

# Vitazell<sup>®</sup>-Omega



---

für Herz und Gehirn

---



# Vitazell®-Omega

mit pflanzlichen Omega-3-Fettsäuren + natürlichem Vitamin E

*Docosahexaensäure (DHA) trägt zur Erhaltung einer normalen Gehirnfunktion und Sehkraft bei\*. Eicosapentaensäure (EPA) und Docosahexaensäure (DHA) tragen zu einer normalen Herzfunktion bei\*. Vitamin E trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen. \* Die positive Wirkung stellt sich bei einer täglichen Aufnahme von 250 mg EPA bzw. DHA ein.*

Omega-3-Fettsäuren sind mehrfach ungesättigte Fettsäuren, die regelmäßig über die Nahrung aufgenommen werden müssen, da sie der menschliche Organismus nicht selbst herstellen kann, obwohl sie lebensnotwendig sind. Omega-3-Fettsäuren benötigt der Körper unter anderem für den Aufbau von Zellwänden und Nervenzellen, vor allem im Auge und im Gehirn.

Eicosapentaensäure (EPA) und Docosahexaensäure (DHA) sind die biologisch aktivsten Omega-3-Fettsäuren, die deshalb besonders im Fokus der Ernährungswissenschaftler stehen.

Da in der mitteleuropäischen Kost der Anteil an ungesättigten Fettsäuren relativ gering ist, ist die ernährungsphysiologisch erstrebenswerte Zufuhr an EPA und DHA nicht immer gewährleistet. In diesen Fällen ist es sinnvoll, EPA und DHA in Form eines Nahrungsergänzungsmittels zuzuführen.

In diesem Zusammenhang schätzen nicht nur Vegetarier und Veganer sowie Personen, die keinen Fisch essen können oder wollen, eine pflanzliche Alternative: Omega-3-Fettsäuren aus Meeresalgen. Seefische enthalten nämlich deshalb so viele Omega-3-Fettsäuren, weil sie Meeresalgen fressen, die diese akkumulieren.

**Omega-3-Öl, das aus der Mikroalge Schizochytrium gewonnen wird, ist besonders reich an EPA und DHA, geschmacksneutral und absolut frei von Fischproteinen, eine Eigenschaft, die für Allergiker von Bedeutung ist. Darüber hinaus ist Schizochytrium frei von Gentechnik.**

Damit die Mikroalgen, die zur Gewinnung von Omega-3-Öl verwendet werden, nicht mit möglichen Schadstoffen im Meerwasser in Kontakt kommen können, werden die Mikroalgen nicht im Meer geerntet, sondern umweltfreundlich in speziellen Behältern kultiviert. Ein negativer Einfluss auf das Ökosystem Meer, wie beim Fischfang und der Fischzucht in Aquakulturen, findet daher nicht statt.

Das Nahrungsergänzungsmittel Vitazell®-Omega enthält zusätzlich zu den Omega-

3-Fettsäuren Vitamin E (= RRR- $\alpha$ -Tocopherol), das aus natürlichem Pflanzenöl gewonnen wird. Natürliches Vitamin E weist, im Vergleich zu chemisch hergestelltem Vitamin E, entscheidende Vorteile auf: Natürliches Vitamin E besitzt die höchste biologische Aktivität, wird bevorzugt im Körper angereichert und trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen.

**Bei Vitazell®-Omega ergänzen sich somit die ernährungsphysiologischen Eigenschaften der Omega-3-Fettsäuren und des natürlichen Vitamin E.** Da auch alle sonstigen Zutaten des Präparates rein pflanzlicher Herkunft sind, ist Vitazell®-Omega auch für Vegetarier und Veganer geeignet.



# Dir zuliebe:



**Pflanzliche  
Omega-3-Fettsäuren  
+  
Natürliches Vitamin E**



Köhler Pharma GmbH **kyp**  
Neue Bergstraße 3-7  
64665 Alsbach  
Telefon: 0 62 57 - 506 529 0  
Telefax: 0 62 57 - 506 529 20  
www.koehler-pharma.de

## Verzehrempfehlung:

Täglich 2 Kapseln mit genügend Flüssigkeit einnehmen.

## Zusammensetzung:

2 Kapseln Vitazell®-Omega enthalten:

Eicosapentaensäure (EPA):	≥ 167 mg
Docosahexaensäure (DHA):	≥ 334 mg
Vitamin E (RRR-alpha-Tocopherol):	24,2 mg

## Hinweise:

Vitazell®-Omega ist vegan.

Vitazell®-Omega ist glutenfrei, frei von Fruktose, Hefe, Laktose, Gelatine und künstlichen Farbstoffen sowie laut Gesetz frei von Konservierungsstoffen.

## Packungsgrößen:

Vitazell®-Omega ist in Packungen zu

15 Kapseln 7,00 € PZN 1133535 3

60 Kapseln 24,50 € PZN 1133537 6

120 Kapseln 44,50 € PZN 1133540 7

in allen Apotheken erhältlich.



Stand: 10 / 2023