



# Tyrosin 500 mg

## GPH Kapseln



### Produktbeschreibung:

Die aromatische Aminosäure Tyrosin ist, wie alle proteinogenen Aminosäuren, am Aufbau von Proteinen beteiligt. Sie wird in der Leber durch Hydroxilierung der Aminosäure Phenylalanin hergestellt und dient als Ausgangssubstanz für die Bildung der stimmungsaufhellenden Neurotransmitter Dopamin, Noradrenalin und Adrenalin. Diese Botenstoffe spielen eine zentrale Rolle bei der Steuerung unserer Emotionen. Ein Ungleichgewicht in ihrer Produktion oder ihrer Verfügbarkeit kann die Stimmung und das allgemeine Wohlbefinden beeinträchtigen. Tyrosin ist auch an der Synthese von Phenylethylamin (PEA), einem anregenden Neurotransmitter, der verstärkt bei euphorischen Momenten ausgeschüttet wird, beteiligt. Dieser weist vitalisierende und leicht aufputschende Eigenschaften auf. Unter hohen Alltagsbelastungen werden diese Neurotransmitter vermehrt verbraucht, was zu einer Knappheit führen kann. Dies könnte wiederum Stimmungs-Dysbalancen zur Folge haben. Zusätzlich ist Tyrosin Ausgangsstoff für die Bildung der Schilddrüsenhormone Thyroxin und Trijodthyronin, sowie von Melanin, das für die Pigmentierung der Haut verantwortlich ist.



### Verzehrempfehlung:

Erwachsene: 1 x 1 Kapsel täglich mit Flüssigkeit einnehmen.

1 Kapsel enthält 500 mg L-Tyrosin.

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-0028-0007



### Anwendungsgebiete:

- Für Stimmung und Wohlbefinden
- Für Schilddrüse und Haut



### Zusammensetzung:

L-Tyrosin; Trennmittel: Talkum, Magnesiumsalze der Speisefettsäuren; Feuchthaltemittel: Glycerin, Natriumcarboxymethylcellulose

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



### Packungsgrößen:

EAN	Inhalt	Füllmenge e
90 08124 03477 3	50 Kapseln	32 g
90 08124 03478 0	100 Kapseln	65 g
90 08124 03479 7	120 Kapseln	78 g
90 08124 03480 3	180 Kapseln	117 g
90 08124 03481 0	360 Kapseln	234 g
90 08124 03482 7	750 Kapseln	488 g
90 08124 03483 4	1750 Kapseln	1139 g