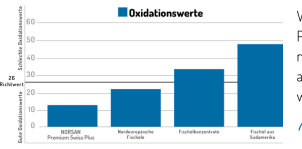
Oxidationswerte/TOTOX-Wert

Der Oxidationsgrad von Omega-3-Produkten wird durch den TOTOX-Wert (total Oxidation) angezeigt. Dieser zeigt die Frische des Öls an. Je höher der TOTOX-Wert, desto ranziger ist das Fischöl.

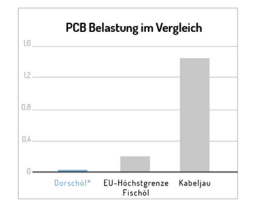
Aktuelle Zertifikate mit den TOTOX-Werten finden Sie jederzeit auf unserer Webseite.



Ouelle: Rubin Report, 2011

Besonders frisch & schadstoffarm 回滅線回

Alle Zertifikate sind auf unserer Webseite: https://norsan.ch/produktinfo/zertifizieru



Die Angaben sind in ng/g. Quellen: Dioxine und dioxinähnliche PCB in Umwelt und

Nahrungsketten, Umweltbundesamt, 2014

* Naturprodukt, kann je nach Charge minimal abweichen.

** Die Oxidationsvergleichswerte stammen aus dem Rubin Report 2011

Schadstoffbelastung

Die NORSAN Öle werden in Norwegen von Schadstoffen, Schwermetalle und PCBs gereinigt. Aufgrund der sehr geringen Schadstoffbelastungen der NORSAN Öle ist die Aufnahme des Fischöls und Droschöl im Bezug auf schädliche Inhaltsstoffe unbedenklich.

Zusätzlich werden regelmässig Analysen von einem unabhängigen und akkreditierten Prüflabor durgeführt.

Vielen Dank für Ihr Vertrauen

Wir sind ein norwegisches Unternehmen, das qualitativ hochwertige Omega-3
Produkte anbietet. Unsere Omega-3 Öle und Kapseln sind hochdosiert,
natürlich -keine Konzentrate, von Schadstoffen gereinigt und haben einen angenehmen Geschmack. Wir bedanken uns für Ihr Vertrauen und sind weiterhin bestrebt, Ihnen die besten Omega-3 Produkte zu liefern.

Ihr NORSAN Schweiz Team

Weitere Omega-3 Produkte von NORSAN in veganer Variante





- Pflanzliches Algenöl reich an DHA
- Mit einem Teelöffel ca.
 1158mg DHA und
 609mg EPA pro Tag



Omega-3 vegan EPA

- Pflanzliches Algenöl reich an EPA
- Mit einem Teelöffel ca.
 770mg DHA und
 1104mg EPA pro Tag



Omega-3 vegan ALGA

- Pflanzliches Algenöl für Kinder
- Leicht einzunehmen flüssig oder zum Kauen
- Ohne Zuckerzusatz

Vertrieb: Swiss Medical Plus GmbH Grenzstrasse 3a 6214 Schenkon

- © 041 410 30 23
- www.norsan.ch
- ⊚ norsan_ch







Omega-3 Fettsäuren sind lebensnotwendig. Als mehrfach ungesättigte Fettsäuren können sie vom Körper nicht selbst hergestellt werden, weshalb wir sie über die Nahrung aufnehmen müssen.

Man unterscheidet zwischen pflanzlichen (ALA) und den marinen Omega-3 Fettsäuren EPA und DHA. Besonders EPA und DHA sowie ein ausgeglichenes Omega-6/3-Verhältnis sind wichtig für unsere Gesundheit, da sie unteranderem stille Entzündungen regulieren.

Wozu können chronisch stille Entzündungen führen?

Zivilisationskrankheiten

- Hautkrankheiten
- Neurodegenerative Erkrankungen
- Autoimmunerkrankungen

Positive Effekte der Omega-3 Fettsäuren EPA und DHA



DHA trägt zur Erhaltung normaler

Sehkraft hei*



EPA & DHA tragen zur einer normalen Herzfunktion bei**



DHA trägt zur Erhaltt einer normalen Gehi

*Laut EFSA ab täglicher Einnahmeme von 250 mg DHA.

**Laut EFSA ab täglicher Einnahmemenge von 250 mg EPA & DHA.

Einfache Einnahme & angenehmer Geschmack



1. Flasche schütteln

2.Zu einer Mahlzeit einnehmen

3. Flasche in den Kühlschrank

4. Wiederholen Sie die Schritte ieden Tag

ttps://norsan.ch/produktinfo/rezepte Integrieren Sie das Öl in einem Saft oder





NORSAN Premium Swiss Plus

Fischöl mit hohem EPA Gehalt

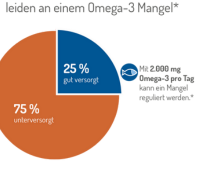
- Natürliches <u>Fischöl</u> aus nachhaltigem Wildfang
- 2.000 mg Omega-3 pro Tagesdosis (1 Esslöffel) oder
 4 Kapseln pro Tag
- Hoher EPA Gehalt
- 100% Natürlich Kein Konzentrat
- Biologisches Olivenöl als Antioxidans
- Angenehm frischer Zitronengeschmack
- Gereinigt von Schadstoffen, PCBs und Schwermetallen

Kann unterstützend wirken bei Entzündungen, Herz-Kreislauf Problemen, Schmerzen,

Stärkung vom Immunsystem, Gelenkbeschwerden etc.

