Werden Sie aktiv für Ihre Gefäßgesundheit! vasoLoges* protect Stark: Pycnogenol®, der Original-Extrakt aus der Rinde der Französischen Meereskiefer. kann Blutdruck und Blutzucker senken¹ ■ Wirksam: Nachweisliche* Verbesserung der endothelialen Funktion und Senkung erhöhter Homocysteinwerte² Natürlich: Enthält die sieben Inhaltsstoffe: L-Arginin, Pycnogenol®, R(+)-Alpha-Liponsäure sowie die Vitamine K₂, B₆, B₁₂ und Folsäure ■ Therapiebegleitend: Z. B. bei Bluthochdruck und Diabetes mellitus einsetzbar

*Wissenschaftliche Untersuchung an Personen mit erhöhtem Blutdruck ¹Luzzi R et al.: Minerva Ginecologica 2017; 69 (1): 29-34.

²Reule CA et al.: BMC Complementary and Alternative Medicine 2017; 17: 92.

vasoLoges® protect – Diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (Ergänzende bilanzierte Diät) zur diätetischen Behandlung von erhöhtem Homocystein und endotheilater Dysfunktion. 1 Filmtablette enthält: 600 mg L-Arginin, 25 mg Pycnogenol®, 2,5 mg R(+)-Alpha-Liponsäure, 2 mg Vitamin B_g, 150 µg Folsäure als 5-Methyltetrahydrofolsäure, 125 µg Vitamin B_g, als Methylcobalamin, 11,25 µg Vitamin K_g, Zutaten: L-Arginin, Füllstoff: Zellulose; Trennmittel: Talkum, Magnesiumsalze der Speisefettsäuren; Überzugsmittel: Hydroxypropylmethylcellulose, Speisefettsäuren; Extrakt der Französischen Meereskiefer (Pycnogenol®), Füllstoff: Calciumphosphate; Trennmittel: Siliciumdioxid: Apfel-, schwarze Johannisbeeren-, Radieschen-Konzentrat; Alpha-Liponsäure-Natrium, Pyridoxinhydrochlorid (Vitamin B_g), Zucker, Gummi arabicum, Stärke, pflanzliches Öl (Palmöl), 5-Methyltetrahydrofolsäure-Calciumsalz, Methylcobalamin (Vitamin B_g), Vitamin K_s.), Vitamin K_s.), Vitamin K_s.), Vitamin K_s.)













Verzehrempfehlung

2× täglich

2 Filmtabletten

Packungen mit:

60 Filmtabletten	PZN 10745787
120 Filmtabletten	PZN 10745801
240 Filmtabletten	PZN 10745818

Inhaltsstoffe	Pro Filmtablette
L-Arginin	600 mg
Pycnogenol®	25 mg
R(+)-Alpha-Liponsäure	2,5 mg
Vitamin B ₆	2 mg
Folsäure	150 µg
Vitamin B ₁₂	125 µg
Vitamin K ₂	11,25 µg
	1

Dr. Loges + Co. GmbH

Schützenstraße 5

21423 Winsen (Luhe)

T 04171 707-0 F 04171 707-100 www.loges.de info@loges.de

Dr. Loges I

Freie Bahn

im Gefäßsystem

Erfahren Sie, was Sie für Ihre Gefäßfunktion tun können



Auf die Gefäßgesundheit

kommt es an

Haben Sie sich schon einmal Gedanken über den Zustand Ihrer eigenen Blutgefäße gemacht? Die Gefäße des Menschen sind im gesunden Zustand elastisch. Sie können auf Druckveränderungen reagieren, steuern die Durchlässigkeit in das umliegende Gewebe und beeinflussen die Fließeigenschaften des Blutes. Bei der endothelialen Dysfunktion kommt es zu einer Funktionsstörung der innersten Gefäßwand. Schäden an diesem sogenannten "Endothel" können durch verschiedene Risikofaktoren wie z. B. erhöhten Blutdruck, Diabetes mellitus und erhöhte Homocysteinwerte begünstigt werden, die wiederum an der Entstehung von Arteriosklerose beteiligt sind: Oxidiertes LDL-Cholesterin (Blutfett) und Calcium lagern sich in die Gefäßwand ein, Entzündungen und Plaques entstehen, die Gefäße verengen und verhärten. Herz-Kreislauf-Erkrankungen können die Folge sein.

