

Herzvitamine

Artikel-Nr.: 2078

- Für Diabetiker geeignet



Jetzt für nur

29,75 €

inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

90 Kapseln

Grundpreis: 40,75 € je 100 g

Herzvitamine - 90 Kapseln

- VON HERZEN

Unser wichtigster Muskel will immer gut gepflegt werden, denn er ist ein wahrer Hochleistungsmotor. Unser Herz schlägt permanent. Ein Leben lang - ohne Pause. 24 Stunden – tagein, tagaus.

65 bis 70 mal in der Minute. Das sind am Tag etwa 100 000 Schläge. Und im Jahr etwa 37 Millionen Pumpbewegungen. Im Laufe eines 70jährigen Lebens schlägt das Herz ca. unvorstellbare 2,6 Milliarden Mal.

Bei jedem Schlag pumpt es dabei ca. 70 ml Blut in den Körperkreislauf. Das macht bei 70 Schlägen pro Minute ca. 4,9 Liter Blut. Und pro Stunde sind es 294 Liter. Am Tag 7056 Liter und innerhalb eines Jahres unglaubliche 2.575.440 Liter Blut. Wenn Sie 80 Jahre alt sind hat Ihr Herz 210.240.000 Liter Blut durch Ihren Körper gepumpt. Wahnsinn, oder?

Das Blut wird dabei durch ein 100.000 km langes und ausgeklügeltes Adernetz gepumpt. Einfach unvorstellbar!

Für uns ist dies alles aber völlig normal und selbstverständlich - deshalb bekommen wir von dieser Schwerstarbeit auch wenig mit. Dennoch braucht dieses megaaktive Organ natürlich auch ganz spezielle Nährstoffe, die die über 6 Milliarden hochspezialisierten Herzmuskelzellen bei guter Laune und vor allem im richtigen Takt halten.

Unser Produkt "Herzvitamine" enthält eine ganz spezielle Nährstoffrezeptur, die genau das macht. Im Einzelnen:

Allem voran enthält unser Produkt das Mineral **Kalium**. Kalium ist nämlich der Vitalstoff, der dafür sorgt, dass der Herzschlag regelmäßig stattfindet und nicht „stolpert“, da Kalium zu einer normalen Muskelfunktion beiträgt. Ferner trägt Kalium zur Aufrechterhaltung eines normalen Blutdrucks bei.

Die Muskelfunktion - und das Herz ist ja nichts anderes als ein Muskel - funktioniert mithin unter anderem nur mit Kalium reibungslos. Fehlt dieser immens wichtige Mineralstoff kann es zu gesundheitlichen Störungen der normalen Herzfrequenz sowie auch des normalen Blutdrucks kommen.

Ein weiteres wichtiges Herzvitamin ist auch die **Folsäure**. Folsäure, ein Vitamin aus der B-Gruppe, trägt nämlich u.a. zu einer normalen Blutbildung bei. Da eine normale Blutbildung die Grundvoraussetzung dafür ist, dass durch unseren Blutkreislauf ausreichendes und gesundes Blut fließen kann, kann und durfte dieses Vitamin selbstverständlich nicht in unserer Rezeptur fehlen.

Ein anderes Vitamin aus der B-Gruppe, **Thiamin**, ist ebenfalls in unserem Produkt Herzvitamine enthalten, da Thiamin u.a. zu einer normalen Herzfunktion beiträgt.

Ferner enthält unsere Rezeptur **Vitamin D**. Dieses Vitamin ist zwar bei einem großen Teil der Bevölkerung vordergründig nur dafür bekannt, dass es im Zusammenspiel mit Calcium zur Erhaltung unserer normalen Knochen beiträgt. Was viele aber anscheinend nicht wissen, ist die Tatsache, dass Vitamin D ebenfalls wie Kalium zur Erhaltung einer normalen Muskelfunktion beiträgt, mithin also auch für unseren Herzmuskel. Um sicherzustellen und zu gewährleisten, dass unser Körper genug von diesem wichtigen „Herzmuskelvitamin“ hat, haben wir dementsprechend eine deutliche Menge an Vitamin D in die Produktrezeptur aufgenommen.

