

FLARIX[®] + C

Lärchenextrakt Taxifolin

FLARIX[®] ist das Bioflavonoid Taxifolin in bisher unerreicht hochreiner Form.

Es wird aus Lärchenholz extrahiert und in einem aufwändigen Prozess zu seiner Reinheit von nahezu 100% kristallisiert. Als Flavonoid gehört **FLARIX[®]** zu den Polyphenolen und somit zu den natürlichen sekundären Pflanzenstoffen. 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 Aktivität, optimale Regenerationsphasen und ausreichend Schlaf sowie das Minimieren von oxidativem Stress durch schädliche Umwelteinflüsse zu den lebensverlängernden Faktoren.

FLARIX[®] und Vitamin C ergänzen sich in ihrer Wirkung:

- Sie unterstützen Stoffwechselprozesse im Körper.
- Die Funktionsfähigkeit vieler Organe wird unterstützt.
- **FLARIX[®]** schützt Vitamin C vor vorzeitigem Abbau und verstärkt somit seine Wirkung.

Ein zusätzlicher Bedarf an FLARIX[®] + Vitamin C besteht vor allem:

- zur Unterstützung der körpereigenen Abwehrkräfte
- bei körperlicher Anstrengung
- bei Rauchern
- bei häufigem Stress
- bei einseitiger und falscher Ernährung
- bei Sportlern insbesondere Ausdauersportlern
- bei Senioren
- in der Schwangerschaft und Stillzeit
- bei erhöhter Umweltbelastung

Durchschnittliche Nährwerte pro 100 g pro Kapsel % RDA*	(496 mg)
Energie	1514 kJ7,51 kJ
.....357,4 kcal ...1,77 kcal	
Eiweiss	0,21 g.....0,00 g
Kohlenhydrate	63,25 g.....0,31 g
Fett.....	0,90 g.....0,00 g
Vitamin C (Ascorbinsäure)	6048,4 mg ..30,00 mg37,5
FLARIX[®] (mind. 98% Dihydroquercetin, Taxifolin)....5040,3 mg25 mg ..K.E.**	

* = Recommended Daily Allowance (RDA) nach Nährwertkennzeichnungsverordnung.

** = Keine Empfehlung vorhanden.

Zutaten: Füllstoff Maisstärke, Zellulosekapseln, Ascorbinsäure, Dihydroquercetin (Taxifolin), Tremmittel; Magnesiumsalze von Speisefettsäuren, Farbstoff: Titaniumdioxid.

1 Kapsel = 0,03 BE. Produkt kann Spuren von Gluten, Soja-, Milch- und Eierzeugnissen enthalten.

Einnahmeempfehlung: Täglich 1 Kapsel, regelmäßig über einen längeren Zeitraum. **Nahrungsergänzungsmittel.**

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 und Vitamin C

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. Im Gegensatz zu den primären Pflanzenstoffen (Eiweiße, Fette, Kohlenhydrate, Vitamine, Mineralstoffe) haben sekundäre Pflanzenstoffe keine Nährstoffeigenschaften. Sie kommen meist nur in sehr geringen Mengen in den Pflanzen vor, erfüllen jedoch entscheidende Stoffwechselfunktionen im Organismus.

Vitamin C ist eines der wichtigsten Vitamine für die menschliche Ernährung. Es ist an vielen Vorgängen im Körper beteiligt und unterstützt aktiv die Arbeit der Abwehrzellen. Vitamin C stärkt das Immunsystem des menschlichen Körpers.

Nährstoffe werden von den Mitochondrien, den „Energiekraftwerken“ der Zellen, „verbrannt“ bzw. oxidiert. Dabei entstehen Wärme und u.a. freie Radikale. Diese freien Radikale oder auch Oxidantien sind aggressive Moleküreste oder ungepaarte Atome, die gesunde Zellen angreifen können. 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!“

Inhalt pro Faltschachtel:
40 Kapseln aus Zellulose (vegetarische Kapseln) à 496 mg.

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

LebLang.eu
LebLang GmbH
Wißlerstr. 19
D-12587 Berlin
030 6409-1087
www.leblang.eu

LebLang
Natural Resources For A Longer Life