



Krillschwarm

Nahrungsergänzungsmittel mit NKO®-Krillöl.

Enthält bioaktive Omega-3-Fettsäuren (DHA und EPA), wertvolle Phospholipide, das wichtige Antioxidans Astaxanthin sowie Cholin – für einen normalen Fettstoffwechsel, Blutdruck und Herzfunktion – zur Erhaltung einer normalen Gehirnfunktion und Sehkraft

- erhält die Herzgesundheit und normale Blutdruckwerte
- reguliert Blutfettwerte (Triglyceride) und den Homocysteinestoffwechsel
- schützt Augen und Sehkraft
- steigert die Konzentrationsfähigkeit
- schützt die Gehirnfunktion und fördert geistige Vitalität
- unterstützt die Leber in ihrer gesunden Funktion
- gesunder Zellstoffwechsel und optimale Zellfunktion
- hohe Bioverfügbarkeit durch Phospholipid-Omega-3-Komplex
- kein Aufstoßen durch optimale Magenverträglichkeit

mona® Krill erhalten Sie über unsere Beratungshotline, in unserem Online-Shop oder in Ihrer Apotheke.



mona|san®

mona® Krill - Herz-Kreislauf-System natürlich unterstützen

Für einen normalen Fettstoffwechsel, Blutdruck, normale Gehirnfunktion und Sehkraft



Nahrungsergänzungsmittel mit Omega-3-Fettsäuren (DHA + EPA), Phospholipiden, Astaxanthin und Cholin

Hochwertige Basisversorgung mit essenziellen Omega-3-Fettsäuren

Der menschliche Körper kann nicht ohne die Zufuhr der **lebenswichtigen Omega-3-Fettsäuren** existieren, die der Körper nicht selbst herstellen kann. Vor allem die Fettsäuren Eicosapentaensäure (EPA) und Docosahexaensäure (DHA) – wie sie in mona® Krill enthalten sind – sind von großer Bedeutung für unser Wohlbefinden und haben unter anderem auf Blutdruck, Blutfette, Herz- und Gehirnfunktion einen positiven Einfluss.

Was ist Krill?

Unsere Omega-3-Fettsäuren werden aus Krill gewonnen. Dies sind Kleinkrebse, die in riesigen Schwärmen in den klaren, eisigen Gewässern der Antarktis leben und am Anfang der Nahrungskette stehen. Unser Krillöl in mona® Krill enthält **keine Zusatzstoffe** und ist ein **reines Naturprodukt, frei von Schadstoffen und Schwermetallen**.

Die Gewinnung erfolgt durch ein patentiertes Verfahren (ECO-Harvesting) und wird streng überwacht (CCAMLR).

Das Besondere an Krillöl

Durch die Phospholipide im Krillöl können die Omega-3-Fettsäuren aus mona® Krill besser vom Darm aufgenommen werden als aus herkömmlichen Fischöl-Kapseln. Außerdem vermischt sich das Krillöl mit dem Mageninhalt und schwimmt nicht oben auf wie Fischöl, somit gibt es auch **keinen fischigen Nachgeschmack**.

Darüber hinaus enthält Krillöl das starke Antioxidans Astaxanthin sowie das wichtige Vitaminoid Cholin, das den **Fettstoffwechsel** und die **Lebertätigkeit unterstützt** und zu einem **normalen Homocysteinestoffwechsel** beiträgt.



Beratung ist unsere Leidenschaft!

Die Beratung erfolgt **kostenfrei** für Sie am Telefon unter der **gebührenfreien Nummer 0800 200 1818-0** oder über die Festnetznummer **08031 22289-10**.

Wir freuen uns auf den Kontakt mit Ihnen. Sie erreichen uns **Montag bis Donnerstag von 9.00 Uhr – 16.00 Uhr**.



3 Kapseln enthalten*:
Krillöl - 1500 mg
Omega-3-Fettsäuren - 375 mg

mona® Krill

- EPA und DHA tragen zu einer normalen Herzfunktion bei ¹
- DHA und EPA tragen zur Aufrechterhaltung eines normalen Triglyceridspiegels im Blut bei ²
- DHA und EPA tragen zur Aufrechterhaltung eines normalen Blutdrucks bei ³
- DHA trägt zur Erhaltung einer normalen Gehirnfunktion sowie zur Erhaltung normaler Sehkraft bei ⁴
- Cholin trägt zu einem normalen Fettstoffwechsel bei
- Cholin trägt zum Erhalt der normalen Leberfunktion bei
- Cholin trägt zu einem normalen Homocysteinestoffwechsel bei
- hoch konzentriert, optimal dosiert und ohne Füllstoffe
- kein Aufstoßen durch optimale Magenverträglichkeit
- patentierte Fangtechnologie (ECO-Harvesting)
- strenge Krillfangüberwachung durch CCAMLR
- * Enthalten sind in 3 Kapseln weiterhin:
 - EPA - 202,5 mg; DHA - 90 mg sowie Cholin - 75 mg
 - Phospholipide, in hoher Bioverfügbarkeit - 675 mg
 - Astaxanthin - ein sehr wichtiges Antioxidans - 540 µg

¹ Diese positive Wirkung stellt sich bei einer tgl. Aufnahme von 250 mg EPA und DHA ein.

² Diese positive Wirkung stellt sich bei einer täglichen Aufnahme von 2 g EPA und DHA ein. Eine tägliche Gesamtaufnahme aus Nahrungsergänzungsmitteln von 5 g EPA und DHA kombiniert darf nicht überschritten werden.

³ Diese positive Wirkung stellt sich bei einer täglichen Aufnahme von 3 g EPA und DHA ein, eine tägliche Gesamtaufnahme aus Nahrungsergänzungsmitteln von 5 g EPA und DHA kombiniert darf nicht überschritten werden.

⁴ Diese positive Wirkung stellt sich bei einer täglichen Aufnahme von 250 mg DHA ein.

mona® Krill

90 Kapseln, PZN: 19519940

Hinweis: Diese Produktinformation dient ausschließlich informativen Zwecken. Die beschriebenen Wirkweisen beziehen sich auf die jeweiligen Inhaltsstoffe.

Stand: Oktober 2024

* Tagesdosis 3 Kapseln