Gesunde Arterie



Arteriosklerotische Plaques



Risikofaktoren für Gefäßerkrankungen:



- Genetische Veranlagung
- Alter
- Geschlecht (männlich)
- Bewegungsmangel
- Übergewicht
- Erhöhte Blutfettwerte
- Rauchen
- Bluthochdruck
- Diabetes mellitus
- Erhöhte Homocysteinwerte
- Stress

vasoLoges® protect —

Natürlich gesunde Gefäße

Um die Gefäße elastisch und frei zu halten empfiehlt sich eine gesunde Lebensweise, durch die eine Vielzahl an Risikofaktoren vermieden werden kann. Zusätzliche, gezielte Unterstützung bietet \mathbf{vaso} Loges® $\mathbf{protect}$. Die Kombination aus den sieben natürlichen Inhaltsstoffen L-Arginin, dem Meereskieferextrakt Pycnogenol®, R(+)-Alpha-Liponsäure sowie den Vitaminen K_2 , B_6 , B_{12} und Folsäure hat sich in einer wissenschaftlichen Untersuchung bei endothelialer Dysfunktion und erhöhten Homocysteinwerten bewährt².

Pycnogenol® – Kraftvoll. Natürlich. Wirksam.

Das innovative, intensiv erforschte **Pycnogenol®** ist der Original-Extrakt aus der Rinde der Französischen Meereskiefer (Pinus pinaster). Der nachhaltige Anbau erfolgt in einem Wald im Südwesten Frankreichs nahe der berühmten Weinregion Bordeaux, der auf die Zeiten Napoleons III. zurückgeht. Bis zur Ernte der bis zu vierzig Meter hohen Bäume dauert es 50 Jahre, in denen keinerlei Pestizide oder Herbizide zum Einsatz kommen.

Diese Bedingungen, unter der Sonne Frankreichs, machen die Bäume zu einer idealen Quelle besonderer Pflanzeninhaltsstoffe, die sich über Jahre entwickeln können.

- Enthält eine Mischung wertvoller sekundärer
 Pflanzenstoffe: Flavonoide, monomere
 Catechine und Phenolsäuren
- Kann nachweislich Blutdruck und Blutzucker senken¹
- Die antientzündliche Wirkung verbessert die Mikrozirkulation und schützt die Gefäßinnenwände

Die einzigartige

Spezialkombination

- Kein anderes Präparat enthält Pycnogenol[®] in dieser ausgewogenen und natürlichen Zusammensetzung.
- Die Aminosäure L-Arginin bildet die Vorstufe des gefäßerweiternden Stickstoffmonoxids (NO). Dieses reguliert die Endothelfunktion und fördert die Durchblutung. Dadurch wird die Sauerstoffversorgung im Körper verbessert und die Regeneration der Gefäße wird unterstützt.
- Die R(+)-Alpha-Liponsäure ist als Coenzym an vielen enzymatischen Reaktionen im Körper beteiligt. Als Radikalfänger und Antioxidans kann sie dazu beitragen, dass verbrauchte Antioxidanzien regeneriert werden. Dadurch trägt sie zum Zellschutz bei.
- Vitamin K₂ trägt zu einer normalen Blutgerinnung bei und ist mitverantwortlich dafür, dass sich Calcium nicht in der Gefäßwand ablagert, sondern in die Knochen transportiert wird.
- Die Vitamine B₆, B₁₂ und Folsäure unterstützen einen gesunden Homocystein-Stoffwechsel und haben eine wichtige Funktion bei der Blutbildung.



Wussten Sie schon?

In Frankreich sterben trotz fettreicher Ernährung weniger Menschen an Herzerkrankungen als in anderen westlichen Ländern. Dieses Phänomen – auch das "Französische Paradox" genannt – wird auf den maßvollen Käse- und Rotweingenuss der Franzosen zurückgeführt. Die verantwortlichen Inhaltsstoffe wie z. B. Polyphenole und Menachinon sind auch in vasoLoges® protect zahlreich enthalten.