

Omega 3 plus

Omega 3 plus enthält eine intelligente Mischung aus dem wertvollen Öl der Schizochytrium-Algen, hochwertigem Hanfsamenöl, Kurkuma sowie den Vitaminen D und E. Die Rezeptur ist reich an Omega 3-Fettsäuren, mit hohem Anteil von DHA und EPA. Sie trägt zu einer normalen Gehirnfunktion, normaler Sehkraft und einer normalen Herzfunktion bei, die Zellen werden vor oxidativem Stress geschützt und das Immunsystem gestärkt.

Omega 3 plus eignet sich als tägliche Nahrungsergänzung für Erwachsene und Kinder bei unzureichender Versorgung mit Omega 3-Fettsäuren und zur Vorbeugung von Vitamin D-Mangelzuständen.

Erhaltung von
Gehirnfunktion und
normaler Sehkraft

Immunsystem

Stärkung bei
oxidativem
Stress

Normale Herzfunktion



OMEGA 3 PLUS

ETHNO HEALTH - NATÜRLICHE VIELFALT



WIRKSTOFFE	PROTAGESDOSIS	%NRV*
OMEGA-3-FETTSÄUREN	500 mg	**
- DAVON DOCOSAHEXAENSÄURE	334,5 mg	**
- DAVON EICOSAPENTAENSÄURE	167,2 mg	**
HANFSAMENÖL	500 mg	**
KURKUMAWURZELSTOCKPULVER	50 mg	**
VITAMIN D	20 µg (800 I.E.)	400
VITAMIN E (MG ALPHA-TE)	12 mg	100

ZUTATEN

Rapsöl, 22,3 % Algenöl (Algenöl (Schizochytrium sp.), Rosmarinextrakt, Antioxidationsmittel: Ascorbylpalmitat und Tocopherol, enthält 30 % Docosahexaensäure und 15 % Eicosapentaensäure), Hanfsamenöl (Cannabis sativa), Zitronenöl, Kurkumawurzelstockpulver (Curcuma longa), Rosmarinextrakt (Rosmarinus officinalis), D- alpha-Tocopherol, Cholecalciferol (Mittelkettige Triglyceride, Cholecalciferol, Antioxidationsmittel: DL-alpha-Tocopherol).

VERZEHREMPFEHLUNG
5 ml unverdünnt einnehmen

*Prozent der Nährstoffbezugswerte (NRV) laut Verordnung (EU) Nr. 1169/2011

**Keine Nährstoffbezugswerte (NRV) vorhanden

GUT KOMBINIERBAR MIT: Zellschutz-Komplex, Eiweiß-Vitalkomplex, Rheuma-Komplex



OMEGA 3 PLUS

ETHNO HEALTH - NATÜRLICHE VIELFALT

1

Bei Schizochytrium-Algen handelt es sich um einzellige Mikroalgen, die in tropischen Gewässern zuhause sind. Sie produzieren von Natur aus große Mengen an Omega-3-Fettsäuren, insbesondere DHA und EPA. DHA und EPA sind für den menschlichen Organismus direkt verwertbar. Im Gegensatz zur α -Linolensäure, die zuerst in diese beiden Fettsäuren umgewandelt werden muss und dabei mit der Omega-6-Fettsäure Linolsäure konkurriert.

2

Hansamenöl ist ein wertvolles Speiseöl, mit einem hohen Anteil an Omega-3- und Omega-6-Fettsäuren in einem optimalen Verhältnis von 3:1. Darüber hinaus enthält das Öl die seltener vorkommende, hochwertige Gammalinolensäure sowie zahlreiche Vitamine, Mineralien und Spurenelemente.

3

Curcuma ist ein Gewürz, das aus dem im Inneren kräftig gelben Wurzelstock der Curcumapflanze gewonnen wird. Verantwortlich für die typische Farbe sind die sogenannten Curcuminoide. Wegen seiner zahlreichen positiven Eigenschaften, wird Curcuma inzwischen intensiv erforscht. Eine sehr spannende Untersuchung befasste sich mit dem Wert einer Kombination aus Curcuma und Omega-3-Fettsäuren in der täglichen Ernährung.

4

Vitamin D ist eigentlich ein Hormon, das unter Einfluss von UV-B-Strahlung in unserer Haut gebildet werden kann. Reicht die Sonneneinstrahlung nicht aus, gibt es nur sehr wenige Lebensmittel, die den Vitamin-D-Bedarf decken können. Dazu gehören fette Fischarten und daraus gewonnene Fischöle. Das Vitamin spielt eine sehr wichtige Rolle im Calciumstoffwechsel und für unser Immunsystem.

5

Das fettlösliche Vitamin E ist ein wichtiges Antioxidans, das in allen menschlichen und tierischen Membranen vorkommt. Dort schützt es insbesondere die Omega-3- und Omega-6-Fettsäuren vor der Zerstörung durch freie Radikale.