

**Verzehrempfehlung:** Täglich 1 Kapsel mit viel Flüssigkeit verzehren.

Hinweis: Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Kein Ersatz für eine abwechslungsreiche Ernährung. Eine ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise sind wichtig.

Hersteller: NICApur GmbH & Co KG  
A-5020 Salzburg, T +43 662 83 00 27



PZN-11320268



# Vitamin-B-Komplex

AKTIVIERT

Für Nerven und Psyche



VOLLER LEBEN

**Vitamin-B-Komplex aktiviert**

Nahrungsergänzungsmittel. Mit allen B-Vitaminen in hoher Dosierung.

**Inhalt:** 23 g 60 Kapseln

Pflanzliche Kapselhülle (Vcaps®). 100 % vegan. Ohne Farbstoffe, laut Gesetz ohne Konservierungsstoffe. Ohne Gluten, ohne Laktose, ohne Fruktose. Für Diabetiker geeignet.



NICApur®  
office@nicapur.com  
www.nicapur.com



9120038960891

PZN (AT)4363521

Weitere Informationen:  
siehe Innenseite



**Zutaten:** Calcium-D-Pantothenat, Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle), Inositolhexanicotinat, Nicotinamid, Füllstoff: Cellulosepulver; Thiaminmononitrat, Methylcobalamin, Pyridoxal-5-Phosphat, Natrium-Riboflavin-5-Phosphat, Pyridoxinhydrochlorid, Riboflavin, Folsäure, D-Biotin, (6S)-5-Methyltetrahydrofolsäure, Glucosaminsalz.

<b>Inhaltsstoffe pro Tagesdosis:</b>	1 Kapsel	% NRV*
Niacin (mg NE gesamt)	120 mg	750
aus Inositolhexanicotinat	60 mg	–
Pantothensäure	80 mg	1333
Thiamin (Vitamin B <sub>1</sub> )	20 mg	1818
Riboflavin (Vitamin B <sub>2</sub> gesamt)	20 mg	1429
davon Riboflavin-5-Phosphat	10 mg	–
Vitamin B <sub>6</sub> (gesamt)	20 mg	1429
davon Pyridoxal-5-Phosphat	10 mg	–
Folat (gesamt)	800 µg	400
als Folsäure	590 µg	–
als 5MTHF-Glucosamin	210 µg	–
Biotin	500 µg	1000
Vitamin B <sub>12</sub> (als Methylcobalamin)	200 µg	8000

\* % der Referenzmenge nach EU-Verordnung 1169/2011

- Die B-Vitamine Thiamin, Niacin, B<sub>6</sub>, Biotin und B<sub>12</sub> unterstützen die normale psychische Funktion und tragen wie auch Riboflavin zur normalen Funktion des Nervensystems bei.
- Mit den aktivierten Vitamin-Formen: Vitamin B<sub>6</sub> als P5P, Vitamin B<sub>2</sub> als Riboflavin-5-Phosphat, Folsäure als 5MTHF-Glucosamin und Vitamin B<sub>12</sub> als Methylcobalamin.

Charge und mindestens haltbar bis: siehe Dosenboden. Bei Raumtemperatur, trocken und lichtgeschützt lagern. Vor Wärme schützen. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.