

## NUADHA 500 mg ZITRONE 30 Kaukapseln

EAN: 8437009953211 FABRICANTE: NUA



EL NUADHA ist ein Nahrungsergänzungsmittel von NUA Laboratories, das eine hohe Konzentration an DHA (Docosahexaensäure) enthält, einer marinen Omega-3-Fettsäure, die hauptsächlich in fettem Fisch (in diesem Fall aus Sardellen) vorkommt und mindestens 500 mg enthält reines DHA pro Perle. Dieses Format ist ein idealer Zitronenkauartikel für Kinder oder Erwachsene, die das Schlucken nicht kennen oder Schwierigkeiten haben.

### DESCRIPCIÓN

#### Was ist NUADHA von NUA-Labors?

NuaDHA 500 ist ein DHA-Konzentrat, bei dem praktisch keine anderen Fette enthalten sind (z. B. Palmitinsäure, Myristinsäure, Phytansäure usw.).

#### Wozu dient NUADHA von NUA-Labors?

NUADHA dient der Aufrechterhaltung einer normalen Herzfunktion, der Aufrechterhaltung einer guten Sehkraft, des Gedächtnisses und der Konzentration sowie der ordnungsgemäßen Funktion der Spermien.

#### Welchen Nutzen hat NUADHA aus NUA-Laboren?

NUADHA wird sowohl bei Kindern als auch bei älteren Menschen auf kognitiver Ebene eingesetzt, da DHA zur normalen Funktion des Gehirns beiträgt. Es wird auch zur Aufrechterhaltung einer guten Sehkraft oder bei Sehverschlechterung eingesetzt. Auf Herzebene trägt es zur normalen Funktion des Herz-Kreislauf-Systems bei. Und es ist wirksam bei Fruchtbarkeitsproblemen bei Männern.

NuaDHA®500 ist ein hohes Konzentrat an Docosahexaensäure (DHA), einer Art Omega-3-Fettsäure, die hauptsächlich in fettem Fisch, insbesondere Sardellen, vorkommt. Jede NuaDHA®500-Perle enthält mindestens 500 mg reines DHA. Dieses Produkt ist in Form von Kaukapseln mit Zitronengeschmack erhältlich und daher ideal für Kinder und Erwachsene, die Schwierigkeiten beim Schlucken von Tabletten haben.

DHA ist in unserer Ernährung essenziell und in vielen industrialisierten Gesellschaften ist die Aufnahme hauptsächlich durch den Verzehr von fettem Fisch praktisch die einzige Quelle. In diesen Gesellschaften ist es üblich, bei Menschen jeden Alters, vom Kind bis zum Erwachsenen, einen erheblichen Mangel an diesem Nährstoff festzustellen.



## NUADHA 500 mg ZITRONE 30 Kaukapseln

EAN: 8437009953211 FABRICANTE: NUA



DHA kommt in allen Zellen unseres Körpers vor und ist Teil der Zellmembran, die jede von ihnen umgibt. Der Fokus liegt jedoch vor allem auf drei Schlüsselbereichen des Körpers: dem Gehirn, der Netzhaut und den Spermien. DHA spielt in mehreren Funktionen eine wichtige Rolle:

- Auf kognitiver Ebene ist die Aufrechterhaltung eines ausreichenden DHA-Spiegels sowohl für die normale Gehirnentwicklung bei Kindern als auch für die Gehirnfunktion bei Erwachsenen von entscheidender Bedeutung.
- Im Hinblick auf die Sehgesundheit trägt DHA zur Sehentwicklung bei Kindern und zur Aufrechterhaltung des normalen Sehvermögens bei und ist besonders wichtig bei altersbedingter Sehverschlechterung.
- Darüber hinaus hat DHA Vorteile für die Herz-Kreislauf-Gesundheit, indem es zu einer normalen Herzfunktion beiträgt.
- Schließlich ist DHA eine essentielle Fettsäure für die Aufrechterhaltung einer optimalen Spermienintegrität.

### Welche Vorteile bietet NUADHA aus NUA-Laboren?

DHA ist in jeder einzelnen Zelle unseres Körpers vorhanden und bildet einen Teil der Zellmembran, die ihre Kontur abgrenzt, und seine Vorteile sind im Gehirn, in der Netzhaut und im Sperma spürbar.

### Wie nehmen Sie NUADHA aus NUA-Labors ein?

NUADHA wird oral eingenommen: 1 Kaukapsel täglich zu den Mahlzeiten. Es hat Zitronengeschmack.

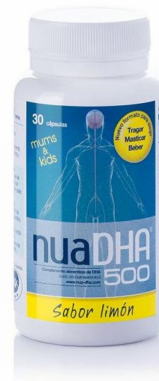
### Wie ist die Zusammensetzung von NUADHA aus NUA-Labors?

Die Zusammensetzung von NUADHA ist: gereinigtes Fischöl, Antioxidantien (natürliche gemischte Tocopherole). Perlenzusammensetzung: Schale (Gelatine, Glycerin), Geliermittel (Maisstärke) und Süßstoff (Sucralose), Omega 3 enthält 550 mg pro Perle, DHA 500 mg pro Perle und natürliches Vitamin E 2,1 mg pro Perle.



## NUADHA 500 mg ZITRONE 30 Kaukapseln

EAN: 8437009953211    FABRICANTE: NUA



**Weitere Informationen** : NuaDHA 500 enthält keinen Zucker, kein Gluten, keine Laktose, keine GVO (genetisch veränderte Organismen), keine gesättigten Fette oder Transfette oder Fischprotein.

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

