

## Vitamin B Complete Hevert

Nahrungsergänzungsmittel

Mit allen Vitaminen des B-Komplexes für Nervensystem\* und Energiestoffwechsel\*\* plus Cholin, Inositol und PABA.

\*Biotin, Niacin, Vitamin B1, Vitamin B2, Vitamin B6 und Vitamin B12 tragen zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei.

\*\*Biotin, Niacin, Pantothenensäure, Vitamin B1, Vitamin B2 und Vitamin B12 tragen zu einem normalen Energiestoffwechsel bei.

Zutaten:

Cholinhydrogentartrat, Hydroxypropylcellulose, Füllstoff: mikrokristalline Cellulose, Thiaminmononitrat, Nicotinamid, Inositol, Natrium-Riboflavin-5'-phosphat, para-Aminobenzoessäure, Calcium-D-pantothenat, Pyridoxinhydrochlorid, Trennmittel: Magnesiumsalze der Speisefettsäuren, Folsäure, D-Biotin, Methylcobalamin

Vegan, laktosefrei und glutenfrei.

Zusammensetzung	Pro 2 Kapseln	% der RM***
Thiamin (Vitamin B1)	40 mg	3636 %
Riboflavin (Vitamin B2)	20 mg	1429 %
Niacin als Nicotinamid (Vitamin B3)	30 mg NE	188 %
Pantothenensäure (Vitamin B5)	20 mg	333 %
Pyridoxin (Vitamin B6)	14 mg	1000 %
Biotin (Vitamin B7)	400 µg	800 %
Folsäure (Vitamin B9)	900 µg	450 %
Cobalamin als Methylcobalamin (Vitamin B12)	400 µg	16000 %
Cholin	70 mg	
Inositol	40 mg	
para-Aminobenzoessäure (PABA)	30 mg	

\*\*\* Referenzmenge nach Lebensmittelinformationsverordnung

Inhalt: 20 g (60 Kapseln) - PZN 12444110

Verzehrempfehlung:

Erwachsene und Jugendliche ab 15 Jahren schlucken 2 Kapseln täglich mit ausreichend Flüssigkeit.

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise.

Der Verzehr während der Schwangerschaft und Stillzeit sollte in Absprache mit einem Arzt erfolgen.

Stand 12.10.2016

Hevert-Arzneimittel GmbH & Co. KG  
In der Weiherwiese 1  
D-55569 Nussbaum  
www.hevert.de