

OMEGA 3 ALGA

vegan

OMEGA 3 ALGA vegan ist ein Nahrungsergänzungsmittel mit Omega-3-Fettsäuren aus Mikroalgen-Öl, reich an DHA und EPA. 1 Kapsel enthält 250 mg DHA und EPA (Docosahexaensäure, Eicosapentaensäure) aus der Mikroalge Schizochytrium sp. in einer vegetarischen Kapsel geblistert.

ZUTATEN:

DHA- und EPA-reiches Öl aus der Mikroalge Schizochytrium sp. (70%), modifizierte Maisstärke, Feuchthaltemittel Glycerin, Verdickungsmittel Carrageen, Sonnenblumenöl, Antioxidationsmittel (Ascorbylpalmitat, stark tocopherolhaltige Extrakte, Extrakt aus Rosmarin), Säureregulator Natriumcarbonat.

LESEN SIE DIE GESAMTE PACKUNGSBEILAGE SORGFÄLTIG DURCH, BEVOR SIE MIT DER EINNAHME DIESES NAHRUNGSERGÄNZUNGSMITTEL BEGINNEN.

- Heben Sie die Packungsbeilage auf. Vielleicht wollen Sie später noch einmal etwas nachlesen.
- Dieses Nahrungsergänzungsmittel ist für Sie persönlich bestimmt. Bitte geben Sie es nicht an Dritte weiter, auch wenn andere Menschen dieselben Beschwerden haben, könnte es ihnen unter Umständen schaden.
- Wenn eine der aufgeführten Nebenwirkungen Sie beeinträchtigt oder Sie das Gefühl haben, dass bestimmte Beschwerden mit der Einnahme dieses Präparates zusammenhängen, dann informieren Sie bitte Ihren Arzt oder Apotheker.

WAS SIND OMEGA-3-FETTSÄUREN, WELCHE BEDEUTUNG HABEN SIE UND WO KOMMEN SIE VOR ?



GEHIRN



AUGE



HERZ

Die mehrfach ungesättigten Omega-3-Fettsäuren sind zur Erhaltung der Gesundheit unentbehrlich. Der menschliche Körper kann diese Fettsäuren jedoch nicht selbst herstellen, obwohl sie das Grundgerüst aller Zellwände, insbesondere der Nervenzellen, der Augen und des Gehirns sind. Der Organismus ist daher auf eine ausreichende Zufuhr von außen angewiesen.

Zu den Omega-3-Fettsäuren gehören die α -Linolensäure, die Eicosapentaensäure (EPA) und die Docosahexaensäure (DHA). DHA wird aus den beiden zuerst genannten Omega-3-Fettsäuren gebildet und stellt somit das Endprodukt einer Stoffwechselkette dar. Die positive gesundheitsschützende Wirkung der

Omega-3-Fettsäuren auf Herz und Blutgefäße geht auch auf ihren Einfluss auf die Blutfette zurück. Sie senken den Triglyceridspiegel und haben langfristig positive Auswirkungen auf den Blutcholesterinspiegel. Sie fördern die Durchblutung, verbessern die Fließeigenschaften des Blutes und schwächen den Verlauf chronischer Entzündungen ab.

Omega-3-Fettsäuren finden sich in fetten Seefischen (Hering, Makrele, Lachs, Sardine) sowie in bestimmten Pflanzenölen (Lein-, Distel-, Sonnenblumen- und Rapsöl).

Die europäische Gemeinschaft hat eine Liste der zugelassenen gesundheitsbezogenen Angaben bei der Verordnung über Nährwert- und gesundheitsbezogene Angaben bei Lebensmitteln (EG-Nr.1924/2006) (kurz „Health-Claims-Verordnung“), auch HCVO genannt, vorgelegt. Nur diese Angaben dürfen in Zukunft bei der Angabe von Nährwert- und gesundheitsbezogenen Angaben und Aussagen gemäß Art. 13 Absatz 1 verwendet werden.

FOLGENDE GESUNDHEITSBEZOGENE AUSSAGEN (HEALTH CLAIMS) FÜR DHA GELTEN DERZEIT:

DHA trägt zur Erhaltung einer normalen Gehirnfunktion bei. Die positive Wirkung stellt sich bei einer täglichen Aufnahme von 250 mg DHA ein.

DHA trägt zur Erhaltung normaler Sehkraft bei. Die positive Wirkung stellt sich bei einer täglichen Aufnahme von 250 mg DHA ein.

EPA und DHA tragen zu einer normalen Herzfunktion bei. Die positive Wirkung stellt sich bei einer täglichen Aufnahme von 250 mg DHA und EPA ein.

EPA und DHA tragen zur Aufrechterhaltung eines normalen Triglyceridspiegels im Blut bei. Die positive Wirkung stellt sich bei einer täglichen Aufnahme von 2 g DHA und EPA ein. Die tägliche Gesamtaufnahme von 5 g EPA und DHA darf nicht überschritten werden.

EPA und DHA tragen zur Aufrechterhaltung eines normalen Blutdrucks bei. Die positive Wirkung stellt sich bei einer täglichen Aufnahme von 2 g DHA und EPA ein. Die tägliche Gesamtaufnahme von 5 g EPA und DHA darf nicht überschritten werden.

NEBENWIRKUNGEN:

Nach Einnahme des Präparates auf nüchternen Magen könnte ein leichtes Druckgefühl entstehen und ein Aufstoßen nach einigen Minuten erfolgen – beide Symptome sind ohne Bedeutung.

PACKUNGSGRÖSSE:

OMEGA 3 ALGA vegan gibt es in 1 Packung mit 120 geblisterten Kapseln, ausreichend für 2 Monate. OMEGA 3 ALGA vegan ist in Apotheken erhältlich.

VERZEHREMPFEHLUNG:

1 mal täglich 2 Kapseln mit etwas Flüssigkeit verzehren. Die Packung enthält 60 Portionen.

AUFBEWAHRUNG:

Bitte bewahren Sie die Packung kühl und trocken, nicht über 25 ° C., sowie für Kinder unzugänglich auf.

WO ERHALTE ICH WEITERE INFORMATIONEN ?

Wenn Sie Fragen haben, die im Zusammenhang mit diesem Produkt stehen, können Sie uns unter der Telefonnummer **0800 10 10 36 40** anrufen oder uns eine Mail unter: **info@medivital.eu** senden.

NÄHRWERTE:

Zusammensetzung	PRO VERZ. EMPF.	NRV* pro
KAPSEL	(2 KAPSELN)	Verz.empf
Algenöl	1112 mg	-
davon		
Docosahexaen- säure (DHA)	334 mg	-
Eicosapentaen- säure (EPA)	167 mg	-

*Nährstoffbezugswert nach Lebensmittelinformationsverordnung EU (VO) 1169 / 2011

GLUTENFREI, LAKTOSEFREI, GLUKOSEFREI, FRUKTOSEFREI

Die Herstellung des OMEGA-3-Produktes erfolgt **vegan** unter Schonung der Meeresressourcen und ohne Verunreinigung durch Umweltgifte.

HERZLICHST IHRE

MEDIVITAL Concept GmbH
Konzepte für Gesundheit
D – 59557 Lippstadt
Hansastraße 39
Tel: 0049 2941 9516208
Fax: 0049 2941 9786984

Bestellservice:
Tel. 0800 10 10 36 40
Fax. 0800 10 10 36 49

Mail: info@medivital.eu
Web: www.medivital.eu



PZN –11544660

Stand : 01/2016