



L-Prolin 500 mg

GPH Kapseln



Produktbeschreibung:

L-Prolin ist, wie alle proteinogenen Aminosäuren, am Aufbau von Proteinen beteiligt. Diese zyklische Aminosäure ist Bestandteil des Pools an freien Aminosäuren im menschlichen Körper und spielt eine wesentliche Rolle bei verschiedenen physiologischen Prozessen. L-Prolin hemmt die Aktivität der Kollagenasen, Enzyme, die den Abbau von Kollagen katalysieren. Somit trägt L-Prolin zum Erhalt dieser wichtigen Strukturproteine bei. In der Haut ist Kollagen ein bedeutender Baustein für das Bindegewebe – schließlich besteht sie zu 70 % aus diesem Protein. Daher spielt L-Prolin auch eine maßgebliche Rolle bei der Gewebereparatur und Zellerneuerung. L-Prolin wird ferner für den Aufbau von Skelett sowie für feste und elastische Strukturen der Gelenke benötigt. Vor allem Fleisch und Milchprodukte enthalten hohe Mengen an L-Prolin, weshalb L-Prolin 500 mg GPH Kapseln insbesondere für Personen mit veganer Ernährung interessant sein können.



Anwendungsgebiete:

- Für Haut und Bindegewebe
- Für die Zellerneuerung
- Für einen funktionierenden Bewegungsapparat



Zusammensetzung:

L-Prolin; Gelatine*; Farbstoffe*: Titandioxid, Eisenoxide und Eisenhydroxide, Ponceau 4 R**, Chinolingelb**, Patentblau V
*Kapselhülle
**Kann Aktivität und Aufmerksamkeit bei Kindern beeinträchtigen!



Verzehrempfehlung:

Erwachsene: 1 x 1 Kapsel täglich mit Flüssigkeit einnehmen.

1 Kapsel enthält 500 mg L-Prolin.



Packungsgrößen:

EAN	Inhalt	Füllmenge e
90 08124 00051 8	60 Kapseln	37 g
90 08124 02509 2	120 Kapseln	74 g
90 08124 02510 8	180 Kapseln	111 g
90 08124 02511 5	360 Kapseln	223 g
90 08124 02512 2	750 Kapseln	465 g
90 08124 02513 9	1750 Kapseln	1086 g

GALL-Pharma GmbH Telefon: +43 3572 869 96
A-8750 Judenburg Email: office@gall.co.at
www.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-0025-0002