Selbstverständlich enthält unserem Produkt Herzvitamine auch **Vitamin K**. Es trägt nämlich u.a. zu einer normalen Blutgerinnung bei. Ob und inwieweit Vitamin K dabei weitere wichtige Funktionen bezüglich der Herzgesundheit hat, wird momentan immer noch in der Wissenschaft erforscht. Die bisherigen Forschungsergebnisse sind aber derart spannend, weshalb es für uns geradezu ein „Muss“ war, dieses spannende Vitamin mit in unserer Produktrezeptur aufzunehmen.

Natürlich durfte in unserer Rezeptur auch das prominente **OPC** (Oligomere Proanthocyanidine) nicht fehlen. OPC findet sich vor allem in den Kernen von Weintrauben

und gehört zur Gruppe der Flavanole. Über OPC und seine Wirkungen ist derart viel in der Fachwelt geschrieben und berichtet worden, weshalb wir um Verständnis bitten, dieses vorliegend nicht alles im Einzelnen aufzählen zu können und insoweit auf die entsprechenden Fachmedien verweisen müssen. Fest steht nur, dass OPC zumindest im Zusammenhang auf die Herzgesundheit eine antioxidative Wirkung zugesprochen wird, die gerade im Hinblick auf die Herzgesundheit eine wichtige Rolle spielt.

Veredelt wird unsere Spezial-Herzvitaminrezeptur schließlich durch den **Japanischen Staudenknöterich**. Eine hochspannende Pflanze für unser gesamtes Herz-Kreislaufsystem, da ihr Hauptwirkstoff das legendäre Resveratrol ist. Resveratrol wiederum ist ein Polyphenol (sekundärer Pflanzenstoff), das vor allem in Weintrauben und im Rotwein enthalten ist. Haben Sie schon mal vom „französische Paradox“ gehört? In den letzten Jahren machte es immer wieder Schlagzeilen, weil die Franzosen trotz ihrer relativ fettreichen Küche weniger an Herausforderungen bei ihrer Herzgesundheit haben. Dieser Effekt wird dem in Frankreich recht weit verbreiteten Konsum von Rotwein und speziell seinem Inhaltsstoff Resveratrol zugeschrieben.

Ob dieser vorstehend beschriebene Zusammenhang zwischen Rotwein und der Herzgesundheit zutreffend ist oder nicht, lassen wir an dieser Stelle ausdrücklich dahingestellt. Wir hielten es aber für angebracht, Ihnen den Genuss dieser spannenden Natursubstanz aus dem Garten von Mutter Natur und deren ihr zugeschriebenen Effekt auf diese einfache Art und Weise durch einen Extrakt des Japanischen Staudenknöterich zukommen zu lassen ohne dass Sie dabei zwingend auf Rotwein und dessen darin enthaltenen ungesunden und gefährlichen Alkohol zurückgreifen müssen.

Mit unserem Produkt „Herzvitamine“ haben wir daher von ganzem Herzen eine aus unserer Sicht einzigartige Rezeptur für Ihren wichtigen Hochleistungsmotor – dem Herzen – geschaffen, der ohne Unterlass arbeiten muss.

Unser Tipp: Kombinieren Sie unsere Herzvitamine mit unserem Coenzym Q10. Wir sind der Meinung: Mehr geht einfach nicht mehr.

Verzehrempfehlung: Bitte verzehren Sie täglich 1 Kapsel mit reichlich Wasser.

1 Kapsel enthält: Kalium - 300 mg = 15*, OPC - 40 mg, Vitamin K2 (MK 7) - 75 µg = 100*, Thiamin - 1,1 mg = 100*, Folsäure - 200 µg = 100*, Vitamin D3 - 5 µg = 100*, Japanischer Staudenknöterich Extrakt - 50 mg.

* = % der Referenzmenge (NRV) nach Lebensmittelinformationsverordnung.

Diabetikerinformation: 1 Kapsel enthält 0,03 Broteinheiten (BE).

Hinweis: Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie einer gesunden Lebensweise verwendet werden. Die Produkte sind außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern zu lagern.