

Pressemitteilung

Bruckmühl, 15.06.2022

3-fach Power für´s Herz - mit Weißdorn, Magnesium und Kalium

Herz-Kreislauf-Gesundheit ist ein Schlüsselfaktor, um bis ins hohe Alter fit und leistungsfähig zu bleiben. Ob sich dieser Traum erfüllt, bestimmt maßgeblich unsere Lebensweise. Doch auch eine gute Versorgung mit herz-kreislauf-gesunden Pflanzen- und Mineralstoffen kann helfen. Als Phytotherapie „par excellence“ gilt der Weißdorn. Unter den Mineralstoffen nehmen Kalium und Magnesium den ersten Platz ein. Genau diese 3-fach Wirkstoffkombi steckt auch in den *Protecor Herz-Kreislauf Tabletten zur Funktionsunterstützung* von Salus.

Erkrankungen des Herz-Kreislaufsystems sind nach wie vor die Todesursache Nr. 1 in Deutschland und mehr als 40 Prozent aller Todesfälle sind darauf zurückzuführen. Auslöser sind meistens Ablagerungen aus Fett und Kalk an den Wänden der Blutgefäße, die sogenannte Arteriosklerose. Sie verengen das Durchflussvolumen und nehmen den Wänden ihre Elastizität, was Bluthochdruck begünstigt. Entzündungen verstärken den Prozess. Das Herz arbeitet dann gegen zunehmend rigide und verengte Gefäße, muss mehr Kraft aufbringen und kann sich zwischen den Schlägen kaum erholen. Nimmt die Regenerationsfähigkeit des Herzens im Alter ab, fällt es ihm zunehmend schwer, so die geforderte Leistung zu erbringen. Es droht die „Herzinsuffizienz“. Mit über 65 zählt die Herzinsuffizienz zu den häufigsten Ursachen der Klinikeinweisung.

Die meisten Risikofaktoren sind das Resultat eines falschen Lebensstils, darunter Rauchen, Fehlernährung, Übergewicht, schlechte Blutfettwerte oder Stress und Sorgen. Viele davon begünstigen sich gegenseitig.

Starkes Trio: Weißdorn, Magnesium und Kalium

Um den Kreislauf stabil aufrecht zu erhalten, muss das Herz kräftig und regelmäßig pumpen. Weißdorn optimiert diese Herzarbeit. Das Herz schlägt kräftiger und pumpt gleichmäßiger. Kalium und Magnesium ergänzen diese Wirkung, indem sie den Rhythmus stabilisieren und am Herzmuskel eng für dessen Pumpleistung zusammenarbeiten.

In Deutschland erreichen 26 Prozent der Erwachsenen die täglich empfohlene Zufuhr der beiden Mineralstoffe nicht. Ungleichgewichte, die mit Herzrhythmusstörungen in Verbindung gebracht werden. Eine ergänzende Einnahme von Magnesium senkt in Studien das Risiko für Herzinfarkt, Herzinsuffizienz und Diabetes mellitus^{1, 2}.

Die einzigartige 3-fach Wirkstoffkombination in einer Tablette

Die *Protecor Herz-Kreislauf Tabletten zur Funktionsunterstützung* bieten genau diese 3-fach Wirkstoffkombination aus Weißdorn, Kalium und Magnesium in einer Tablette und unterstützen so das Herz-Kreislaufsystem. Die mehrmals tägliche Dosierung unterstützt Aufnahme und Verträglichkeit.

- 1) Fang et al. Dietary magnesium intake and risk of cardiovascular disease, type 2 diabetes, and all-cause mortality: a dose-responsive meta-analysis of prospectiv cohort cohort studies. BMC Medicine (2016). 14:210
- 2) Witte K, Clark A, Clieiland J. Chronic heart Failure and Micronutrients. J of Am Col of Card. (2001). 37(7)

Über Salus

„Unsere Kraft liegt in der Natur“. Dieser Grundsatz bringt zum Ausdruck, wonach Salus seit mehr als 100 Jahren leidenschaftlich handelt: Natürliche Wege finden, gesund zu sein. Nur wenige wissen die heilenden Schätze der Natur so gut für die Menschen zu nutzen wie das Unternehmen aus dem oberbayerischen Bruckmühl.

