

L-Arginin 400 mg

GPH Kapseln









Produktbeschreibung:

L-Arginin zählt zu den semi-essentiellen Aminosäuren. Der Körper kann L-Arginin zwar in geringen Maßen selbst produzieren, diese Mengen sind allerdings für den täglichen Bedarf bei Weitem nicht ausreichend. Wie alle Aminosäuren übernimmt auch L-Arginin diverse Funktionen im Körper: Im Metabolismus dient L-Arginin der Verstoffwechselung von Ammoniak. Außerdem bildet Arginin die Grundlage für den Aufbau von Kreatin und bildet die Grundlage zur Synthese diverser Biomoleküle wie z.B. Spermin, Spermidin und Putrescin. Als Booster wird L-Arginin für einen sichtbaren Trainingseffekt eingesetzt. L-Arginin 400 mg GPH Kapseln werden mittels Fermentation gewonnen und entstammen nicht tierischen Ursprungs. Dieses hochwertige Präparat eignet sich zur optimalen Ergänzung abseits der täglichen Ernährung zum Auffüllen der körpereigenen Speicher.



Anwendungsgebiete:

- Für Sportler
- Für einen funktionierenden Stoffwechsel



Zusammensetzung:

L-Arginin; Trennmittel: Magnesiumsalze der Speisefettsäuren

Kapselhülle: Gelatine; Farbstoffe in der Kapselhülle: Titandioxid, Eisenoxide und Eisenhydroxide, Ponceau 4 R, Chinolingelb, Patentblau V (Können Aktivität und Aufmerksamkeit bei Kindern beeinträchtigen!)



Verzehrempfehlung:

Erwachsene: 5 Kapseln täglich mit Flüssigkeit einnehmen. Die Einnahme erfolgt üblicherweise am späten Nachmittag. Es kann zusätzlich oder abwechselnd mit L-Ornithin eingenommen werden.

5 Kapseln enthalten 2000 mg L-Arginin.



Packungsgrößen:

EAN	Inhalt	Füllmenge \ominus
90 08124 01606 9	60 Kapseln	30 g
90 08124 00063 1	120 Kapseln	60 g
90 08124 01607 6	180 Kapseln	90 g
90 08124 01608 3	360 Kapseln	180 g
90 08124 01609 0	750 Kapseln	376 g
90 08124 01810 0	1750 Kapseln	878 g

GALL-Pharma GmbH A-8750 Judenburg www.gall.co.at

Telefon: +43 3572 869 96 Email: office@gall.co.at www.gall-shop.com

Aufgrund von EU Recht dürfen wir für dieses Produkt keinerlei Heilaussagen tätigen oder spezifische Anwendungen beschreiben. Wir bitten Sie daher, sich auf entsprechenden Fachseiten im Internet oder durch fachspezifische Literatur über das Produkt und dessen Anwendung zu informieren.

12/2024-E-0012-0010

