

JAB VITAXANTHIN

Nahrungsergänzungsmittel mit Vitaminen, Vitalpilzen und Enzymen

Gebrauchsinformationen

JAB VITAXANTHIN enthält sorgfältig aufeinander abgestimmte natürliche Mikronährstoffe wie Vitamine, sekundäre Pflanzenstoffe, Enzyme und Vitalpilze.

Mikronährstoffe unterstützen die Funktionsabläufe unseres Körpers. Eine ausreichende Versorgung mit diesen Stoffen ist eine wichtige Voraussetzung für unser Wohlbefinden und unsere Leistungsfähigkeit.

Ein erhöhter Bedarf kann in bestimmten Lebenssituationen auftreten. Besonders betroffen sind Kinder, Jugendliche, ältere Menschen, Schwangere, Stillende, Sportler und Menschen, die unter starker psychischer und physischer Belastung stehen. Auch bei einer unausgewogenen Ernährung kann ein erhöhter Bedarf an diesen Nährstoffen bestehen.

Antioxidantien sind natürliche Substanzen, die in der Lage sind, freie Radikale abzufangen und zu neutralisieren. Freie Radikale sind extrem reaktionsfreudig und können Zellen belasten und in ihrer Funktion beeinträchtigen. Sowohl Umweltfaktoren wie Luftverschmutzung, Zigarettenrauch und Schwermetalle in der Nahrung als auch erhöhte psychische und physische Belastungen können zu einem erhöhten Radikalaufkommen führen. Über eine ausreichende Zufuhr von Antioxidantien, wie z. B. Vitamin C und Vitamin E, können wir allerdings aktiv dazu beitragen, unsere Körperzellen vor oxidativem Stress zu schützen und eine normale Funktion unseres Immunsystems sicherzustellen.

Vitamine sind lebenswichtige Substanzen, die nicht alle von unserem Organismus selbst hergestellt werden können. Sie müssen daher regelmäßig von außen zugeführt werden. Vitamine dienen als Reglersubstanzen im gesamten Stoffwechselgeschehen. Sie sind notwendig für die Funktion von Augen, Haut, Gewebe, Zellen und Blutzellen. Vitamine sind in fast allen Lebensmitteln in unterschiedlicher Menge enthalten, hauptsächlich jedoch in frischem Obst und Gemüse.

Enzyme wie Bromelain, Papain und Ficin sind sog. Biokatalysatoren und dienen der Unterstützung von biochemischen Prozessen. Enzyme sind hochspezialisierte Werkzeuge des Körpers, um Stoffwechselforgänge zu steuern und zu beschleunigen.

Gesunde Knochen und Zähne

Vitamin D ist für die Entwicklung gesunder Knochen und Zähne wichtig. Es unterstützt zum einen die Calcium-Resorption im Magen-Darm-Trakt, zum anderen den Einbau von Calcium in die Knochen und sorgt so für ein ausgewogenes Calcium-Gleichgewicht im Körper. Auch Vitamin C ist für gesunde Knochen, Zähne, Knorpel, Zahnfleisch und Haut notwendig.

Herz- und Gefäßgesundheit

Vitamin B1 spielt eine wesentliche Rolle im Kohlenhydratstoffwechsel und wird für die normale Herzfunktion benötigt. Vitamin B6 kann den Homocysteinspiegel positiv beeinflussen und unterstützt damit eine gesunde Herzfunktion. Daneben ist Vitamin C für die Gefäßgesundheit wichtig.

Muskel- und Nervenzellen

Vitamin B6 wird für die Funktion des Nervensystems und den Proteinstoffwechsel benötigt. Vitamin D unterstützt den Muskelaufbau und sorgt für eine regelrechte Funktion der Muskeln. Vitamin B1 und Vitamin C sind für den Energiestoffwechsel notwendig und für die normale Funktion des Nervensystems.

Blutbildung

Vitamin B12 ist an der Bildung und Teilung der roten Blutkörperchen beteiligt. Vitamin B2 hingegen ist für die Struktur der roten Blutkörperchen und einen ausgeglichenen Eisenstatus im Blut wichtig.

Immunsystem

Unser Immunsystem ist auf essenzielle Mikronährstoffe angewiesen. Eine wesentliche Rolle spielen hierbei die Vitamine B6, C und D. Vitamin C wirkt zusätzlich als Antioxidans und kann helfen, unsere Zellen vor oxidativem Stress zu schützen.

Verzehrempfehlung

Bitte nehmen Sie täglich 2 x 4 Kapseln mit ausreichend Flüssigkeit ein. Günstig ist der Verzehr mindestens eine halbe Stunde vor einer Mahlzeit mit etwa 200 ml stillem Wasser. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise.

