

L-Arginin

Aminosäure

Baustein für körpereigene Stoffe

L-Arginin ist eine bedingt-lebensnotwendige Aminosäure. Sie fungiert im Organismus als natürliche Ausgangssubstanz für die Synthese des Botenstoffes Stickstoffmonoxid (NO). Dieser hat unter anderem eine physiologische Bedeutung für die Gefäßfunktion. Als bedingt lebensnotwendige Aminosäure kann L-Arginin vom Körper selbst hergestellt werden. Allerdings nicht immer in ausreichender Menge.

Gesundheitlicher Nutzen der Inhaltsstoffe


- Zur Deckung eines erhöhten Bedarfs
- Unterstützt die Bildung des Botenstoffs NO

Pure Encapsulations® steht für hochwertige Reinsubstanzen frei von unnötigen Zusätzen. Die hypoallergenere Präparate garantieren höchste Qualität von Mikronährstoffen, ideale Aufnahme im Körper sowie maximale Verträglichkeit für sensible Menschen.

Erhältlich in Ihrer Apotheke!



REINSUBSTANZEN

|  Inhalt pro Tagesportion (3 Kapseln) | Menge |
|--|--------------|
| L-Arginin HCl entspricht: 1680 mg L-Arginin | 2100 mg |

Zutaten: L-Arginin HCl, Kapsel: Hydroxypropylmethylcellulose

Nahrungsergänzungsmittel vegan 

3x1 **Verzehrempfehlung:**
3x1 Kapsel pro Tag zwischen den Mahlzeiten.

|  | Inhalt | e | PZN Österreich | PZN Deutschland |
|---|---------------|----------|-----------------------|------------------------|
| | 90 | 79 g | 3567285 | 02827790 |

Nahrungsergänzungsmittel stellen keinen Ersatz für abwechslungsreiche Ernährung dar. Eine ausgewogene Ernährung und gesunde Lebensweise sind wichtig. Die empfohlene tägliche Verzehrmenge nicht überschreiten. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Kühl und trocken lagern.