

PZN: 10210342

Produktname:

# Methyl B<sub>12</sub>-Intercell®

Optimale Verwertbarkeit durch bioaktives Methylcobalamin  
in der Mikrokapsel

Datum: 27.12.2018

Hersteller:

Intercell Pharma GmbH

Altlaufstr. 42

85635 Höhenkirchen

**Zutaten:**

Maltodextrin, pflanzliche Kapsel aus Hydroxypropylmethylcellulose (HPMC), Füllstoff mikrokristalline Cellulose, Methylcobalamin (Vitamin B<sub>12</sub>), Trennmittel Magnesiumsalze der Speisefettsäuren, Trennmittel Siliciumdioxid.

**Zusammensetzung:**

pro Kapsel

Vitamin B<sub>12</sub>

500 µg

**Verzehrempfehlung:** 1x täglich 1 Kapsel mit ausreichend Flüssigkeit zu einer Mahlzeit.

**Stückzahl/Nettofüllmenge/Status:**

90 Kapseln zu je 160 mg

Gesamtgewicht: 14,4 g

Nahrungsergänzungsmittel

**Qualitätssicherung durch Einzelverwiegung:** Jede einzelne Kapsel von **Methyl B<sub>12</sub>-Intercell®** wird hinsichtlich ihres Gewichtes gesondert geprüft und unterliegt dabei den strengsten Toleranzen (± 5 %). Dadurch ist gewährleistet, dass dem Körper täglich eine konstante und exakte Konzentration an Vitamin B<sub>12</sub> zugeführt wird.

**Methyl B<sub>12</sub>-Intercell® in der Mikrokapsel**

**Methyl B<sub>12</sub>-Intercell®** wird mit einer Kapsel minimaler Größe hergestellt und ist damit besonders leicht einzunehmen.



## Überblick

- Hochkonzentriert mit 500 µg Vitamin B<sub>12</sub>/Kapsel
- Die bioaktive Form (Methylcobalamin) steht dem Stoffwechsel direkt zur Verfügung. Der aufwendige Umwandlungsprozess wie im Fall von Cyanocobalamin entfällt
- Im praktischen Blisterpack

## Hinweise zu den Zusatzstoffen und für Personen mit Allergien

- ✓ **Cellulose-Kapsel ohne Hilfsstoffe**
- ✓ **Keine Bestandteile tierischen Ursprungs**
- ✓ **Geeignet bei Allergien**

**Methyl B<sub>12</sub>-Intercell®** wird in eine innovative Kapsel abgefüllt, die ausschließlich aus pflanzlicher Cellulose und Wasser besteht. Üblicherweise in Gelatine- und Cellulosekapseln enthaltene Zusatzstoffe, wie Gelier- und Verdickungsmittel sowie Salze, die Interaktionen mit den Aktivstoffen des Kapselinhalts auslösen und deren Löslichkeit verzögern können, sind nicht vorhanden.

Das Produkt enthält keine tierischen Bestandteile und ist geeignet im Rahmen einer vegetarischen oder veganen Ernährungsweise.

**Methyl B<sub>12</sub>-Intercell®** ist zudem frei von Gluten, Milchzucker und -eiweiß, Soja, Aroma-, Farb- und Konservierungsstoffen, Süßungs- und Überzugsmitteln sowie gentechnisch veränderten Organismen. Es ist daher geeignet für Personen mit Intoleranzen gegen bzw. Allergien auf die genannten Stoffe.