JAB VITAXANTHIN

Nahrungsergänzungsmittel mit Vitaminen, Vitalpilzen und Enzymen

Wichtiges auf einen Blick

- Kapseln zur täglichen Ergänzung Ihrer Nahrung.
- Empfohlene Dosierung: 2 x 4 Kapseln mit ausreichend Wasser (200 ml) mindestens eine halbe Stunde vor einer Mahlzeit einnehmen.
- Glutenfrei, laktosefrei, hypoallergen.
- Bitte lagern Sie das Produkt kühl, trocken und dunkel.
- Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
- **JAB VITAXANTHIN** gibt es in der Apotheke – Ihr Spezialist für hochwertige Nahrungsergänzungsmittel!

Inhaltsstoffe	pro Tagesdosis (8 Kapseln)	% RM*
Agaricus blazei Murill (Mandelpilz)	150,00 mg	**
α -Liponsäure	35,00 mg	**
Astaxanthin-Extrakt	70,00 mg	**
Birkenrindenpulver	200,00 mg	**
Bromelain (Enzym)	10,00 mg	**
Coenzym Q10	30,00 mg	**
Curcuma-Pulver	160,00 mg	**
Ficin (Enzym)	15,00 mg	**
Genistein aus Soja	80,00 mg	**
Granatapfel-Extrakt	30,00 mg	**
Grüner-Kaffee-Extrakt	120,00 mg	**
Kalium	306,00 mg	15,30
L-Carnitin	436,96 mg	**
Ling Zhi (Glänzender Lackporling)	150,00 mg	**
Maitake	150,00 mg	**
Papain (Enzym)	25,00 mg	**
Quercetin	100,00 mg	**
Resveratrol-Extrakt aus Knöterich	150,00 mg	**
Schwarzer-Pfeffer-Extrakt	12,00 mg	**
Shiitake (Pasaniapilz)	150,00 mg	**
Tagetes-Extrakt	8,00 mg	**
Traubenkern-Extrakt (OPC)	189,47 mg	**
Vitamin B1 (Thiamin-Hydrochlorid)	1,08 mg	98,57
Vitamin B2 (Riboflavin)	1,40 mg	100,00
Vitamin B3 (Nicotinamid)	16,00 mg	100,00
Vitamin B6 (Pyridoxol-5'-phosphat)	1,40 mg	100,06
Vitamin B12 (Methylcobalamin)	2,50 μ g	100,00
Vitamin C (L-Ascorbinsäure)	80,00 mg	100,00
Vitamin D3 (Cholecalciferol)	10,00 μ g	200,00
Vitamin E (Mischung aus D- α -Tocopherol und Tocotrienolen)	12,00 mg	100,00
Weihrauch-Extrakt	1000,00 mg	**

* Referenzmenge nach LMIV

** keine Referenzmenge vorhanden

Zutaten in %

Weihrauch-Extrakt (19,87 %); Trikaliumcitrat-Monohydrat (16,89 %); Überzugsmittel: Hydroxypropylmethylcellulose (15,26 %); L-Carnitintartrat (8,68 %); Birkenrindenpulver (3,97 %); Traubenkern-Extrakt (OPC) (3,76 %); Curcuma-Pulver (3,18 %); Agaricus blazei Murill (Mandelpilz) (2,98 %); Ling Zhi (Glänzender Lackporling) (2,98 %); Maitake (2,98 %); Resveratrol-Extrakt aus Knöterich (2,98 %); Shiitake (Pasaniapilz) (2,98 %); Grüner-Kaffee-Extrakt (2,38 %); Quercetin (1,99 %); Genistein aus **Soja** (1,59 %); Vitamin C (L-Ascorbinsäure) (1,59 %); Astaxanthin-Extrakt (1,39 %); Vitamin E (Mischung aus D- α -Tocopherol und Tocotrienolen) (0,71 %); α -Liponsäure (0,70 %); Coenzym Q10 (0,60 %); Granatapfel-Extrakt (0,60 %); Papain (Enzym) (0,50 %); Vitamin B3 (Nicotinamid) (0,32 %); Ficin (Enzym) (0,30 %); Schwarzer-Pfeffer-Extrakt (0,24 %); Bromelain (Enzym) (0,20 %); Tagetes-Extrakt (0,16 %); Vitamin D3 (Cholecalciferol) 100000 I.E. (0,08 %); Vitamin B12 (Methylcobalamin) (0,05 %); Vitamin B1 (Thiamin-Hydrochlorid) (0,03 %); Vitamin B2 (Riboflavin) (0,03 %); Vitamin B6 (Pyridoxol-5'-phosphat) (0,03 %)

Darreichungsform

240 Kapseln



JAB biopharma e.K.

Inhaber Jürgen Antonius Breuer

Zum Schönauer Holz 9
57482 Wenden-Schönau

Telefon +49 2762 9896-121
Telefax +49 2762 9896-122
E-Mail info@jab-biopharma.de
Web www.jab-biopharma.de

USt-IdNr. DE 815322425

Registergericht: Amtsgericht Siegen: HRA 9171