

L-Arginin

Nahrungsergänzungsmittel mit der Aminosäure L-Arginin, Thiamin (Vitamin B1) für eine normale Herzfunktion und Vitamin C zur normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Blutgefäße.

Empfohlene Verzehrmenge: 2-5 Kapseln pro Tag ca. ½ Std. vor einer Mahlzeit.

Packungsgröße: 51g Dose/60 Kapseln

Artikel-Nummer: 00013

LACTOSEFREI, GLUTENFREI

Inhalt	pro 5 Kps.	%NRV	Inhalt	pro 5 Kps.	%NRV
L-Arginin	3000 mg	-	Vitamin C (Ester-C®)	16 mg	20%
Vitamin C (Ester-C®)	1,1 mg	100 %			-

Zutaten: L-Argininhydrochlorid, Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle), Calcium-L-ascorbat / Threonat (Ester-C®), Thiaminhydrochlorid.

L-Arginin von Vitura refind nature enthält eine bewährte Kombination der Aminosäure L-Arginin mit den Vitaminen B1 (Thiamin) und C für das Herz.

Anwendungsgebiete

Als Beitrag:

- für das Herz
- für die Blutgefäße
- für den Energiestoffwechsel

L-Arginin ist eine halbessentielle proteinogene Aminosäure, die vielen Stoffwechselprozessen beteiligt ist. Arginin ist auch eine der Ausgangssubstanzen für die Bildung von Stickstoffmonoxid (NO). Ihr Name leitet sich aus dem Lateinischen „argentum“ für „Silber“ ab. L-Arginin gehört zusammen mit L-Lysin und L-Histidin zu den basischen Aminosäuren. Aus Arginin kann die Aminosäure Ornithin gebildet werden. Ornithin ist Ausgangsprodukt für die Bildung von Spermin und Spermidin, Polyamine, welche in der Spermiemflüssigkeit in hoher Konzentration enthalten sind. Sie spielen wichtige Rollen bei der Stabilisierung der DNA und der Zellteilung.

Vitamin B1 (Thiamin) ist ein wasserlösliches Vitamin aus dem B-Komplex. Es trägt zu einer normalen Herzfunktion bei. Weiters unterstützt es einen normalen Energiestoffwechsel und eine normale Funktion von Nervensystem und Psyche. Der Bedarf an Vitamin B1 steigt mit zunehmendem Energieumsatz. Dieses Vitamin ist sehr licht- und hitzeempfindlich und wird beim Kochen zu einem großen Teil zerstört.

Vitamin C (Calcium-L-ascorbat (Ester-C®)) ist an der Kollagenbildung für eine normale Funktion der Blutgefäße beteiligt sowie zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress und einem normalen Energiestoffwechsel. Weiters trägt Vitamin C zur normalen Funktion von Nervensystem und Psyche sowie zur Verminderung von Ermüdung und Müdigkeit bei. Es erhöht die Eisenaufnahme und trägt zur Regene-

ration der reduzierten Form von Vitamin E bei. Calcium-L-Ascorbat (Ester-C®) ist pH-neutral, hält einen konstanten Vitamin-C-Spiegel über 24 Stunden aufrecht und zeichnet sich durch eine schnelle Absorption und hohe Bioverfügbarkeit aus.

Hinweise: Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Kein Ersatz für eine abwechslungsreiche Ernährung. Eine ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise sind wichtig. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Bei Raumtemperatur, trocken und lichtgeschützt lagern. Da wir für unsere Produkte weitestgehend natürliche Rohstoffe verarbeiten, können diese leichte Farbschwankungen und einen charakteristischen Geruch aufweisen.

Mindesthaltbarkeitsdatum und LOS-Nummer: siehe Dosenetikett
Datum der letzten Überarbeitung: April 2021

