



Gesundheit mit System

system

# OMEGA-3

## FLÜSSIG

### Junior

Mit

Fruchtgeschmack

*lactose- & glutenfrei*

Mit wichtigen Vitaminen und einem hohen Gehalt an Omega-3-Fettsäuren.  
Aus hochgereinigtem Seefischöl.

Doppelherz system Produkte bieten eine sinnvolle, systematisch abgestimmte Kombination verschiedener Nährstoffe – Gesundheit mit System.

Was ist das Besondere an Doppelherz system OMEGA-3 Junior FLÜSSIG?

Dank einer besonderen Herstellungstechnologie liegen die Omega-3-Fettsäuren in Doppelherz system OMEGA-3 Junior FLÜSSIG in kleinen geschmacksneutralen Perlen ohne Fischgeschmack vor. Das Produkt ist daher für Kinder und Jugendliche sowie für Erwachsene, die keinen Fisch mögen, besonders gut geeignet.

Doppelherz system OMEGA-3 Junior FLÜSSIG bietet einen hohen Gehalt der wertvollen Omega-3-Fettsäuren DHA und EPA in Kombination mit wichtigen Vitaminen sofort trinkfertig – in flüssiger Form – mit leckerem Fruchtgeschmack.

**Omega-3-Fettsäuren sind lebenswichtig.**

Omega-3-Fettsäuren sind ein wichtiger Bestandteil einer gesunden Ernährung. Dennoch ist die Versorgung mit diesen langkettigen mehrfach ungesättigten Fettsäuren nicht bei allen Menschen optimal. Dies betrifft auch Kinder und Jugendliche.

Die Omega-3-Fettsäure DHA trägt zu einer normalen Gehirnfunktion bei. Diese positive Wirkung wird durch eine tägliche Aufnahme von 250 mg DHA erreicht. Diese Menge ist in 30 ml (2 Esslöffel) Doppelherz system OMEGA-3 Junior FLÜSSIG enthalten.

Die wichtigen Vertreter der Omega-3-Fettsäuren sind die Eicosapentaensäure (EPA) und die Docosahexaensäure (DHA), die nicht im Körper ohne Vorstufen gebildet werden können. Aber nur wenige Lebensmittel enthalten diese wertvollen Fettsäuren. Gute Quellen sind fette Kaltwasserfische wie z. B. Makrele, Hering oder Sardinen. Dennoch mag nicht jedes Kind oder jeder Erwachsene mehrmals in der Woche Fisch essen.

Mit Doppelherz system OMEGA-3 Junior FLÜSSIG können Kinder und Erwachsene ihre Omega-3-Versorgung unterstützen.

**Der Omega-3 Tipp für Erwachsene:**

Auch Erwachsene, die Probleme bei der Einnahme von Kapseln haben, können OMEGA-3 Junior FLÜSSIG einnehmen.

Das flüssige Nahrungsergänzungsmittel von Doppelherz enthält neben den wichtigen Omega-3-Fettsäuren noch die fettlöslichen Vitamine A, D, und E sowie die wasserlöslichen B-Vitamine und Vitamin C.

Eine ausreichende Versorgung mit Vitaminen ist Voraussetzung für Gesundheit und Wohlbefinden. Der Körper kann Vitamine nicht selbst bilden, sie müssen in ausreichender Menge täglich durch eine ausgewogene und gesunde Ernährung zugeführt werden.

Vitamin A trägt zu einem normalen Eisenstoffwechsel bei und unterstützt den Erhalt der normalen Sehkraft.

Vitamin D leistet einen Beitrag für die normale Verwertung von Calcium und trägt zu einem normalen Calciumspiegel im Blut bei. Außerdem spielt es eine Rolle für den Erhalt normaler Knochen. Vitamin D unterstützt zusätzlich die normale Funktion des Immunsystems.

Vitamin E trägt zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress bei.

Die enthaltenen B-Vitamine erfüllen Aufgaben im normalen Energiestoffwechsel und tragen zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei.

Vitamin B<sub>12</sub> leistet darüber hinaus einen Beitrag zur normalen Blutbildung, Vitamin B<sub>2</sub> leistet einen Beitrag zum normalen Erhalt der roten Blutkörperchen.

Das Allround-Talent Vitamin C spielt eine Rolle für die normale Funktion des Immunsystems und leistet einen Beitrag zu einer normalen Kollagenbildung und somit für die normale Funktion der Knochen. Vitamin C erhöht die Eisenaufnahme.

Doppelherz system OMEGA-3 Junior FLÜSSIG liefert die wertvollen Omega-3-Fettsäuren EPA und DHA sowie wichtige Vitamine, um die Versorgung mit diesen Nährstoffen bzw. einen erhöhten Bedarf zu decken.

**Verzehrempfehlung:**

Kinder von 4 - 7 Jahren verzehren täglich 15 ml (1 Esslöffel). Kinder ab 7 Jahren, Jugendliche und Erwachsene verzehren täglich 30 ml (2 Esslöffel).

**Hinweis:**

**Vor dem Gebrauch gut schütteln!**

Nicht über 25 °C lagern.

Nach dem Öffnen im Kühlschrank aufbewahren und innerhalb von 4 Wochen aufbrauchen.

| Zusammensetzung                       | Pro 15 ml<br>(1 Esslöffel) | % NRV*<br>bei 15 ml | Pro 30 ml<br>(2 Esslöffel) | % NRV*<br>bei 30 ml |
|---------------------------------------|----------------------------|---------------------|----------------------------|---------------------|
| Vitamin A                             | 200 µg RE                  | 25 %                | 400 µg RE                  | 50 %                |
| Vitamin D                             | 2,5 µg                     | 50 %                | 5 µg                       | 100 %               |
| Vitamin C                             | 100 mg                     | 125 %               | 200 mg                     | 250 %               |
| Vitamin E                             | 6 mg (α-TE)                | 50 %                | 12 mg (α-TE)               | 100 %               |
| Vitamin B <sub>1</sub>                | 0,55 mg                    | 50 %                | 1,1 mg                     | 100 %               |
| Vitamin B <sub>2</sub>                | 0,7 mg                     | 50 %                | 1,4 mg                     | 100 %               |
| Niacin                                | 8 mg NE                    | 50 %                | 16 mg NE                   | 100 %               |
| Pantothenensäure                      | 3 mg                       | 50 %                | 6 mg                       | 100 %               |
| Vitamin B <sub>6</sub>                | 0,7 mg                     | 50 %                | 1,4 mg                     | 100 %               |
| Biotin                                | 25 µg                      | 50 %                | 50 µg                      | 100 %               |
| Vitamin B <sub>12</sub>               | 1,25 µg                    | 50 %                | 2,5 µg                     | 100 %               |
| Seefischöl<br>darin enthalten:        | 535 mg                     | **                  | 1070 mg                    | **                  |
| Omega-3-Fettsäuren insgesamt<br>davon | 161 mg                     | **                  | 322 mg                     | **                  |
| Docosahexaensäure (DHA)               | 125 mg                     | **                  | 250 mg                     | **                  |
| Eicosapentaensäure (EPA)              | 27 mg                      | **                  | 54 mg                      | **                  |

\* Nährstoffbezugswerte gemäß EU-Verordnung 1169/2011  
\*\* Keine Nährstoffbezugswerte vorhanden



**Queisser**  
PHARMA

GmbH & Co. KG  
Schleswiger Str. 74  
24941 Flensburg