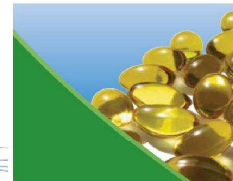




**ATIVANDO PRINCÍPIOS**  
ISO | 9001:2008



INFORME TÉCNICO

## CÁPSULAS MOLES DE ÓLEO DE PEIXE

### ✚ Suplemento alimentar

Registro no M.S.: 486270023 / 508350031



### Indicações:

O consumo dos ácidos graxos ômega-3 auxilia na manutenção dos níveis saudáveis de triglicérides, desde que associado a uma dieta equilibrada e hábitos de vida saudáveis (4).



### Propriedades:

Os óleos de peixe são as principais fontes dos ácidos graxos eicosapentaenóico (EPA) e docosahexaenóico (DHA), aos quais são atribuídos efeitos benéficos na prevenção e tratamento de certas doenças cardiovasculares e inflamatórias (2).

O óleo de Peixe é uma fonte rica em ácidos graxos poliinsaturados, principalmente do Ômega 3. Os ácidos graxos  $\omega$  3 são encontrados em concentrações mais expressivas em lipídios de peixes e animais marinhos, especialmente aqueles procedentes de regiões frias, e são considerados de grande importância no metabolismo, por exercerem funções biológicas específicas. O ácido graxo DHA é o maior constituinte da porção fosfolipídica das células receptoras e está presente na retina, no cérebro humano e em diversos tecidos corporais (1).

Sua principal indicação é auxiliar na prevenção de doenças cardiovasculares. O uso diário do óleo de peixe proporciona: Diminuição da agregação plaquetária, ajudando assim a impedir a formação de coágulos, importante causa de infartos do miocárdio e a formação de arteriosclerose; Redução dos níveis de colesterol e triglicérides; Atenuação de estados inflamatórios como a artrite; Diminui a pressão sanguínea (hipertensão). Outro efeito benéfico dos ácidos graxos Omega-3 é a redução da viscosidade do sangue que permite uma circulação sanguínea mais ativa, promovendo uma melhor nutrição e oxigenação dos tecidos. Isto é um fator de longevidade das células e naturalmente para todo o organismo (5).



### Contra-indicações:

Pessoas que apresentem doenças ou alterações fisiológicas, mulheres grávidas ou amamentando (nutrizes) deverão consultar o médico antes de usar o produto (3).



### Dose Usual / Posologia:

A dose recomendada para adultos é de 2 cápsulas (1000 mg) e 4 cápsulas (500 mg) (1).



### Precauções:

Pessoas alérgicas a peixes e crustáceos devem evitar o consumo deste produto (4).



### Reações Adversas:

Não constam.



### Interações Medicamentosas:

Não constam.



### Informações Farmacotécnicas:

Não constam.



### Referências Bibliográficas:

1. *Literatura do Fornecedor - Softcaps.*
2. *Composição em ácidos graxos de cápsulas comerciais de óleo de peixe/ Fatty acid composition of commercial fish oil capsules Autor(es): Carvalho, Patricia de O; Bastos, Deborah H. Markowicz; Pastore, Gláucia M.*
3. [www.herbarium.net](http://www.herbarium.net)
4. [www.bionatus.com.br](http://www.bionatus.com.br)
5. [www.vitamed.com.br](http://www.vitamed.com.br)

Informações mais completas e referências científicas disponíveis sob consulta.

Entre em contato conosco através do e-mail: [sac@deg.com.br](mailto:sac@deg.com.br)  
IT CAPSULAS MOLES DE OLEO DE PEIXE - V.01 - novembro / 2010



ATIVANDO PRINCÍPIOS  
ISO | 9001:2008



ESTA EMPRESA APOIA  
A FUNDAÇÃO ABRING

DEG Importação de Produtos Químicos Ltda.

Unidade 1: R. Jurupari, 775 / 779 / 803 - Jd. Oriental - São Paulo / SP - CEP: 04348-070  
Unidade 2: R. José Mariano Filho, 200 - Jd. Oriental - São Paulo / SP - CEP: 04347-180  
[www.deg.com.br](http://www.deg.com.br) - [deg@deg.com.br](mailto:deg@deg.com.br) - 0800-7011974