

### Methylcobalamin

Bioaktive Coenzymform von Vitamin B12

Methylcobalamin ist die aktive Form des Vitamin B12 und daher besonders gut bioverfügbar. Die Herstellung erfolgt ohne Magnesiumstearat, Gleit- oder Lösungsmittel, sowie Fließmittel, die die Resorption behindern können.

Vitamin B12 trägt zur normalen Bildung der roten Blutkörperchen bei. Es trägt zum normalen Energiestoffwechsel, zum normalen Homocysteinspiegel und zur normalen Funktion des Immunsystems bei.



Inhaltsstoff	1 Kapsel	empf. Tagesdosierung 1 Kapsel	NRV*
	Menge	Menge	
Vitamin B12 (als Methylcobalamin)	1000 µg	1000 µg	40000%

### Zutaten

Mikrokristalline Zellulose (Füllstoff), Hypromellosekapsel (aus Zellulose), Leucin (Gleitmittel), Siliziumdioxid (Trennmittel), Methylcobalamin

### Verzehrempfehlung:

1-3 x 1 Kapsel täglich, wenn nicht anders empfohlen.

### Hinweis:

Nahrungsergänzungen stellen keinen Ersatz für eine ausgewogene Ernährung dar. Die empfohlene Tagesdosis sollte nicht überschritten werden. Schwangere und stillende Frauen sowie Personen, die Medikamente einnehmen, sollten Nahrungsergänzungsmittel nur nach ärztlicher Rücksprache einnehmen. Nahrungsergänzungsmittel ausserhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Kühl und trocken lagern.

Packungsgröße	Orig.Nr.	e **	PZN	Stand	Hersteller
60 Kapseln	B125	13 g	9320172	06/2016	Thorne Research (US)

\*NRV: Nährstoffbezugswerte laut LMIV (1169/2011/EU)

\*\* e : Nettofüllmenge

Diese Information stellt keine medizinische Beratung dar. Bei Fragen zu Ihrer Gesundheit kontaktieren Sie bitte Ihren Arzt, Therapeuten oder Apotheker.

CentroSan B.V., Jan Campertstraat 11A, 6416 SG Heerlen (NL) T +31-45-20 83 400

Deutschland: T +49-40-30 68 44 40, F +49-40-30 68 44 68, [www.centrosan.com](http://www.centrosan.com), [info@centrosan.com](mailto:info@centrosan.com)