

NUADHA 400 60 Pérolas

EAN: 8437009953471 FABRICANTE: NUA



DHA dos laboratórios NUA é um suplemento alimentar com alta concentração de DHA (ácido docosahexaenóico), um ácido graxo ômega-3 marinho presente principalmente em peixes oleosos, que fornece um mínimo de 400 mg de DHA puro por pérola.

DESCRIPCIÓN

O que é DHA dos laboratórios NUA?

Encontramos DHA em todas as células do nosso corpo, formando a membrana celular que delimita o contorno dessas células, mas concentra-se preferencialmente em três áreas do nosso corpo: no cérebro, na retina do olho e no esperma do homens. .

Para que é utilizado o DHA dos laboratórios NUA?

O DHA serve para fortalecer a visão, tanto em crianças como em adultos, para contribuir para o normal funcionamento do cérebro, para o bom funcionamento do sistema cardiovascular e para a qualidade do esperma masculino.

Quais são as utilizações do DHA dos laboratórios NUA?

O DHA é utilizado visualmente porque contribui para o desenvolvimento visual das crianças e no caso dos idosos é utilizado para manter a visão normal e em situações de deficiência visual.

O DHA também é utilizado para regular os níveis de colesterol no sangue, uma vez que o DHA contribui para o funcionamento normal do sistema cardiovascular.

E, por outro lado, é importante para os homens se quiserem ter espermatozoides intactos, já que o DHA é um ácido graxo muito importante para o funcionamento normal dos espermatozoides.

Quais são os benefícios do DHA dos laboratórios NUA?

Os benefícios do DHA são o funcionamento normal do sistema cardiovascular, o funcionamento normal do cérebro e a integridade ideal do esperma.

Como você obtém DHA dos laboratórios NUA?



NUADHA 400 60 Pérolas

EAN: 8437009953471 FABRICANTE: NUA



O DHA é tomado por via oral, 1 ou 2 pérolas por dia, às refeições.

Quais são os ingredientes do DHA dos laboratórios NUA?

Os ingredientes do NUA DHA são: óleo de peixe purificado; outros ingredientes: antioxidantes (tocoferóis mistos naturais). Composição da cápsula: gelatina, glicerina e água.

Omega 3 460 mg por pérola, DHA 400 mg por pérola, Vitamina E natural 4,25 mg por pérola.

De interesse:

O DHA da NUA não contém açúcares, glúten, lactose, OGM (Organismos Geneticamente Modificados), gorduras saturadas ou trans, ou proteína de peixe.

NuaDHA 400 é um concentrado de DHA onde qualquer outro tipo de gordura está praticamente ausente (por exemplo, ácido palmítico, ácido mirístico, ácido fitânico, etc.).

Na nossa farmácia online você encontra este e outros produtos.

