

Produktinformationen zu:

Herz-Formel (vegan)



Hersteller:

BjökoVit

Warengruppe:

Nahrungsergänzungsmittel

In der Verpackung:

60 Kapseln = 33,2 Gramm

PZN:

DE 14295269 **AT** 5174650

Inhalt:

IIIIait.		
Nährstoffe	Tagesdosis (4 Kapseln)	% der Referenzmengen für die tägliche Zufuhr*
Vitamin C	120 mg	150 %
Vitamin A	2000 μg	250 %
Vitamin D3	20 μg	400 %
Vitamin B1 (Thiamin)	1,65 µg	150 %
Vitamin B2 (Riboflavin)	2,1 mg	150 %
Zink	5 mg	50 %
Selen	110 mg	200 %
Judasohren- Pulver	700 mg	-
Olivenblatt- Pulver	460 mg	-
Süßholzwurzel- Pulver	100 mg	-
Kreuzkümmel- Pulver	100 mg	-
Ingwer-Pulver	100 mg	-
Spinat-Pulver	100 mg	-
Zimt-Pulver	100 mg	-

* gemäß Anhang XIII der Verordnung (EU) Nr. 1169/2011

Qualitätsmerkmale:

Vegan mit V-Label-Auszeichnung (European Vegetarian Union), laktosefrei, glutenfrei.

Zutaten:

Judasohrenpulver, Olivenblattpulver, L-Ascorbinsäure, Süßholzwurzelpulver, Kreuzkümmelpulver, Ingwerpulver, Spinatpulver, Zimtpulver, Retinylacetat, Zinkcitrat-Trihydrat, Vitamin D3 aus Flechtenextrakt, Riboflavin-5'-phosphat, Thiaminmononitrat, L-Selenmethionin. Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose (HPMC).

Verzehrempfehlung:

Die empfohlene tägliche Einnahmemenge beträgt vier Kapseln.

Hinweise:

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Das Produkt außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern.



Health Claims:

Vitamin C

- trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei
- trägt zur normalen psychischen Funktion bei
- trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei
- trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems (körperliche Abwehr) bei
- trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Blutgefäße bei

Vitamin A

- trägt zur Erhaltung normaler Sehkraft hei
- trägt zu einem normalen Eisenstoffwechsel bei
- trägt zur Erhaltung normaler Haut und normaler Schleimhäute bei
- trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei

Vitamin D

- trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems (körperliche Abwehr) bei
- trägt zur Erhaltung einer normalen Muskelfunktion bei
- trägt zur Erhaltung normaler Knochen bei
- trägt zur Erhaltung normaler Zähne bei
- · hat eine Funktion bei der Zellteilung

Vitamin B1 (Thiamin)

- trägt zur normalen psychischen Funktion bei
- trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei
- trägt zu einer normalen Herzfunktion hei
- trägt zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei

Vitamin B2 (Riboflavin)

- trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei
- trägt zur Erhaltung normaler roter Blutkörperchen bei
- trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei

Zink

- trägt zur Erhaltung normaler Haut bei
- trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen
- trägt zur Erhaltung normaler Knochen bei

Selen

- trägt zu einer normalen Schilddrüsenfunktion bei
- trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen
- trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems (körperliche Abwehr) bei





Produktbeschreibung:

Herz-Formel (vegan)

Im Laufe eines Menschenlebens pumpt das Herz etwa 250 Millionen Liter Blut durch den Körper – eine unglaubliche Leistung, mit der kein anderer Motor so schnell mithalten kann. Problematisch wird es für den menschlichen Körper, wenn das Herz krank wird und an Leistungsfähigkeit verliert.

Leider kommt das häufig vor. Herz-Kreislauf-Erkrankungen sind die häufigste Todesursache in Deutschland.

Laut Statistischem Bundesamt ist nahezu jeder zweite Todesfall auf eine Herz-Kreislauf-Erkrankung zurückzuführen. Zu den beeinflussbaren Risikofaktoren zählen Übergewicht, Bluthochdruck, erhöhte Blutfettwerte (Cholesterin), Rauchen, übermäßiger Alkoholkonsum, Diabetes, Stress und ungenügende körperliche Bewegung.

Das Herz besteht aus zwei im gleichen Takt schlagenden Pumpen, die durch die Herzscheidewand voneinander getrennt sind. Die rechte Pumpe versorgt den Lungenkreislauf. Die linke Pumpe pumpt über die Hauptschlagader (Aorta) Blut in den Körperkreislauf und versorgt so sämtliche Körperzellen mit Sauerstoff und Nährstoffen. Umso wichtiger ist die richtige Nährstoffversorgung für eine herzgesunde Lebensweise.

Telefon: 04121-5792727

Telefax: 04121-5792728

E-Mail: info@bjoekovit.de

Web: www.bjoekovit.de