

NUADHA 400 60 Perle

EAN: 8437009953471 FABRICANTE: NUA



DHA dei laboratori NUA è un integratore alimentare ad alta concentrazione di DHA (acido docosaesaenoico), un acido grasso marino omega-3 presente principalmente nei pesci grassi, che apporta un minimo di 400 mg di DHA puro per perla.

DESCRIPCIÓN

Cos'è il DHA dei laboratori NUA?

Troviamo il DHA in tutte le cellule del nostro corpo, formando la membrana cellulare che delimita il contorno di queste cellule, ma è concentrato preferenzialmente in tre aree del nostro corpo: nel cervello, nella retina dell'occhio e nello sperma del uomini. .

A cosa serve il DHA dei laboratori NUA?

Il DHA serve a rafforzare la vista, sia nei bambini che negli adulti, a contribuire alla normale funzione cerebrale, al corretto funzionamento del sistema cardiovascolare e alla qualità dello sperma maschile.

Quali usi ha il DHA dei laboratori NUA?

Il DHA viene utilizzato a livello visivo perché contribuisce allo sviluppo visivo nei bambini e nel caso degli anziani viene utilizzato per mantenere una vista normale e in situazioni di disabilità visiva.

Il DHA viene utilizzato anche per regolare i livelli di colesterolo nel sangue, poiché il DHA contribuisce al normale funzionamento del sistema cardiovascolare.

D'altro canto, per gli uomini è importante che desiderino avere spermatozoi intatti, poiché il DHA è un acido grasso molto importante per il normale funzionamento degli spermatozoi.

Quali vantaggi ha il DHA dei laboratori NUA?

I benefici del DHA sono il normale funzionamento del sistema cardiovascolare, il normale funzionamento del cervello e l'integrità ottimale dello sperma.

Come si assume il DHA dai laboratori NUA?

Il DHA si assume per via orale, 1 o 2 perle al giorno, durante i pasti.



NUADHA 400 60 Perle

EAN: 8437009953471 FABRICANTE: NUA



Quali sono gli ingredienti del DHA dei laboratori NUA?

Gli ingredienti di NUA DHA sono: olio di pesce purificato; altri ingredienti: antiossidanti (tocoferoli misti naturali). Composizione della capsula: gelatina, glicerina e acqua.

Omega 3 460 mg per perla, DHA 400 mg per perla, Vitamina E naturale 4,25 mg per perla.

Di interesse:

Il DHA di NUA non contiene zuccheri, glutine, lattosio, OGM (organismi geneticamente modificati), grassi saturi o trans o proteine del pesce.

NuaDHA 400 è un concentrato di DHA dove è praticamente assente qualsiasi altro tipo di grasso (es. acido palmitico, acido miristico, acido fitanico, ecc.).

Nella nostra farmacia online puoi trovare questo e altri prodotti.

