



Vitamin B1 50 mg

GPH Kapseln



Produktbeschreibung:

Vitamin B1, auch bekannt als Thiamin, gehört zu den wasserlöslichen B-Vitaminen. Als Cofaktor für fünf wichtige Enzyme ist Thiamin an zahlreichen zellulären Prozessen beteiligt. Thiamin trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei, indem es an der Umwandlung von Zucker in Energie beteiligt ist. Darüber hinaus trägt es zu einer normalen Funktion des Herzens bei. Vitamin B1 findet sich außerdem in den Zellmembranen der Nervenzellen und trägt zu einer normalen Funktion des Nervensystems und zu einer normalen psychischen Funktion bei. Vitamin B1 50 mg GPH Kapseln enthalten Vitamin B1 in Form von Thiaminhydrochlorid, eine besonders stabile Form von Vitamin B1, die schnell und effizient vom Körper aufgenommen werden kann.



Anwendungsgebiete:

- Für einen normalen Energiestoffwechsel
- Für eine normale Funktion des Herzens
- Für eine normale Funktion des Nervensystems und der psychischen Funktion



Zusammensetzung:

Füllstoff: Mannit^{**}; Gelatine^{***}; Farbstoff^{***}: Calciumcarbonat, Patentblau V; Thiamin HCl; Trennmittel: Magnesiumsalze der Speisefettsäuren

^{**}Kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken!

^{***}Kapselhülle



Verzehrempfehlung:

Erwachsene: 1 x 1 Kapsel täglich mit Flüssigkeit einnehmen.

1 Kapsel enthält 50 mg Vitamin B1 (4545 % NRV*).

*NRV = Prozent der empfohlenen Tagesdosis.



Packungsgrößen:

| EAN | Inhalt | Füllmenge e |
|------------------|--------------|-------------|
| 90 08124 07231 7 | 30 Kapseln | 8 g |
| 90 08124 07232 4 | 60 Kapseln | 16 g |
| 90 08124 07233 1 | 90 Kapseln | 24 g |
| 90 08124 07234 8 | 120 Kapseln | 33 g |
| 90 08124 07235 5 | 180 Kapseln | 49 g |
| 90 08124 07236 2 | 360 Kapseln | 99 g |
| 90 08124 07237 9 | 750 Kapseln | 206 g |
| 90 08124 07238 6 | 1750 Kapseln | 481 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.

04/2025-E-0553-0003