

## L-Arginin

333,33 mg Arginin und 45µg Folsäure



### Produktinformation und Verzehrempfehlung

Bitte lesen Sie diese sorgfältig durch!

#### L-Arginin

ist ein Baustein der Micronährstoff-Composition nach Dr. med. Fahl.

L-Arginin ist eine semi-essentielle proteinogene Aminosäure und die Ausgangssubstanz für die Synthese von Stickstoff-Monoxid (NO).

Die Folsäure ist ein wasserlösliches hitzeempfindliches B-Vitamin. Sie wird dem menschlichen Organismus bei der Nahrungsaufnahme, wie z.B. mit Leber, Milch und Blattgemüse, zugeführt.

Folsäure trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems und des Homocystein-Stoffwechsels bei. Homocystein ist ein körpereigenes Abbauprodukt im Methionin-Stoffwechsel.

#### Folsäure

- trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei
- hat eine Funktion bei der Zellteilung
- trägt zu einer normalen Blutbildung bei
- trägt zu einer normalen Aminosäuresynthese bei

Durch unausgewogene Ernährung und falsche Lebensweise können Mangelerscheinungen entstehen.

Spätestens dann empfiehlt sich - zur besseren Entfaltung der ernährungs-physiologischen Wirksamkeit - eine langfristige und ausreichende Folsäure-Zufuhr.

#### Dr. med. Arnulf Fahl

Dr. Fahl ist ein erfahrener Mediziner auf dem Gebiet der Mitochondrialen-Orthomolekularen Medizin.

Die Entwicklung und Herstellung seiner miteinander kombinierbaren Produkte fußt auf jahrelangen Laboruntersuchungen hinsichtlich antioxidativer Mangelzustände bei seinen Patienten, um frühzeitig ernährungsphysiologische Mangelzustände zu erkennen.

Die Bausteine seiner Micronährstoff-Composition sind aufeinander abgestimmt und leisten einen Beitrag zur Unterstützung der Gesundheit und Vitalität.

Das Ergebnis seines Engagements ist die Entwicklung und Produktion von Micronährstoffen in hoher Qualität (GMP = Arzneimittel-Qualität) und Bioverfügbarkeit.

#### Was bedeutet GMP-Qualität?

“Gute Praxis der Herstellung” ist die wörtliche Übersetzung von Good Manufacturing Practice.

Durch die Anwendung einer allgemeinen Richtlinie zur Herstellungspraxis garantiert der Hersteller die Nutzung global anerkannter Methoden zur ordentlichen Fertigung.

Diese Richtlinien wurden international festgelegt, um die Sicherheit und Unbedenklichkeit von Arzneimitteln über die gesamte Laufzeit eines Arzneimittels zu gewährleisten.

Die Gewährleistung der vorgesehenen - bei Arzneimitteln geforderten - Qualität beginnt beim Einkauf der verwendeten Rohstoffe, der Entwicklung von Produkten, deren Weiterverarbeitung, der Produktion sowie deren Haltbarkeit.

**Wir garantieren hohe Qualität und Bioverfügbarkeit unserer Produkte.**

## Nahrungsergänzungsmittel

Inhalt: 166,80 g  
120 Kapseln à 1390,02 mg

Ein Baustein der Micronährstoff-Composition  
nach Dr. med. Fahl.

## L-Arginin

333,33 mg Arginin und 45µg Folsäure



L-Arginin kann mit allen anderen Bausteinen der Micronährstoff-Composition nach Dr. med. Fahl kombiniert werden.

Zusammensetzung	Tagesportion	pro/100 g
L-Arginin	1.333,32 mg	23,98 g
Folsäure	180 µg	3.200 µg
RM*	90%	

\*empfohlene Referenzmenge (RM)

Gesamtgewicht der Tagesportion: 5,56 g  
bestehend aus 4 Kapseln  
100 g = 18 Tagesportionen

### Zutaten

27,0 g L-Arginin Hydrochlorid (= 22,3 g L-Arginin),  
Palmöl, Gelatine, Mittelkettige Triglyceride, Feuchthaltemittel Glycerin, Emulgator **Lecithin**, Titandioxid,  
Eisenoxide-hydroxide 3,0 mg Folsäure  
Allergene Zutaten: Soja (Lecithin)

### Nährwertkennzeichnung 100 g Kapseln 1 Kapsel

Energie	2131 kJ 516 kcal	31,8 kJ 7,7 kcal
Fett	37,3 g	556,6 mg
davon:		
· gesättigte Fettsäuren	17,2 g	256,0 mg
Kohlenhydrat	10,2 g	152,8 mg
davon:		
· Zucker	0 g	0 mg
· mehrwertige Alkohole	10,2 g	152,8 mg
· Stärke	0 g	0 mg
Ballaststoffe	0 g	0 mg
Eiweiß	38,2 g	570,5 mg
Salz	Spuren	Spuren

### Verzehrempfehlung

- 4 Kapseln am Tag.
- Die Kapseln zu den Mahlzeiten verzehren.

Die empfohlene Tagesdosis nicht überschreiten.  
Nahrungsergänzungsmittel stellen keinen Ersatz für eine abwechslungsreiche Ernährung dar.

Eine ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise sind wichtig.

Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern.

Hergestellt in Deutschland nach den maßgeblichen **Richtlinien der GMP = Arzneimittelqualität**

(Good Manufacturing Practice - Umfassende Qualitätssicherung).

**Dieses Produkt ist frei von Gluten und ohne Gentechnik.**

**Wir garantieren hohe Qualität und Bioverfügbarkeit unserer Produkte, den Bausteinen der Micronährstoff-Composition nach Dr. med. Fahl.**

Vita Vital GmbH & Co. KG  
Hochgratstr. 6  
87534 Oberstaufen

[www.vitavital.de](http://www.vitavital.de)

Telefon 08386 - 96 98 33  
Telefax 08386 - 96 07 43

Weitere Produkte von Vita Vital finden Sie in unserem Online-Shop unter:

[www.vitavital-shop.de](http://www.vitavital-shop.de)



PZN: 0920717

PHZ in Österreich: 3695623

Stand: Januar 2017