

Zertifizierte Herstellung:



## ***Vitamin B-Komplex + Folsäure GPH Kapseln*** ***Nahrungsergänzungsmittel***

### ***Produktbeschreibung:***

Vitamin B-Komplex + Folsäure GPH Kapseln enthalten 1,4 mg Vitamin B1 (Thiaminhydrochlorid), 2 mg Vitamin B6 (Pyridoxinhydrochlorid), 3 µg Vitamin B12 (Cyanocobalamin) und 300 µg Folsäure in drei Hartgelatine kapseln. Die Gruppe der B-Vitamine wird auf Grund ihrer Wasserlöslichkeit im Körper nicht gespeichert und sollte durch die Nahrung oder Ergänzungen ausreichend zugeführt werden.

Thiamin (Vitamin B1) trägt

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

Vitamin B6 trägt

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

Vitamin B12 trägt

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

Vertrieb Deutschland:

**Hecht-Pharma GmbH**

Altona 14a Tel.: +49 4773 88 00 -0

21769 Hollnseth Fax: +49 4773 88 00 -299

Email: [info@hecht-pharma.de](mailto:info@hecht-pharma.de) Web: HechtPharma.de

**Zertifizierte Herstellung:**



**Folat trägt**

- zum Wachstum des mütterlichen Gewebes während der Schwangerschaft bei
- zu einer normalen Aminosäuresynthese bei
- zu einer normalen Blutbildung bei
- zu einem normalen Homocystein-Stoffwechsel bei
- zur normalen psychischen Funktion bei
- zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei
- zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei und hat eine Funktion bei der Zellteilung.

**Verzehrempfehlung:**

Erwachsene 3 x 1 Kapsel täglich

**Hinweise:**

Glutenfrei. Lactosefrei. Hefefrei.

**Zutaten:**

Füllstoff: Mannit (Kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken); Kapselhülle: Gelatine; Farbstoff in der Kapselhülle: Titandioxid; Pyridoxin HCl (0,3 %), Thiamin HCl (0,2 %), Folsäure (< 0,1 %), Cyanocobalamin (< 0,1 %)

**Rohstoffbeschreibung:**

Bei Vitamin B-Komplex + Folsäure GPH Kapseln werden ausschließlich hochwertige Rohstoffe verwendet. Die in den Hartgelatinekapseln verwendete Gelatine ist BSE/TSE-geprüfte Pharmagelatine.

03379595 – Vitamin B-Komplex + Folsäure GPH Kapseln	30 St		8 g	4,50 €
03379603 – Vitamin B-Komplex + Folsäure GPH Kapseln	60 St		16 g	7,80 €
04722569 – Vitamin B-Komplex + Folsäure GPH Kapseln	90 St		24 g	11,50 €
04722575 – Vitamin B-Komplex + Folsäure GPH Kapseln	120 St		32 g	14,60 €
04722581 – Vitamin B-Komplex + Folsäure GPH Kapseln	180 St		49 g	20,80 €
04722598 – Vitamin B-Komplex + Folsäure GPH Kapseln	360 St		98 g	39,50 €
04722606 – Vitamin B-Komplex + Folsäure GPH Kapseln	750 St		205 g	69,90 €
04722612 – Vitamin B-Komplex + Folsäure GPH Kapseln	1.750 St		479 g	135,00 €

Vertrieb Deutschland:

**Hecht-Pharma GmbH**

Altona 14a Tel.: +49 4773 88 00 -0

21769 Hollnseth Fax: +49 4773 88 00 -299

Email: [info@hecht-pharma.de](mailto:info@hecht-pharma.de) Web: HechtPharma.de