
APOLOGO L-Arginin Base 750 mg Kapseln, 60 St Kapseln,
PZN 09743814

Produktbeschreibung:

APOLOGO L-Arginin Base 750 mg 60 Kapseln

Diätetisches Lebensmittel

(Inhalt: 60 Kapseln)

Hochwertige pflanzliche Kapselhülle ohne tierische Gelatine

Lactose- und glutenfrei

Zusammensetzung pro Kapsel:

Jede Kapsel enthält 750 mg L-Arginin Base in Apothekenqualität.

Zutaten:

L-Arginin Base, Geliermittel HPMC = vegetarische Kapselhülle, Trennmittel:

Magnesiumsalz von Fettsäuren.

Durchschnittliche Nährwerte	Pro 100 g	Pro Tagesverzehrmenge (= 4 Kapseln)
Energie kJ / kcal	2.466 / 589	88 / 20,8
Eiweiß	28,01 g	1.260 mg
Kohlenhydrate	0,1 g	0,1 mg
Fett	1,3 g	37,6 mg
L-Arginin Base	71,8 g	3.000 mg

Verzehrempfehlung: Täglich bis zu 4 Kapseln unzerkaut mit ausreichend Flüssigkeit schlucken.

L-Arginin ist eine wichtige Aminosäure und die Vorstufe des Botenstoffs (Neurotransmitters) Stickstoffmonoxid (NO). Stickstoffmonoxid löst in den Gefäßmuskelschichten der Blutgefäßinnenwand eine Entspannung derselben aus.

L-Arginin kann daher zur Regulierung der Blutgefäßweite beitragen und somit die Durchblutung, den Blutdruck und die Sauerstoffversorgung der Blutgefäße positiv beeinflussen. Im Hormonstoffwechsel spielt L-Arginin ebenfalls eine wichtige Rolle. Eine ausreichende Zufuhr von Arginin ist in bestimmten Lebenssituationen wie z. B. chronischer Stress, Schwangerschaft, Bewegungsmangel, Fehlernährung und im Wachstumsalter besonders empfehlenswert.

Auf dem Markt sind zwei verschiedene Arginin-Substanzen erhältlich:

L- Arginin Base und **L-Arginin-Hydrochlorid (HCL)**.

Base und HCL unterscheiden sich unter anderem in den Herstellungsverfahren, nämlich die **enzymatischen Verfahren** und die **Extraktion** .

Bei **enzymatischen Verfahren** handelt es sich um eine chemische Umwandlung von Stoffen durch Enzyme. Sie kommen allein bei der Produktion von **L-Arginin Base** zum Einsatz.

Bei der **Extraktion** (HCL) wird definitionsgemäß eine Substanz aus einem Stoffgemisch extrahiert, also "herausgezogen". Verwendet werden für die Extraktion Mensch- und Tierhaare sowie Entenfedern, wobei nicht auszuschließen ist, dass diese durch Rückstände (Schwermetalle, Schadstoffe, Arzneimittel, usw.) belastet sind.

L-Arginin von Apologo Pharma GmbH enthält ausschließlich enzymatisch hergestelltes **Arginin** als **Base** in pharmazeutischer Qualität aus **rein pflanzlichen Grundstoffen**, nämlich Getreide.

Apothekenqualität

hergestellt in Deutschland
