

Omega 3

Historisch betrachtet, hat der Mensch stets ungefähr gleichgroße Mengen an Omega-6 und Omega-3 - beides mehrfach ungesättigte Fette - konsumiert. Ein wichtiger Grund, die Balance zwischen diesen beiden Fetten zu erhalten, ist das Entzündungsreaktionssystem des Körpers. Omega-6 wirkt proinflammatorisch, also entzündungsfördernd, wohingegen Omega-3 eine entzündungshemmende Wirkung hat. Der menschliche Körper braucht jedoch beide Stoffe. Man geht davon aus, dass unnötige Entzündungen eine der Hauptursachen für eine lange Liste von Erkrankungen sind, darunter die koronare Herzerkrankung, Arthritis, Ekzeme, Alzheimer und viele andere. Omega-3, insbesondere EPA, wird benötigt, um chronische Entzündungen auf natürliche Weise zu verhindern oder zu mindern. Das ideale Verhältnis zwischen Omega-6 und Omega-3 sollte zwischen 1:1 und 5:1 liegen. Die typisch westliche Ernährungsweise bietet jedoch lediglich ein Verhältnis von 10:1 bis 30:1.

Omega-3 ist ein wichtiger Baustein im menschlichen Körper. Das Gehirn, Herz, Augen und Nervensystem sind – oder sollten es sein – reich an Omega-3-Fettsäuren, insbesondere DHA. Ohne sie scheint der Körper nicht gleichermaßen effizient zu arbeiten. Die drei häufigsten Typen von Omega-3-Fettsäuren sind die kurzkettige Alpha-Linolensäure, auch ALA genannt, die aus pflanzlichen Quellen stammt, sowie die langkettige EPA und DHA, die hauptsächlich aus Fisch gewonnen werden. Die marinen öle von Denomega sind reich an langkettiger EPA und DHA und erhalten das natürliche, breite Spektrum des Omega-3-Fettsäuren-Profiles aufrecht. Der klare Vorteil von Fischöl gegenüber Fisch besteht darin, dass das Öl gereinigt ist. In einem optimierten Raffinationsprozess wird der größte Teil der Schadstoffe bis auf ein Niveau unterhalb der üblichen Nachweisgrenze entfernt.

Das aktuelle Portfolio enthält:

Pure Arctic 360 Premium – ein aus arktischer Dorschleber und norwegischem Lachs

gewonnenes, ultrafrisches Omega-3-öl in Premiumqualität. Das Öl ist geruchs- und geschmacksneutral und eignet sich gut für Nahrungsergänzungsmittel, funktionelle Lebensmittel und die klinische Ernährung.

Pure Arctic Premium Dry – ein rieselfähiges, in kaltem Wasser lösliches Pulver, hergestellt aus hochgereinigtem Pure Arctic 360 Premium-Fischöl und Kohlenhydraten.

Pure Arctic Classic Blend – eine einzigartige Mischung aus ultrafrischen arktischen Dorschleber- und Lachsölen aus Norwegen. Das öl hat eine zarte Textur, ist geruchs- und geschmacksneutral und eignet sich gut für Emulsionen.

Pure Arctic Salmon – ein ultrafrisches öl, das aus norwegischem Lachs von bester Qualität gewonnen wird.

Pure Arctic Classic Cod Liver Oil – ein vollständig raffiniertes Omega-3-öl in Premiumqualität, das die Anforderungen des Europäischen Arzneibuchs (Typ A) erfüllt. Das öl ist geruchs- und geschmacksneutral und eignet sich gut für Flüssigkeiten.

Pure Arctic Standard Cod Liver Oil – ein qualitativ hochwertiges, stark raffiniertes öl, das die Anforderungen des Europäischen Arzneibuchs (Typ A) erfüllt. Dieses öl lässt sich gut verkapseln.

Pure Arctic 33/22 TG – ein hochwertiges Konzentrat, gewonnen aus nachhaltig produzierten, fettreichen Kaltwasserfischen, wie wilden peruanischen Sardellen, pazifischen Makrelen und Sardinen.

Kontakt Innotaste

Düsseldorfer Str. 103 · 47809 Krefeld

(GPS: Floßstraße)

Postfach 9005 · 47747 Krefeld

Tel. +49 (0) 2151-525-470

Fax. +49 (0) 2151-525-489