

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 eine 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. Daher enthält Restaxil® UMP B-Komplex 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 wurde speziell für den täglichen Verzehr entwickelt, um eine

kontinuierliche Versorgung mit wichtigen Mikro-Nährstoffen zu gewährleisten.

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden.

Ist Restaxil® UMP B-Komplex gut verträglich?

Es sind keine Nebenwirkungen und Wechselwirkungen beim Verzehr von Restaxil® UMP B-Komplex bekannt. 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
Pantothersäure (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.

