

Vitamin B-Komplex GPH Kapseln

Das starke Trio!

B1

Energievitamin

Es trägt bei:

- zu einem normalen Energiestoffwechsel
- zu einer normalen Funktion des Nervensystems
- zur normalen psychischen Funktion
- zu einer normalen Herzfunktion

Vorkommen:

Kartoffeln
Hülsenfrüchte
Weizenkeime
Nüsse

B6

Sportvitamin

Es trägt bei:

- zu einem normalen Energiestoffwechsel
- zu einer normalen Funktion des Nervensystems
- zu einem normalen Homocystein-Stoffwechsel
- zu einem normalen Eiweiß- und Glykogenstoffwechsel
- zur normalen psychischen Funktion
- zur normalen Bildung roter Blutkörperchen
- zu einer normalen Funktion des Immunsystems
- zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung
- zur Regulierung der Hormontätigkeit

Vorkommen:

Kartoffeln, Bananen
Hülsenfrüchte
Leber
Geflügel

B12

Muskelvitamin

Es trägt bei:

- zu einem normalen Energiestoffwechsel
- zu einer normalen Funktion des Nervensystems
- zu einem normalen Homocystein-Stoffwechsel
- zur normalen psychischen Funktion
- zu einer normalen Bildung roter Blutkörperchen
- zu einer normalen Funktion des Immunsystems
- zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung
- und hat eine Funktion bei der Zellteilung.

Vorkommen:

Leber
Eigelb
Milchprodukte
Fisch und Fleisch

Die Vitamine des B-Komplexes ergänzen einander in ihrer Funktion indem sie die zelluläre Enzymaktivität anregen. Da diese wasserlöslichen Vitamine im Körper nicht nennenswert gespeichert werden können, ist eine ständige Zufuhr notwendig.

Vitamin B-Komplex GPH Kapseln enthalten 11 mg Vitamin B1 (als Thiamin HCl), 14 mg Vitamin B6 (als Pyridoxin HCl) und 25 µg Vitamin B12 (als Methylcobalamin) in einer Hartgelatine kapsel.

Verzehrempfehlung:

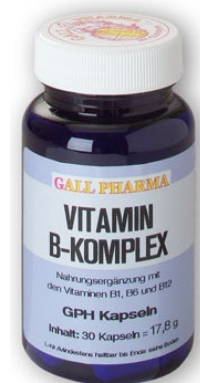
Erwachsene 1 x 1 Kapsel täglich mit Flüssigkeit einnehmen

1 Kapsel enthält 11 mg Vitamin B1*, 14 mg Vitamin B6* und 25 µg Vitamin B12*

* entsprechend 1000 Prozent der empfohlenen Tagesdosis

Hinweise:

Glutenfrei. Lactosefrei.



Vertrieb Österreich:

GALL PHARMA GmbH

Grünhüblgasse 25, A-8750 Judenburg, Tel: 03572 - 86996

Fax: 03572 - 869969

Informationen für österreichische Konsumenten: e-mail: gallpharma @ gall.co.at - www.gall.co.at

Seite 1 von 2

Infoversion 0003

Stand: Wa_April 2016

Zutaten:

Füllstoff: Mannit (Kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken!); Kapselhülle: Gelatine; Farbstoff in der Kapselhülle: Titandioxid; Pyridoxin HCl (6 %), Thiamin HCl (5 %), Methylcobalamin (< 0,1%)

Rohstoffbeschreibung:

Vitamin B-Komplex GPH Kapseln sind ein Qualitätsprodukt mit hochwertigen Rohstoffen. Bei der Produktion werden keine Farbstoffe und Konservierungsmittel eingesetzt. Die in den Hartgelatinekapseln verwendete Gelatine ist BSE/TSE geprüfte Pharmagelatine.

Inhalt (Kapseln)		Nennfüllmenge (g) e
2641720	Vitamin B-Komplex GPH Kapseln	30 ST 8 G
2641737	Vitamin B-Komplex GPH Kapseln	60 ST 16 G
2641743	Vitamin B-Komplex GPH Kapseln	90 ST 24 G
4068101	Vitamin B-Komplex GPH Kapseln	120 ST 32 G
4068118	Vitamin B-Komplex GPH Kapseln	180 ST 49 G
4068124	Vitamin B-Komplex GPH Kapseln	360 ST 98 G
4068130	Vitamin B-Komplex GPH Kapseln	750 ST 205 G
4068147	Vitamin B-Komplex GPH Kapseln	1750 ST 479 G



Vertrieb Österreich:

GALL PHARMA GmbH

Grünhüblgasse 25, A-8750 Judenburg, Tel: 03572 - 86996

Informationen für österreichische Konsumenten: e-mail: gallpharma @ gall.co.at - www.gall.co.at

Fax: 03572 – 869969

Seite 2 von 2

Infoversion 0003

Stand: Wa_April 2016