

Produktinformation

VITAMIN B12 AKTIV ALS ADENOSYL-, METHYL- UND HYDROXOCOBALAMIN

📄 Produktbeschreibung

Manchmal verlangt der Alltag viel von uns ab, da ist es schön, eine gute Unterstützung zur Hand zu haben. Unsere neue hochdosierte Rezeptur vereint gleich drei Vitamin B12-Verbindungen in nur einer Kapsel: die aktiven Formen Methylcobalamin und Adenosylcobalamin sowie die Speicherform Hydroxocobalamin. Jede Kapsel enthält jeweils 200 µg Adenosylcobalamin, 200 µg Methylcobalamin und 100 µg Hydroxocobalamin, was die Rezeptur ideal für den erhöhten Bedarf macht.

Dieses Vitamin B12 Produkt stellt neben unseren beiden anderen Vitamin B12 Rezepturen, die mittlere Dosierung dar.

- ✓ Trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Erschöpfung bei
- ✓ Trägt zu normalen psychischen Funktion bei
- ✓ Unterstützt die normale Funktion des Immunsystems

Ihr Wohlbefinden ist unsere Stärke: Jedes unserer Produkte ist garantiert frei von Titandioxid, Magnesiumstearat, Carrageen und Polyethylenglykol (PEG) sowie von Aroma-, Farb- und Süßungsmitteln. Selbstverständlich verwenden wir laut Gesetzgeber auch keine Rohstoffe, die gentechnisch verändert (GMO), bestrahlt oder mit Ethylenoxid behandelt wurden.

🕒 Verzehrempfehlung

1 Kapsel täglich.

📦 Verfügbare Größen

Artikelnummer: 12870111 | PZN: 19415778

🌟 Herausragende Produktqualität

- ✓ therapeutisch fundierte Rezepturen
- ✓ deutscher Produktionsstandort seit 1998
- ✓ ohne Titandioxid und Magnesiumstearat
- ✓ ohne Gentechnik



👁 Inhaltsstoffe

Nahrungsergänzungsmittel

Vitamin	1 Kapsel Verzehrempfehlung	% RM*
Vitamin B12	500 µg	20.000
als Adenosylcobalamin	260 µg	
als Methylcobalamin	204 µg	
als Hydroxocobalaminchlorid	107 µg	

*Referenzmenge für die tägliche Zufuhr gem. LMIV

Zutaten

Füllstoff: Cellulose; Trimagnesiumcitrat; Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle); Adenosylcobalamin; Methylcobalamin; Hydroxocobalaminchlorid.

Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise verwendet werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Trocken, licht- und wärme geschützt aufbewahren.