



Artikelnummer: 1411

Produkt: Vitamin B- Komplex aktiviert
Nerven, Leistung, Psyche & Zellschutz**

Nahrungsergänzungsmittel

zur optimalen Versorgung mit allen B-Vitaminen sowie PABA, Myo-Inositol und Cholin. **Riboflavin, B6 und Niacin tragen zur normalen Funktion des Nervensystems bei. Pantothersäure als Beitrag für eine normale geistige Leistung. Riboflavin trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen. Vitamin B12 trägt zur normalen psychischen Funktion bei.

Zutatenliste

Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle), L-Cholinhydrogentartrat, Calcium-D-pantothenat, Nicotinamid, Thiaminhydrochlorid, Vitamin B12 (MHA-Formel: Methylcobalamin, Hydroxycobalamin, 5'-Desoxyadenosylcobalamin), P-Aminobenzoessäure , Myo-Inositol, L-Ascorbyl-6-palmitat, Natrium-Riboflavin-5-phosphat, Riboflavin, Pyridoxin-5-phosphat, Füllstoff: Cellulose, 5MTHF-Glucosamin, D-Biotin

Inhalt	pro Kapsel	% NRV*
Thiamin	40 mg	3636%
Riboflavin	40 mg	2858%
als Riboflavin-5-Phosphat (aktiviert)	20 mg	1429%
Niacin	100 mg NE	625%
Pantothersäure	100 mg	1667%
Vitamin B6 als Pyridoxin-5-Phosphat (aktiviert)	11 mg	786%
Folsäure als Methylfolat (aktiviert)	600 µg	300%
Vitamin B12 (MHA-Formel)	500 µg	20000%
Biotin	400 µg	800%
Vitamin C	12 mg	15%
Cholin	50 mg	
Myo-Inositol	50 mg	
P-Aminobenzoessäure	50 mg	

*Referenzmenge nach VO(EU) 1169/2011

Inhalt 60 Kps. (45 g)
30 Kps (22 g)

Empfohlene Verzehrsmenge:
1 Kapsel pro Tag

Mindesthaltbarkeit: 3 Jahre ab Produktion

Hinweise:

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Kein Ersatz für eine abwechslungsreiche Ernährung. Eine ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise sind wichtig. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.

Für Kinder und Jugendliche bis 17 Jahre nicht geeignet.

Hersteller:**SEEWALD Produktion GmbH**

Fischergasse 17

A-5020 Salzburg

chem. / physik. Daten	Spezifikation	Ergebnis
Blei (Pb) ⁽²⁾	≤ 3 ppm	entspricht
Cadmium (Cd) ⁽²⁾	≤ 1 ppm	entspricht
Quecksilber (Hg) ⁽²⁾	≤ 0,1 ppm	entspricht

Mikrobiologische Daten	Spezifikation	Ergebnis
Gesamtkeimzahl (TAMC) ⁽²⁾	≤ 5x 10 ⁴ cfu/g	entspricht
Hefe/Schimmel (TYMC) ⁽²⁾	≤ 5 x 10 ² cfu/g	entspricht
Escherichia coli ⁽²⁾	negativ/1g	entspricht
Salmonella spp. ⁽²⁾	negativ/25g	entspricht

(1) Interne chargenbezogene Überprüfung

(2) Externe Analyse nach Stichprobenplan

Allergen Erklärung: Das Produkt ist gemäß der EU-Richtlinie VO 1169/2011 frei von Allergenen. Eine entsprechende Kennzeichnung entfällt.

GMO-Status: Das Produkt ist nach den EU-Verordnungen 1829/2003 und 1830/2003 nicht kennzeichnungspflichtig, da es weder genetisch veränderte Zutaten noch Zusatzstoffe enthält oder daraus besteht, noch Zutaten oder Zusatzstoffe Verwendung finden, die aus genetisch veränderten Organismen hergestellt wurden.

Ionisierende Strahlen: Das Produkt wurde gemäß Richtlinien 1992/2/EG und 1999/3/EG nicht mit ionisierender Strahlung behandelt.

Kontaminanten Erklärung: Das Produkt ist soweit zutreffend in Übereinstimmung mit Verordnung (EU) 2023/915 über Höchstgehalte für bestimmte Kontaminanten in Lebensmitteln

Lagerung: In dicht verschlossenen Behältern, bei Raumtemperatur (max. 25°C), vor direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit geschützt lagern.

Wir geben keine Garantien zur Stabilität und Nährstoffgehalt bei Weiterverarbeitung oder Umfüllung von Bulkware und Pulvermischungen. Die Mindesthaltbarkeit wird nur in Originalgebinden gewährleistet.

vegan	ja
vegetarisch	ja
lactosefrei	ja
glutenfrei	ja

30.09.2024

Mag. Jutta Wimmer

Computer generiert. Ohne Unterschrift gültig.