la colina en la función cognitiva. Nutr Hosp 2020;37(N.º Extra 2):18-23.
4. Kansakar U et al. Choline supplements: An update. Front Endocrinol (Lausanne). 2023;14:1148166.

