

FuCoyDon®

Natürlich aromatisiertes Fucoidan-Getränk

FuCoyDon ist ein extrem starkes bioverfügbares, flüssiges Nahrungsergänzungsmittel, von dem Forscher behaupten, dass es die größte Quelle für die Unterstützung einer intensiven Regeneration auf zellulärer Ebene sein könnte. Es enthält belebende und kräftigende Limu Moui, die Fucoidane enthält. Über diese magische Komponente Fucoidan gibt es weit mehr als 1000 wissenschaftliches Studien, die im United States National Institute of Health, Library of Medicine, zu finden sind.⁽¹⁾

Dieses alte Meeress Gemüse -Limu Moui - erregt die Aufmerksamkeit von Ärzten auf der ganzen Welt. Wissenschaftliche Studien untermauern die erstaunlichen regenerativen Eigenschaften von Fucoidan für fast jedes System im Körper.⁽²⁾

FuCoyDon ist ein wesentlicher Bestandteil von Sisels "Dreieck des Lebens"®. Zusammen mit Eternity® und SpectraMaxx® versorgen Sie Ihren Körper mit wichtigen Spurenelementen, Vitaminen und Nährstoffen, von denen die Forschung zeigt, dass sie Antioxidanzien enthalten, die potenzielle Anti-Aging-Eigenschaften aufweisen.⁽³⁾

Unser FuCoyDon ist sehr speziell und einzigartig. Tom Mower Sr. hat ein patentiertes Verfahren zur Herstellung eines hochkonzentrierten und hochgesättigten Produkts entwickelt, das eine deutlich bessere Absorption und Bioverfügbarkeit ermöglicht. Fucoydon wird für 6 Sekunden pasteurisiert und dann schnell abgekühlt, um die wichtigen Wirkstoffe zu erhalten. FuCoyDon unterstützt die Regeneration der Zellen und fördert die Gesundheit fast aller Systeme in Ihrem Körper.

"Seit ich mit der Einnahme von FuCoyDon begonnen habe, sind meine Gelenke beweglicher, ich habe mehr Ausdauer und weniger Beschwerden nach längerer Radtouren festgestellt. Ich schlafe besser und fühle mich mental stärker. Ich empfehle dieses Produkt aufgrund seiner regenerativen Eigenschaften."

M Arella-San Diego



sisel

*The Health
of the Sea in
Every Bottle*



MERKMALE, VORTEILE UND UNTERSTÜTZUNG

- Unterstützt das Immunsystem.
- Unterstützt eine gesunde Leber- und das Kreislaufsystem.
- Für langanhaltende Energie, Konzentration und Klarheit.
- Unterstützt eine gesunde Verdauung.
- Verbessert die Stimmung.
- Unterstützt einen normalen Blutdruck.

HINWEIS

Vor Gebrauch gut schütteln. Trinken Sie 20 ml ein-bis-zweimal täglich. Trinken Sie es allein oder mischen Sie es in Ihr Lieblingsgetränk. Nach dem Öffnen kühl stellen.

ACHTUNG

Wenn Sie unter 18 Jahre alt sind, schwanger sind, stillen oder eine bereits bestehende Erkrankung haben, wenden Sie sich bitte an Ihren Arzt vor der Einnahme dieses Produkts. Nicht verwenden, wenn der Verschluss beschädigt ist oder fehlt. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

ENTHÄLT

Shellfish (Muschel)



Hergestellt für:
Sisel International, LLC
1328 West Spring Creek Place
P.O. Box 369, Springville, UT 84663

SISEL International AG
Grundacher 5
6060 Sarnen, Switzerland

FuCoyDon®

Natürlich aromatisiertes Fucoidan-Getränk

750 ml

Nutrition Facts

25 Serving Per Container

Serving Size : 30ml (1 fl oz)

Amount Per Serving

Calories

13

% Daily Value* / % Valor Diario*

Total Fat	0 g	<1%
Cholesterol	0 mg	<1%
Sodium	60 mg	4%
Total Carbohydrate	3 g	1%
Protein	0 g	<1%

Not a significant source of calories from fat, saturated fat, trans fat, cholesterol, dietary fiber, vitamin D, potassium, calcium and iron.

* The % Daily Value (DV) tells you how much a nutrient in a serving of food contributes to a daily diet. 2,000 calories a day is used for general nutrition advice.

INGREDIENTS: Purified Water, Brown Seaweed, Grape Juice Concentrate, Natural Flavors, Plum Juice Concentrate, Citric Acid, Red Raspberry Juice Concentrate, Mineral Salt, Sodium Benzoate, Black Currant (fruit), Black Pepper (fruit) Extract.

U.S. Patent Nos. 7,749,545 & 7,838,004

Mehr Infos:

(1) Min-Kyoung Park , Uhee Jung and Changhyun R 2011. Fucoidan from Marine Brown Algae Inhibits Lipid Accumulation; Marine Drugs 2011, 9(8), 1359-1367; doi:10.3390/md9081359

(2) Dithmer, M., Fuchs, S., Shi, Y., Schmidt, H., Richert, E., Roeder, J., & Klettner, A. (2014). Fucoidan Reduces Secretion and Expression of Vascular Endothelial Growth Factor in the Retinal Pigment Epithelium and Reduces Angiogenesis In Vitro. Plos ONE, 9(2), e89150. doi:10.1371/journal.pone.0089150

(3) Fitton, J. (2011). Therapies from Fucoidan; Multifunctional Marine Polymers. Marine Drugs, 9(12), 1731-1760. doi:10.3390/md9101731

Nehmen Sie noch heute die Chance wahr, die Sisel bietet. Kontaktieren Sie die Person, die Ihnen diesen Flyer gegeben hat oder gehen Sie online auf www.sisel.net für weitere Informationen.

HERGESTELLT IN USA
DEU # F131724-16-01