

JAB Vitaxanthin

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. Daher ist es wichtig, über eine ausreichende Zufuhr von Antioxidantien die Funktionsfähigkeit und Abwehrkräfte unseres Körpers zu unterstützen. Zu den antioxidativen Substanzen zählen u.a. die Vitamine C und E.

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 unterstützen viele biochemische Prozesse unseres Körpers und können den Stoffwechsel aktivieren.

Gesunde Knochen und Zähne

Vitamin D ist für die Entwicklung gesunder Knochen und Zähne wichtig. Es unterstützt zum einen die Calcium-Reabsorption im Magen-Darm-Trakt, zum anderen den Einbau von Calcium in die Knochen und sorgt so für ein ausgewo-

genes Calcium-Gleichgewicht im Körper. Auch Vitamin C und Vitamin B2 sind 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 Muskelfunktion und den Proteinstoffwechsel benötigt. Vitamin D unterstützt den Muskelaufbau und sorgt für eine regelrechte Funktion der Muskeln. Vitamin B1 und Vitamin C sowie Alpha-Liponsäure unterstützen und schützen das Nervensystem.

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. Diese Vitamine sind zugleich neben den sekundären Pflanzenstoffen und auch der Alpha-Liponsäure wichtige Antioxidantien, die für die Neutralisierung freier Radikale und die Zellgesundheit benötigt werden.

JAB Vitaxanthin – Wichtiges auf einen Blick

- > Kapseln zur täglichen Ergänzung Ihrer Nahrung.
- > Empfohlene Dosierung: 1 x 7 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!

JAB Vitaxanthin

JAB Vitaxanthin - Nahrungsergänzungsmittel mit Vitaminen, Vitalpilzen und Enzymen.

Zutaten	Tagesverzehr	% RDA *	Zutaten	Tagesverzehr	% RDA *
Agaricus blazei Murill	150,00 mg		Papain	25,00 mg	
Alpha Liponsäure	35,00 mg		Piperin	12,00 mg	
Astaxanthin	1,05 mg		Quercetin	100,00 mg	
Birkenrindenextrakt	200,00 mg		Resveratrol	15,00 mg	
Bromelain	10,00 mg		Shiitake	150,00 mg	
Curcuminextrakt	152,00 mg		Vitamin B1	1,10 mg	100,00
Ficin	15,00 mg		Vitamin B12	2,50 µg	100,00
Genistein	80,00 mg		Vitamin B2	1,40 mg	100,00
Grüner Kaffee Extrakt	120,00 mg		Vitamin B6	1,40 mg	100,00
L-Carnitin	300,00 mg		Vitamin C	80,00 mg	100,00
Ling Zhi	150,00 mg		Vitamin D	10,00 µg	200,00
Maitake	150,00 mg		Vitamin E	12,00 mg	100,00
Traubenkernextrakt 95%	180,00 mg		Weihrauch	1000,00 mg	

* RDA: Empfohlene Tagesdosis nach Nährwertkennzeichnungsverordnung (NKV)

Zutaten in %:

Weihrauch (24,99%); Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose (16,79%); L-Carnitin-L-Tartrat (10,92%); Birkenrindenpulver (5,00%); Traubenkernextrakt (4,73%); Curcuminextrakt (4,00%); Agaricus blazei Murill (Mandelpilz) (3,75%); Ling Zhi (3,75%); Maitake (3,75%); Resveratrol (3,75%); Shiitake (3,75%); Grüner Kaffee Extrakt (3,00%); Quercetin (2,50%); Genistein(2,00%); Vitamin C (2,00%); Astaxanthin (1,75%); Vitamin E (0,89%); Alpha Liponsäure (0,87%); Papain (0,62%); Ficin (0,37%); Piperin (0,30%); Bromelain (0,25%); Vitamin D3 (Cholecalciferol) (0,10%); Vitamin B12 (Cyanocobalamin) (0,06%); Vitamin B6 (Pyridoxinhydrochlorid) (0,04%); Vitamin B1 (Thiaminhydrochlorid) (0,04%); Vitamin B2 (Riboflavin) (0,03%)

Verzehrempfehlung:

Täglich 1 x 7 Kapseln mit ausreichend Wasser (200 ml) mindestens eine halbe Stunde vor einer Mahlzeit einnehmen. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.

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

Darreichungsform: 210 Kapseln