



Nahrungsergänzungsmittel

€ 33,8 g 120 Kapseln

PZN 19905270

### Verzehrempfehlung:

Täglich 1 Kapsel unzerkaut mit ausreichend Wasser einnehmen

### Nahrungsergänzungsmittel mit B-Vitaminen

Nährstoffe	pro Tagesdosis (1 Kapsel)	%NRV**
Niacin (mg NE)	30 mg	188
Pantothensäure	20 mg	333
Vitamin B1	15 mg	1364
Vitamin B2	15 mg	1071
Vitamin B6	10 mg	714
Folsäure	450 µg	225
Vitamin B12	10 µg	400
Biotin	150 µg	300

\*\*Prozentsatz der Nährstoffbezugswerte (NRV) laut Verordnung (EU) Nr. 1169/2011

\* $C_{62}H_{88}CON_{13}O_{14}P$  ist die chemische Summenformel des Vitamins B12

### Aufbewahrung:

Das Produkt ist außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufzubewahren. Bitte lagern sie das Produkt kühl, trocken und lichtgeschützt.

### Wichtige Hinweise:

Nahrungsergänzungsmittel dienen nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und gesunde Lebensweise. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Auf den Verzehr weiterer Nahrungsergänzungsmittel mit Vitamin B6 oder Folsäure ist zu verzichten. Für Schwangere nicht geeignet. Personen, die sich einem Labortest unterziehen müssen, sollten ihre Ärztin/ihren Arzt oder das Laborpersonal darüber informieren, dass sie Biotin einnehmen oder kürzlich eingenommen haben.

### Zutaten:

Füllstoff (Mikrokristalline Cellulose), Kapselhülle (Überzugsmittel (Hydroxypropylmethylcellulose)), Nicotinamid, Calcium-D-pantothemat, Thiaminhydrochlorid, Riboflavin, Pyridoxinhydrochlorid, Pteroylmonoglutaminsäure, Trennmittel (Magnesiumsalze der Speisefettsäuren), Methylcobalamin, D-Biotin.

In Deutschland hergestellt  
Cellcura Naturals GmbH  
Mittelweg 7 | D - 95138 Bad Steben  
www.cellcura-naturals.de  
info@cellcura-naturals.de

Stand: Mai 2026

Cellcura Naturals GmbH

Mittelweg 7  
95138 Bad Steben



Unser Zeichen: WMa

Datum: 20.04.2026

## Untersuchungsbescheinigung

**Produkt:** Vitamin B Komplex Kps.  
Chargen-Nr.: C0166195 MHD: 08.2028

**Produktgruppe:** Nahrungsergänzungsmittel

**Prüfbeginn/-ende:** 30.03.2026 / 15.04.2026

In der genannten Probe wurden die unten aufgeführten Parameter untersucht.  
Diese Bescheinigung bezieht sich auf den Prüfbericht: 26015671-002

Blei	Gesamtkeimzahl
Cadmium	Hefen
Quecksilber	Schimmelpilze
Arsen	Enterobacteriaceae

Das Ergebnis der mikrobiologischen Untersuchungen ist unauffällig und nicht zu beanstanden.

Die Probe entspricht hinsichtlich der ermittelten Gehalte an Blei, Cadmium und Quecksilber den in der Verordnung (EU) 2023/915 festgelegten Höchstgehalten für Nahrungsergänzungsmittel (Kat. 3.1.28; 3.2.21; 3.3.2).

*Diese Bescheinigung wurde elektronisch erstellt und ist auch ohne Unterschrift gültig.*

Die Untersuchungsbescheinigung darf von Ihnen in unveränderter, ungekürzter Fassung veröffentlicht werden und bezieht sich ausschließlich auf den genannten Prüfbericht. Diese Untersuchungsbestätigung ersetzt nicht den genannten Prüfbericht. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht veröffentlicht sowie nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Entscheidungsregeln der GBA sind in den AGBs einzusehen. Jedwede Haftung aus der unzulässigen Verwendung und insbesondere Veröffentlichung dieser Untersuchungsbestätigung ist ausgeschlossen.