

## NUADHA 400 60 Perlen

EAN: 8437009953471 FABRICANTE: NUA



DHA von NUA Laboratory ist ein Nahrungsergänzungsmittel mit einer hohen Konzentration an DHA (Docosahexaensäure), einer marinen Omega-3-Fettsäure, die hauptsächlich in fettem Fisch vorkommt und mindestens 400 mg reines DHA pro Perle liefert.

### DESCRIPCIÓN

#### Was ist DHA aus NUA-Labors?

Wir finden DHA in allen Zellen unseres Körpers und bilden die Zellmembran, die die Kontur dieser Zellen abgrenzt. Es ist jedoch vorzugsweise in drei Bereichen unseres Körpers konzentriert: im Gehirn, in der Netzhaut des Auges und im Sperma Männer. .

#### Wofür wird DHA aus NUA-Labors verwendet?

DHA dient der Stärkung der Sehkraft sowohl bei Kindern als auch bei Erwachsenen, trägt zu einer normalen Gehirnfunktion bei, sorgt für eine ordnungsgemäße Funktion des Herz-Kreislauf-Systems und für die Qualität der männlichen Spermien.

#### Welchen Nutzen hat DHA aus NUA-Labors?

DHA wird visuell eingesetzt, da es zur Sehentwicklung bei Kindern beiträgt und bei älteren Menschen zur Aufrechterhaltung des normalen Sehvermögens und in Situationen mit Sehbehinderung eingesetzt wird.

DHA wird auch zur Regulierung des Cholesterinspiegels im Blut eingesetzt, da DHA zu einer normalen Funktion des Herz-Kreislauf-Systems beiträgt.

Und andererseits ist es für Männer wichtig, wenn sie intakte Spermien haben möchten, da DHA eine sehr wichtige Fettsäure für die normale Funktion der Spermien ist.

#### Welche Vorteile hat DHA aus NUA-Labors?

Die Vorteile von DHA sind eine normale Funktion des Herz-Kreislauf-Systems, eine normale Funktion des Gehirns und eine optimale Spermienintegrität.

#### Wie nimmt man DHA aus NUA-Labors ein?



## NUADHA 400 60 Perlen

EAN: 8437009953471 FABRICANTE: NUA



DHA wird oral eingenommen, 1 oder 2 Perlen pro Tag, zu den Mahlzeiten.

### Was sind die Inhaltsstoffe von DHA aus NUA-Labors?

Die Inhaltsstoffe von NUA DHA sind: gereinigtes Fischöl; weitere Inhaltsstoffe: Antioxidantien (natürliche gemischte Tocopherole). Kapselzusammensetzung: Gelatine, Glycerin und Wasser.

Omega 3 460 mg pro Perle, DHA 400 mg pro Perle, natürliches Vitamin E 4,25 mg pro Perle.

### Von Interesse:

NUAs DHA enthält keinen Zucker, kein Gluten, keine Laktose, keine GVO (genetisch veränderte Organismen), keine gesättigten Fette oder Transfette oder Fischprotein.

NuaDHA 400 ist ein DHA-Konzentrat, in dem praktisch keine anderen Fette enthalten sind (z. B. Palmitinsäure, Myristinsäure, Phytansäure usw.).

In unserer Online-Apotheke finden Sie dieses und weitere Produkte.

