

Restaxil®

UMP B-Komplex



Produktinformation:
Information für Verwender
Nahrungsergänzungsmittel

Liebe Verwenderin, lieber Verwender,
wir freuen uns, dass Sie sich für Restaxil® *UMP B-Komplex* entschieden haben.
Mit Restaxil® *UMP B-Komplex* haben Sie ein Qualitätsprodukt der Marke Restaxil®
gewählt. In dieser Produktinformation finden Sie Informationen zum Produkt und seinen
Inhaltsstoffen sowie wichtige Hinweise zum Verzehr.

Was ist Restaxil® *UMP B-Komplex*?

Restaxil® *UMP B-Komplex* ist ein hochwertiges Nahrungsergänzungsmittel, das erstmals den bewährten Nährstoff Uridinmonophosphat mit dem gesamten Vitamin B-Komplex und Calcium kombiniert.

Besonders hilfreich: Thiamin (Vitamin B1), Niacin (Vitamin B3), Pyridoxin (Vitamin B6) und Cyanocobalamin (Vitamin B12) tragen zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei.

Welche Aufgaben erfüllt ein gesundes Nervensystem?

Das menschliche Nervensystem besteht aus Milliarden von Nervenzellen. Die Hauptaufgabe der Nerven ist die Signalübertragung für eine normale Reaktion des Körpers auf Reize und ein normales Empfinden bis in die Zehenspitzen. Damit dies reibungslos funktioniert, sind die Nerven auf die tägliche Zufuhr einer Vielzahl von wichtigen Nährstoffen angewiesen.

Welche speziellen Nährstoffe enthält Restaxil® *UMP B-Komplex*?

» **Uridinmonophosphat**

» **Gesamter Vitamin B-Komplex**

• **Vitamin B12 & Folsäure**

Vitamin B12 trägt zu einer normalen

Funktion des Nervensystems bei. Folat, besser bekannt als Folsäure, hat eine Funktion bei der Zellteilung.

• **Vitamine B1 bis B7**

Thiamin (Vitamin B1), Niacin (Vitamin B3) und Pyridoxin (Vitamin B6) tragen zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei. Darüber hinaus trägt Riboflavin (Vitamin B2) dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen. Weiterhin unterstützen u. a. Niacin und Biotin (Vitamin B7) einen normalen Energiestoffwechsel. In Nervenzellen wird Energie unter anderem für die Reizweiterleitung benötigt. Außerdem ist Pantothersäure (Vitamin B5) enthalten, die zu einer normalen Synthese und zu einem normalen Stoffwechsel von einigen Neurotransmittern beiträgt.

» **Calcium**

Als Hauptaufgabe der Nerven zählt die reibungslose Signalübertragung von Reizen. Restaxil® *UMP B-Komplex* enthält zusätzlich Calcium, das zu einer normalen Signalübertragung zwischen den Nervenzellen beiträgt.

Wie sollte Restaxil® *UMP B-Komplex* verzehrt werden?

Wir empfehlen den Verzehr von 1x täglich 1 Kapsel mit ausreichend Flüssigkeit. Restaxil® *UMP B-Komplex* ist geeignet, um eine kontinuierliche Versorgung

mit wichtigen Mikro-Nährstoffen zu unterstützen.

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden.

Ist Restaxil® UMP B-Komplex gut verträglich?

Restaxil® UMP B-Komplex ist gut verträglich.
Restaxil® UMP B-Komplex ist laktosefrei, glutenfrei und vegan.

Hinweise:

Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie für eine gesunde Lebensweise verwendet werden.

Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern.
Restaxil® UMP B-Komplex trocken und unter 25 °C lagern.


Zutaten:


Calciumcarbonat, Natriumsalze von Uridinmonophosphat (13 %), Überzugsmittel: Hydroxypropylmethylcellulose, Calcium-D-pantothenat, Nicotinamid, Natrium-Riboflavin-5'-phosphat, Thiaminhydrochlorid, Trennmittel: Magnesiumsalze der Speisefettsäuren, Cyanocobalamin, Pyridoxinhydrochlorid, Trennmittel: Tricalciumphosphat, Trennmittel: Siliciumdioxid, Pteroylmonoglutaminsäure, D-Biotin

| Restaxil UMP B-Komplex | pro Tagesportion (=1 Kapsel) | % NRV* |
|------------------------------|------------------------------|--------|
| Uridinmonophosphat | 50 mg | ** |
| Vitamine | | |
| Thiamin (Vitamin B1) | 10 mg | 909 |
| Riboflavin (Vitamin B2) | 10 mg | 714 |
| Niacin (Vitamin B3) | 16 mg NE | 100 |
| Pantothensäure (Vitamin B5) | 20 mg | 333 |
| Pyridoxin (Vitamin B6) | 5,0 mg | 357 |
| Biotin (Vitamin B7) | 175 µg | 350 |
| Folsäure (Vitamin B9) | 400 µg | 200 |
| Cyanocobalamin (Vitamin B12) | 7,5 µg | 300 |
| Mineralstoffe | | |
| Calcium | 120 mg | 15 |

*% der Referenzmenge gemäß EU-Lebensmittel-
Informationsverordnung 1169/2011
**Keine Referenzmenge vorhanden

Erhältlich in Ihrer Apotheke in den Packungsgrößen:

 Inhalt 30 Kapseln =
Gesamtfüllmenge 17 g
PZN D: 16198895, PZN AT: 5324428

 Inhalt 60 Kapseln =
Gesamtfüllmenge 35 g
PZN D: 16198926

Restaxil®: Für Gesundheit und Umwelt.

Restaxil® legt Wert auf einen verantwortungsvollen Umgang mit Ressourcen. Für Beipackzettel und Faltschachtel werden recycelte Rohstoffe verwendet.



RT_UMP-DEAT-BPZ-V004-q1r