



# Carnipure™ 500 mg

## GPH Kapseln



### Produktbeschreibung:

Bei starker Anstrengung – besonders bei intensivem Training – muss der Körper häufig auf Fettreserven zur Energiefreisetzung zurückgreifen. Carnitin ist ein Schlüsselmetabolit beim Transport von Fettsäuren in die Mitochondrien – den Kraftwerken der Zellen –, wo sie mittels  $\beta$ -Oxidation zur Energiegewinnung genutzt werden. Erst durch die Hilfe des Transportmoleküls Carnitin wird die Mitochondrienmembran für die Fettsäuren passierbar. Da Carnitin hauptsächlich in tierischen Produkten kommt, wird eine Supplementation besonders Vegetariern oder Veganern empfohlen. Carnipure™ 500 mg GPH Kapseln enthalten reines Carnipure®, ein besonders hochwertiges L-Carnitin der Firma Lonza aus der Schweiz.



### Anwendungsgebiete:

- Fitmacher der besonderen Art



### Zusammensetzung:

L-Carnitin Tartrat

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



### Packungsgrößen:

EAN	Inhalt	Füllmenge €
90 08124 02209 1	30 Kapseln	25 g
90 08124 02210 7	60 Kapseln	51 g
90 08124 02211 4	100 Kapseln	85 g
90 08124 02212 1	160 Kapseln	136 g
90 08124 02213 8	290 Kapseln	248 g
90 08124 02214 5	550 Kapseln	470 g
90 08124 02215 2	1300 Kapseln	1112 g



### Verzehrempfehlung:

Erwachsene: 1 x 1 Kapsel täglich mit Flüssigkeit einnehmen.

1 Kapsel enthält 500 mg L-Carnitin (Carnipure™).

GALL-Pharma GmbH    Telefon: +43 3572 869 96  
A-8750 Judenburg    Email: office@gall.co.at  
[www.gall.co.at](http://www.gall.co.at)    [www.gall-shop.com](http://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-0148-0002