In der perfekten Symbiose aus wertvoller Erfahrung und modernster Produktionstechnologie entwickelt Salus innovative Rezepturen, deren gesundheitlicher Nutzen wissenschaftlich belegt ist. Aus sorgfältig ausgewählten und schonend verarbeiteten Rohstoffen entstehen wohltuende Produkte in höchster Qualität, die in modernsten Laboren über die gesetzlichen Vorgaben hinaus geprüft werden. Diese Sorgfalt gilt jedem einzelnen der vielen hundert Artikel - vom Tonikum bis zum Tee, von Tropfen bis zu Tabletten. Die Naturarzneimittel erfüllen höchste pharmazeutische Standards und sind in Apotheken, Reformhäusern und Biomärkten erhältlich.

Das in 4. Generation familiengeführte Unternehmen ist seit jeher eng mit der Natur verbunden. Deshalb setzen sich die rund 500 Mitarbeitenden in der gesamten Salus Gruppe leidenschaftlich dafür ein, natürliche Ressourcen zu schonen und sämtliche Bereiche der Firma klimaneutral auszurichten.

Produktinformationen



Protecor® Herz-Kreislauf Tabletten zur Funktionsunterstützung

Inhalt:	50 Tabletten	100 Tabletten	250 Tabletten
UVP:	13,29 €	23,55 €	49,25 €
Art.Nr.:	03007811	03007812	03007813
PZN:	09205063	09205117	09205123

Erhältlich in der Apotheke.

Pflichttext

Protecor Herz-Kreislauf Tabletten zur Funktionsunterstützung

Zus.: 1 überzogene Tablette enthält als Wirkstoffe: 40 mg Trockenextrakt aus Weißdornblättern mit Blüten (4-7:1), Auszugsmittel: Methanol 70 % (V/V), 150 mg Magnesiumbis(hydrogen-DL-aspartat) 4 H₂O (entspricht 0,415 mmol = 10,1 mg Magnesium), 150 mg Kaliumhydrogen-DL-aspartat 0,5 H₂O (entspricht 0,83 mmol = 32,5 mg Kalium). Sonst. Best.: Maltodextrin, hochdisperses Siliciumdioxid, mikrokristalline Cellulose, Crospovidon (Typ A), Copovidon, Talkum, Macrogol 6000, Magnesiumstearat (Ph. Eur.) (pflanzlich), Sucrose (Saccharose), Calciumcarbonat E 170, Titandioxid E 171, Eisen(III)-oxid E 172, Hypromellose, Povidon (K-Wert 25), Povidon (K-Wert 90), Macrogol 35000, Basisches Butylmethacrylat-Copolymer (Ph. Eur.) (Eudragit E 100), Methacrylsäure-Methylmethacrylat-Copolymer (1:1) (Ph. Eur.) (Eudragit L 12,5 %), Carnaubawachs, gebleichtes Wachs. Enthält Sucrose (Zucker). Bitte Packungsbeilage beachten. Anw.: Traditionelles Arzneimittel angewendet zur Unterstützung der Herz-Kreislauf-Funktion, sowie zur Unterstützung bei Badekuren und klimatischen Belastungen ausschließlich auf Grund langjähriger Anwendung. Geg.: Überempfindlichkeit (Allergie) gegenüber den Wirkstoffen oder einem der sonstigen Bestandteile, schwere Störungen der Nierenfunktion, erhöhter Kalium- und/oder Magnesiumblutspiegel (Hyperkaliämie bzw. Hypermagnesiämie), Störungen der Erregungsleitung im Herzen (AV-Block). Neb.: Selten Magen-Darm-Beschwerden oder Hautausschlag.

Salus Haus GmbH & Co. KG · 83052 Bruckmühl · info@salus.de