

NEU! DHA pflanzlich

Nahrungsergänzungsmittel mit der Omega-3-Fettsäure DHA aus Algen

Die pflanzliche Alternative zu Omega-3-Fischöl



DHA (Docosahexaensäure) ist eine der wichtigsten Omega-3-Fettsäuren und trägt bei zur Erhaltung der normalen:

- **Gehirnfunktion** • **Herzfunktion** • **Sehkraft**

Omega-3-Fettsäuren sind mehrfach ungesättigte Fettsäuren. Sie erhalten die Funktionen bedeutender Organe aufrecht, deshalb sollten laut DGE* täglich 250 mg verzehrt werden.

*Deutsche Gesellschaft für Ernährung

Was ist das Besondere an DHA pflanzlich?

Bisher konnte DHA als Nahrungsergänzung nur in Form von Fischöl bereit gestellt werden. Durch ein neues Verfahren ist es möglich, DHA aus Mikroalgen zu gewinnen. Somit steht mit DHA pflanzlich eine gleichwertige, pflanzliche Alternative bereit.

Sanatur Qualitäts-Standard:

- 100 % pflanzlich
- gluten- und laktosefrei
- ohne Farb-, Füll- & Konservierungsstoffe

Zutaten: DHA-reiches Algenöl der Mikroalge Ulkenia sp., Sonnenblumenöl, modifizierte Kartoffelstärke, Feuchthaltemittel: Glycerin, Sorbitsirup; Kartoffelstärke, Emulgator: Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren, Gelliermittel: verarbeitete Eucheuma-Algen, Antioxidationsmittel: tocopherolhaltiger Extrakt, Überzugsmittel: Carnaubawachs

überreicht durch:

Sanatur

Sanatur GmbH • Im Haselbusch 16 • 78224 Singen

© 2012 by Sanatur GmbH. Alle Rechte vorbehalten.

Sanatur

... und ich fühl mich gut!

SpiruB-Vitamin Complex



Konzentration & Nervenkraft

B-Vitamine tragen bei zur:

- **normalen Funktion des Nervensystems** (B₁, B₂, B₃, B₆, B₇)
- **geistigen Leistungsfähigkeit** (B₅)
- **Verminderung von Ermüdung & Erschöpfung** (B₁, B₃, B₆, B₇, B₉)

100 % pflanzlich

B-Vitamine sind ein wichtiger Bestandteil der täglichen Ernährung. Sie unterstützen das Nervensystem, den Energiestoffwechsel und die geistige Leistungsfähigkeit in ihren natürlichen Funktionen. Ein stabiles Nervensystem ist der Grundstein für ein gutes Gedächtnis, erholsamen Schlaf sowie geistige und körperliche Entspannung. Leistungsstärke und Aktivität wiederum hängen maßgeblich vom Energiestoffwechsel ab. Dieser wird durch sämtliche B-Vitamine unterstützt. Aber B-Vitamine können noch mehr, sie sind wichtig für die Blutbildung, zur Aufrechterhaltung eines normalen Immunsystems und spielen auch bei der normalen Herzfunktion eine Rolle.

Produktdaten

SpiruB-Vitamin Complex enthält alle acht B-Vitamine und BioSpirulina. Die natürlichen B-Vitamine werden durch ein patentiertes Verfahren (PANMOL®-B-KOMPLEX) aus gekeimtem Quinoagetreide gewonnen. Damit bleiben sie in ihrer ursprünglichen Struktur erhalten.

Verzehrempfehlung:

3 Kapseln täglich

Zutaten: PANMOL®-B-KOMPLEX, BioSpirulina Mikroalgenpulver, Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose

Darreichungsform:

vegetarische Kapsel

Packungsgröße: 90 Kps.

Nährwerte	Gehalt pro empf. Verzehrmenge (3 Kapseln = 1,92 g)
Vitamin B1 (Thiamin)	0,56 mg (51%*)
Vitamin B2 (Riboflavin)	0,71 mg (51%*)
Vitamin B3 (Niacin)	8,24 mg (52%*)
Vitamin B5 (Pantothenensäure)	3,41 mg (57%*)
Vitamin B6 (Pyridoxin)	0,71 mg (51%*)
Vitamin B7 (Biotin)	31,62 µg (63%*)
Vitamin B9 (Folsäure)	102 µg (51%*)
Vitamin B12 (Cyanocobalamin)	1,28 µg (51%*)

Sanatur Qualitäts-Standard:

- Rohstoffe aus kontrolliert biologischem Anbau
- 100 % pflanzlich, rein pflanzliche Kapselhülle
- hefe-, gluten- und laktosefrei
- ohne Farb-, Füll- und Konservierungsstoffe
- Herstellung in Deutschland



Besonders geeignet für Personen mit Mehrfachbelastung in Schule, Beruf und Familie

Die Inhaltsstoffe von SpiruB-Vitamin Complex tragen bei:	Thiamin B1	Riboflavin B2	Niacin B3	Pantothenensäure B5	Pyridoxin B6	Biotin B7	Folsäure B9	Cobalamin B12
zur normalen Bildung von roten Blutkörperchen		X			X		X	X
zum normalen Energiestoffwechsel	X	X	X	X	X	X		X
zu normaler geistiger Leistung				X				
zur Aufrechterhaltung normaler Haare						X		
zur Aufrechterhaltung normaler Haut		X	X			X		
zur normalen Funktion des Herzens	X							
zur Aufrechterhaltung eines normalen Homocystein-Stoffwechsels					X		X	X
zur Regulation der hormonellen Aktivität					X			
zur normalen Funktion des Immunsystems					X		X	X
zum normalen mütterlichen Gewebewachstum während der Schwangerschaft							X	
zur normalen Funktion des Nervensystems	X	X	X		X	X		
zum normalen Protein- u. Glykogen-Stoffwechsel					X			
zum Schutz der DNA vor oxidativem Schaden		X						
zur Erhaltung der normalen Sehkraft		X						
zur normalen Zellteilung							X	X
zur Verminderung von Ermüdung & Erschöpfung	X		X		X	X	X	X



100 % pflanzlich

Sanatur