

## Dr. Jacob's B<sub>12</sub> Methylcobalamin



### B<sub>12</sub> Methylcobalamin – das reinste Vitamin B<sub>12</sub>

- ✓ Pro Lutschtablette 500 µg Vitamin B<sub>12</sub> – hochdosiert, vegan
- ✓ Gut für Nerven, Energie, weniger Müdigkeit und Bildung roter Blutkörperchen
- ✓ Das weltweit reinste Methylcobalamin B<sub>12</sub> – mit hoher Produktstabilität
- ✓ Ideale Ergänzung für die vegane Ernährung

15 g (60 Tabletten à 250 mg, 60 Portionen)

### Das Premiumprodukt: B<sub>12</sub> Methylcobalamin

Das Vitamin B<sub>12</sub> (*MecobalActive*) in dem Produkt **B<sub>12</sub> Methylcobalamin** wird in Europa in einem umweltfreundlichen und patentierten Herstellungsprozess produziert. Es ist das weltweit reinste Methylcobalamin der Branche mit besonders hoher Produktstabilität. Aufgrund seiner aktiven Form kann unser Körper es direkt verstoffwechseln. Bereits beim Lutschen wird es über die Mundschleimhaut absorbiert.

Die Lutschtablette lässt sich problemlos ohne Flüssigkeit einnehmen und schmeckt dezent nach Kirsche. Auch unterwegs sind Sie Dank der handlichen Verpackung immer bestens versorgt.



## **B<sub>12</sub> Methylcobalamin – für gute Nerven und Energie**

Besonders für Vegetarier und Veganer ist Vitamin B<sub>12</sub> von großer Bedeutung. Es ist eine wichtige und sinnvolle Nahrungsergänzung, da die verzehrten Lebensmittel nur sehr wenig bis gar kein Vitamin B<sub>12</sub> enthalten. Ab einem Alter von etwa 50 Jahren sowie während Schwangerschaft und Stillzeit steigt der Bedarf an Vitamin B<sub>12</sub>.

Unterstützen Sie Ihren Körper mit Vitamin B<sub>12</sub> in Form von Methylcobalamin.

Das in **B<sub>12</sub> Methylcobalamin** enthaltene Vitamin B<sub>12</sub> trägt zu den folgenden normalen Körperfunktionen bei:

- **Energiestoffwechsel, Reduktion von Müdigkeit**
- **Nervensystem und psychische Funktion**
- **Homocystein-Stoffwechsel**
- **Immunsystem, Bildung roter Blutkörperchen**

### **Wann ist die Einnahme von B<sub>12</sub> Methylcobalamin sinnvoll?**

Die tägliche Aufnahme von 2,5 µg Vitamin B<sub>12</sub> ist normalerweise ausreichend. Doch Vitamin B<sub>12</sub> ist das einzige Vitamin, bei dem sich die erforderliche Aufnahmemenge von Person zu Person um einen Faktor von 100 bis 1000 unterscheiden kann, um den individuellen Tagesbedarf abzudecken.

Um die empfohlenen Blutwerte zu erreichen, wird hochdosiertes Vitamin B<sub>12</sub> gerade von Menschen mit erhöhtem Verbrauch oder reduzierter Resorption benötigt. Sinnvoll ist die vorübergehende Aufnahme über ein hochdosiertes Nahrungsergänzungsmittel jedoch auch, wenn über einen längeren Zeitraum zu wenig Vitamin B<sub>12</sub> über die Nahrung aufgenommen wurde. So lässt sich der Vitamin-B<sub>12</sub>-Speicher in der Leber wieder auffüllen.

Wie die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit bestätigt, ist eine Dosierung von 500 µg Vitamin B<sub>12</sub> in Form von Methylcobalamin sicher.

Wenn Sie den Vitamin-B<sub>12</sub>-Status bestimmen möchten, eignet sich ein Blut- und/oder Urintest mit diesen Parametern: Um das aktive Vitamin B<sub>12</sub> zu bestimmen wird im Blut das Holotranscobalamin (Holo-TC) gemessen. Zudem ist die Methylmalonsäure, kurz MMA, ein sensitiver Frühindikator, der sowohl im Urin als auch im Blut gemessen werden kann.



## Verzehrempfehlung:



1 Tablette täglich auf der Zunge zergehen lassen.

Die tägliche Verzehrempfehlung darf nicht überschritten werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und gesunde Lebensweise verwendet werden. Kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken.

Enthaltenes Trocknungselement ist nicht zum Verzehr geeignet. Füllhöhe technisch bedingt.

Nahrungsergänzungsmittel mit Süßungsmittel

## Zutaten:

Süßungsmittel Xylit, Säuerungsmittel Äpfelsäure, Füllstoff Cellulose, Kieselerde, pflanzliches Fett (Raps), natürliches Kirscharoma, Methylcobalamin (Vitamin B<sub>12</sub>). Kann Spuren **von Schalenfrüchten** enthalten.

Methylcobalamin aus Spanien.

In Deutschland tablettiert.

## Nährwerte:

Durchschnittswerte pro:	1 Tablette*	% NRV**
Vitamin B <sub>12</sub>	500 µg	20.000 %
Silicium	5 mg	-

\*1 Tagesportion;

\*\* Referenzmengen für die tägliche Zufuhr (NRV)

## Apotheken-Bestellnummer:

Deutschland: PZN 13578663

Österreich: PHZNR 4741199

EAN/GTIN-Code 4 041246 500998



Dr. Jacob's Medical GmbH, Platter Straße 92, 65232 Taunusstein

**Unsere Motivation bei Dr. Jacob's:**

**Wir wollen eine gesündere Zukunft für uns alle schaffen!**

Die Dr. Jacob's Medical GmbH wurde im Jahre 1997 von den Drs. Jacob gegründet. Seit der Gründung ist unsere Philosophie, keinen Modetrends zu folgen, sondern die wichtigsten Erkenntnisse und Entdeckungen der Wissenschaft zu prüfen und sie für Ihre Gesundheit zu nutzen.

Hochwertige, möglichst natürliche und pflanzliche Inhaltsstoffe, strenge Qualitätskontrollen und die Fachkompetenz des Firmengründers sowie eines ernährungswissenschaftlichen Teams machen den besonderen Charakter von Dr. Jacob's Gesundheitsmitteln aus. Bei der Produktentwicklung achtet Dr. Jacob stets auf die bestmögliche Synergie und optimale Bioverfügbarkeit der besonderen Inhaltsstoffe.

