



Hoch gereinigtes Leinöl zur diätetischen Behandlung von Arteriosklerose – OmVitum Kapseln jetzt auch bei Amazon

Von *Navitum*

Erstellt am 14 Feb 2013 - 13:14

OmVitum® ist eine natürliche Kombination gesunder ungesättigter Fettsäuren aus rein pflanzlichem Leinöl in ebenfalls rein pflanzlichen Kapseln. Sie enthalten zu ca. 60% die essentielle Omega-3-Fettsäure 18:3 Alpha-Linolensäure (ALA). In einem neuartigen und schonenden Verfahren werden unter Erhalt der essentiellen Bestandteile, alle Bitterstoffe und unerwünschten Bestandteile des Leinöls entfernt. Dieses hochgereinigte Leinöl ist in den besonderen Vegicaps vor oxidativer Zerstörung geschützt und damit bedeutend länger haltbar als unbearbeitetes Leinöl. Die kleinen leicht zu schluckenden Weichkapseln sind frei von tierischen Bestandteilen und Gelatine und für Vegetarier geeignet. Im Einzelnen sind pro Kapsel enthalten: 301,5mg Alpha-Linolensäure (ALA), 94,0mg Oleinsäure; 74,0mg Linolsäure; 25,0mg Palmitinsäure, 8,0mg Stearinsäure und 250µg Vitamin E. OmVitum® kann zur diätetischen Behandlung von Arteriosklerose und bei Entzündungen angewandt werden. Es wird empfohlen, täglich 3x1 Kapsel über einen längeren Zeitraum zu verzehren. Omega-3-Fettsäuren, deren wichtigster pflanzlicher Vertreter die Alpha-Linolensäure (ALA) ist, gewinnen in der aktuellen Diskussion über gesunde Ernährung immer mehr an Bedeutung. Das hat seine guten Gründe. Diverse Studien haben gezeigt, dass die Omega-3-Fettsäuren sind für eine gesunde Ernährung des Menschen unerlässlich sind. Zunehmend beliebter wird die pflanzliche Omega-3-Fettsäure ALA. Das liegt an den positiven Eigenschaften von ALA. Ein kurzer Überblick zeigt, was gesicherte Erkenntnis zu ALA aus Leinöl ist. ALA wird in unserem Körper nach Verzehr in eine Reihe von anderen biologisch aktiven Substanzen umgebaut. So auch je nach Bedarf in die Omega-3-Fettsäuren EPA und DHA, die Hauptbestandteile der Fischöle sind. Wird wenig oder kein Fisch verzehrt, holt sich der Körper vermehrt das notwendige EPA und DHA aus dem Umbau von ALA. Es ist also anzunehmen, dass bei Verzicht auf Fisch und Fischöl trotzdem genügend Omega-3-Fettsäuren aus pflanzlichen Ölen wie Leinöl zur Verfügung gestellt werden können. Zur Wirkung von ALA gibt es zahlreiche Studien, die zeigen, dass es wirksam die koronare Herzkrankheit mit Arteriosklerose und damit verbunden Herzinfarkt und Schlaganfall vorbeugen kann. Hierfür wird auch die direkte entzündungshemmende Wirkung von ALA und zusätzlich seine Cholesterin- und Blutdrucksenkende Wirkung verantwortlich gemacht. ALA ist ein Gegenspieler der entzündungsfördernden Prozesse in unserem Körper. Konkret: ALA führt zu einer Senkung von Entzündungsfaktoren wie TNF-alpha (Tumor-Nekrose-Faktor) und cRP (c-reaktives Protein). Eine Senkung von Entzündungsfaktoren wie TNF-alpha wirkt sich positiv auf rheumatische Erkrankungen wie Arthritis und Arthrose aus. Auch profitieren entzündlich veränderte Hautbereiche von der antientzündlichen Wirkung von ALA. Zusätzlich hat ALA auch noch günstige Wirkungen auf den Knochenstoffwechsel. Es bremst die Knochen abbauenden Prozesse und fördert damit die Knochen-Stabilität und -Gesundheit. Neuere Studien deuten darauf hin, dass ALA sich auch schützend gegenüber einzelnen Krebsarten wirken könnte. Studien basierte Hinweise liegen für Blasenkrebs, Prostatakrebs und Brustkrebs vor. Hochgereinigtes Leinöl mit einem hohen Anteil an ALA ist in den leicht zu schluckenden OmVitum® Kapseln verfügbar. OmVitum® als Monatspackung (PZN 4604189) oder als günstige 3-Monatspackung (PZN 0262160) oder 6-Monatspackung (PZN 0262177) können direkt bei der Firma oder bequem über diesen Link http://www.amazon.de/shops/A2589KXRMH9JGY/ref=olp_merch_name_1 [1] bei Amazon bestellt werden. Auch über Apotheken ist OmVitum beziehbar.

Neu: Jetzt ist Navitum auch auf facebook (<http://facebook.de/navitum> [2]) vertreten.

Navitum Pharma GmbH

Tel: 0611-18843740 oder 0611-58939458

FAX: 0611-18843741

E-Mail: bestellung@navitum.de [3]

Web: www.navitum-pharma.com [4]



- [Gesundheit und Vorsorge](#)

Quellen URL (aufgerufen am 31 Dez 2020 - 02:53): <http://medkom24.eu/node/17319>

Links:

[1] http://www.amazon.de/shops/A2589KXRMH9JGY/ref=olp_merch_name_1

[2] <http://facebook.de/navitum>

[3] <mailto:bestellung@navitum.de>

[4] <http://www.navitum-pharma.com>