

Made in Germany

PZN: 06562609 (40 Kapseln)

PZN: 10268407 (8x40 Kapseln)

FLARIX[®]+C

Lärchenextrakt Taxifolin und LAG[®]



Bluthochdruck, Immunschwäche, Allergien, Thrombose, Hautentzündungen, Diabetes, Leber- und Lungenschädigungen, Parodontose u.a. zählen zu modernen Zivilisationskrankheiten, die oft durch unausgewogene oder einseitige Ernährung, zu wenig Bewegung und Stress begünstigt werden.

Lärchenextrakt Taxifolin (mind.98% rein) und Lärchenarabinogalaktan sind vegane Naturprodukte und sehr gut verträglich. Taxifolin gehört als Flavonoid zu den sekundären Pflanzenstoffen. Arabinogalaktan (LAG) ist ein Polysaccharid und ausgezeichnete Ballaststoffquelle. Die positiven Erfahrungen mit Lärchenextrakt werden u.a. auf den Gehalt an hochreinem Bioflavonoid und speziellen Glykonährstoffen zurückgeführt. Diese können eine gesunde Lebensweise und die Funktionsfähigkeit des menschlichen Körpers unterstützen.

Körperliche Belastungen im Alltag, Herausforderungen durch Beruf oder Sport sowie Stresssituationen erfordern u.a. einen gut funktionierenden Herz-Kreislauf und ein intaktes Immunsystem. Neben einer ausgewogenen Ernährung gehören körperliche und geistige Aktivitäten, optimale Regenerationsphasen und ausreichend Schlaf sowie das Minimieren von oxidativem Stress durch schädliche Umwelteinflüsse zu den lebensverlängernden Faktoren.

FLARIX+C besteht aus Lärchenextrakt Taxifolin, LAG, Moringa Oleifera und Vitamin C in Zellulosekapseln.

Inhalt pro Faltschachtel:

40 Kapseln aus Zellulose (vegetarische Kapseln) à 495 mg.

Durchschnittliche Nährwerte	pro 100g	pro Kapsel (495 mg)	% RDA*
Brennwert (kJ)	840 kJ	3,7 kJ	
Brennwert (kcal)	201 kcal	0,89 kcal	
Fett	0,70 g	<0,01 g	
davon gesättigte Fettsäuren	0 g	0 g	
Kohlenhydrate	23,4 g	0,10 g	
davon Zucker	0 g	0 g	
Ballaststoffe (LAG)	72,8 g	0,32 g	
Eiweiß	0,22 g	<0,01 g	
Salz	0,32 g	0,0014 g	
Moringa Oleifera	11236 mg	50 mg	k.E. **
Vitamin C	6742 mg	30 mg	38
Taxifolin (Dihydroquercetin)	5618 mg	25 mg	k.E. **

* = Recommended Daily Allowance (RDA) nach Nährwertkennzeichnungsverordnung.
** = Keine Empfehlung vorhanden.

Kein Zusatz von Milcheiweiß, Milchzucker, Gluten, Gelatine. Die Kapseln enthalten die oben angegebenen Mengen an natürlichem Bioflavonoid Taxifolin, Lärchenarabinogalaktan (LAG), Moringa Oleifera und Vitamin C. Der Füllstand der Kapseln ist technisch bedingt.

Zutaten: LAG (Lärchenarabinogalaktan), Kapselhülle Zellulose, Moringa Oleifera, L-Ascorbinsäure (Vitamin C), Taxifolin (Dihydroquercetin) mind. 98% rein, 1 Kapsel = 0,03 BE.

VEGAN ✓ GLUTENFREI ✓ VIELFACH STÄRKER ALS OPC ✓

Flavonoide in Pharmaqualität

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. **Außerhalb der Reichweite kleiner Kinder lagern!**

INFORMATION

Sekundäre Pflanzenstoffe, Flavonoide, LAG, Immunsystem

Sekundäre Pflanzenstoffe zählen zu den Naturstoffen und haben eine große Bedeutung für die Pflanzen und die Menschen. Flavonoide gehören zur Gruppe der Polyphenole. Sie machen die Pflanzen widerstandsfähig und langlebig und erfüllen eine Vielzahl anderer wichtiger Funktionen.

Lärchenarabinogalaktan (LAG) ist ein Polysaccharid, das aus Lärchenholz (Larix) gewonnen wird und zu etwa 98% aus Arabinogalaktan besteht. LAG ist eine ausgezeichnete Ballaststoffquelle und führt wegen der guten Verstoffwechslung durch die intestinale Mikroflora zu einer gesteigerten Bildung kurzkettiger Fettsäuren.

Ballaststoffe sind Bestandteile von Lebensmitteln, die vom Menschen im Dünndarm nicht abgebaut und aufgenommen werden können. Positiv wirken Ballaststoffe dadurch, dass sie Wasser gut binden können, auf diese Weise zur Füllung des Dickdarms beitragen und dadurch seine Tätigkeit anregen. Daneben gibt es Hinweise, dass Ballaststoffe wichtig für eine cholesterinbewusste Ernährung sind und das körpereigene Immunsystem unterstützen.

Als Immunsystem wird das biologische Abwehrsystem höherer Lebewesen bezeichnet, das Gewebeschädigungen durch Krankheitserreger verhindert. Es entfernt in den Körper eingedrungene Mikroorganismen, fremde Substanzen und ist außerdem in der Lage, fehlerhaft gewordene körpereigene Zellen zu zerstören. Das Immunsystem hat eine große Bedeutung für die körperliche Unversehrtheit von Lebewesen.

Flavonoide und andere sekundäre Pflanzenstoffe sowie viele Mineralien und Vitamine können vom Körper selbst nicht aufgebaut werden. Daher sollten diese Stoffe kontinuierlich mit einer ausgewogenen und abwechslungsreichen Ernährung zugeführt werden.

„Ich genieße Immunität!“

Einnahmeempfehlung:

Täglich 1-4 Kapseln mit 1 Glas Wasser schlucken, regelmäßig über einen längeren Zeitraum. **Nahrungsergänzungsmittel.**



Leblang GmbH
D-12587 Berlin

Tel. 030 6409-1087
www.leblang.berlin