Das Fischöl stammt aus wildem und nachhaltigem Fischfang. Das Fischöl wird nicht als Nebenprodukt gewonnen, sondern direkt aus dem ganzen Fisch. Kleine Fische wie Sardinen, Makrelen und Anchovis werden in freier Wildbahn gefangen. Der Fischfang erfolgt nach strengen Richtlinien für nachhaltige Fischerei und ist durch das bekannte "Friends of the Sea"-Siegel zertifiziert. Das Fischöl wird von Schadstoffen und PCBs gereinigt und nach strengen norwegischen Vorschriften kontrolliert.

3 von 4 Menschen



* Omegametrix® GmbH, das führende Labor für Fettsäure-Messungen in Europa

NORSAN Arktis

Dorschleberöl mit hohem DHA Gehalt

- Natürliches <u>Dorschöl</u> aus nachhaltigem Wildfang
- 2.000 mg Omega-3 pro Tagesdosis (1 Esslöffel) oder
 6 Kapseln am Tag
- Hoher DHA Gehalt
- 100% Natürlich Kein Konzentrat
- Vitamin E als Antioxidans
- Angenehm frischer Zitronengeschmack
- Gereinigt von Schadstoffen, PCBs und Schwermetallen

Kann unterstützend wirken bei Konzentrations- und Schlafproblemen, trockener Haut und Augen, Demenzvorbeugung, AD(H)S-Thematiken etc.

Das natürliche Omega-3 Arktis Öl stammt aus Wildfang. Direkt vor der norwegischen Küste befindet sich das Fanggebiet. Der Dorschfang hat in dieser Region eine lange Tradition, da die Dorsche aus dem Arktischen Ozean hier ihre Laichenplätze haben. Diese Bestände unterliegen besonders strikten und nachhaltigen Regeln und werden regelmässig kontrolliert. Der Dorsch aus Norwegen beinhaltet einen hohen Anteil von Omega-3 Fettsäuren, insbesondere Omega-3 DHA.

Wie viel Lachs, Fischöl oder Fischstäbchen benötige ich täglich für 2.000 mg Omega-3?



läglich hohe Mengen an Meeresfisch zu essen, ist aufgrund der zunehmenden Schadstoffbelastung nicht mehr empfehlenswert. Hochdosierte und sorgfaltig gereinigte Fischöle sind daher eine gute Alternative.

NORSAN FISK

Brainfood für die Kleinsten

- Produkte speziell f
 ür Kinder
- Erhältlich als Öl oder Jelly (Kaugeleedrop)
- 1.120mg Omega-3 Fettsäuren pro Tagesdosis (1 Teelöffel)
- 250mg 0mega-3 pro Kaugeleedrop
- 100% natürlich Kein Konzentrat
- Fruchtig leckerer Geschmack ohne Zuckerzusatz
- Das Öl schmeckt nach Orange, die Jelly haben einen Erdbeer-Zitronen Geschmack
- Gereinigt von Schadstoffen, PCBs und Schwermetallen

Kann unterstützend wirken bei Kindern mit Allergien, Asthma, entzündlichen Themen wie Neurodermitis oder zur Unterstützung des Immunsystems.

Omega-3-Fettsäuren wirken sich nachweislich positiv auf das Gehirn aus und sind somit unverzichtbar für die Leistungsfähigkeit und ein gutes

Konzentrationsvermögen der Kinder. Die ausreichende Versorgung mit Omega-3 bildet die Grundlage für eine gute Gedächtnisleistung, Konzentrationsfähigkeit und Lernvermögen. Gerade in jungen Jahren entwickeln sich die geistigen und motorischen Fähigkeiten rasant weiter. Umso wichtiger ist es, die Kinder bestmöglich dabei zu unterstützen.

Wie viel Lachs, Fischöl oder Fischstäbchen benötigt ein Kind* täglich für 500 mg Omega-3?



* Kind ab 17 kg. Die Tagesdosierung variiert je nach Körpergewic Für eine ausgewachsene Person à 70 kg regulieren 2.000 mg Omega-3 pro Tag nachweislich ein Omega-3 Defizit. 3 von 4 Personen sind betroffen. (Quelle: Omegametrix).

NORSAN Fettsäureanalyse

Stille Entzündungen sichtbar machen

Mittels einfachem Selbsttest kann ein individuelles Fettsäureprofil erstellt werden. HS-Omega-3® Index als Richtwert für Struktur und Funktion von Herz, Gehirn und Muskeln. Durchgeführt von einem unabhängigen Labor. Stille Entzündungen werden sichtbar und Ihr individueller Omega-3 Bedarf wird ermittelt.

Gemessen & analysiert werden:

✓ Omega-6/3-Verhältnis ✓ HS-Omega-3® Index ✓ Profil der 26 Fettsäuren

Omega-3: Wie viel und warum?

Unsere heutige Ernährung führt zu einem Omega-3 Defizit, da deutlich mehr Omega-6 in Form von Fleisch aus Mastbetrieben, Sonnenblumenöl und verarbeitete Lebensmittel konsumiert werden.





Ein schlechtes Omega-6/3-Verhältnis begünstigt Krankheiten und stille Entzündungen. Um ein vorhandenes Omega-3 Defizit zu regulieren und einen ausreichend hohen Spiegel aufrecht zu erhalten, wird die Aufnahme von 2.000mg Omega-3 (EPA&DHA) pro Tag empfohlen. Dies zeigen wissenschaftliche Studien sowie mehr als 30.000 individuelle Fettsäure-Analysen.*

*Nach Daten des führenden Labors für Fettsäure-Messungen (Omegametrix ® GmbH)

