

B-Complex Plus

Vitamin B - Kombination

Aktivierete B-Vitamine mit Metafolin® für verbesserte Aufnahme

B-Vitamine sind wichtige Regulatoren und Aktivatoren im Stoffwechsel. So trägt z.B. Biotin zu einem normalen Stoffwechsel von Makronährstoffen (Fette, Eiweiß, Kohlenhydrate) bei. Bestimmte B-Vitamine, welche sich im Komplex synergistisch verhalten, sind auch an der Blutbildung und der Versorgung des Nervensystems beteiligt. Zudem haben B-Vitamine Einfluss auf die Erregungsleitung und die Regulation der Hormon-Aktivität¹⁾. Die B-Vitamine gehören zu den wasserlöslichen Vitaminen, werden im Organismus schlecht gespeichert und sollten deswegen regelmäßig zugeführt werden. B-Complex Plus von Pure Encapsulations® ist ideal dosiert und beinhaltet B-Vitamine in ihrer aktivierten Form!

Funktionen der Vitalstoffe

- Beitrag zu emotionalem Wohlbefinden und Stressresistenz
- Für einen gesunden Nervenstoffwechsel und zur Unterstützung der Funktion des Nervensystems
- Katalysatoren im Energiestoffwechsel
- Vitamin B₁₂ und Folat haben eine Funktion bei der Zellteilung

Mögliche Anwendungen

- Biotin, Niacin, Pantothenäure sowie die Vitamine B₁, B₂, B₆ und B₁₂ tragen zu einem normalen Energiestoffwechsel bei
- Folat trägt zu einer normalen Blutbildung bei und Riboflavin leistet einen Beitrag zur Erhaltung normaler roter Blutkörperchen, Vitamin B₁₂ trägt zu einer normalen Bildung roter Blutkörperchen bei
- Vitamine B₆, B₁₂ und Folat tragen zu einem normalen Homocystein-Stoffwechsel bei
- Die Vitamine Biotin, Niacin, B₁, B₂, B₆ und B₁₂ tragen zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei
- Biotin, Niacin und Vitamin B₂ tragen zur Erhaltung normaler Haut bei
- Pantothenäure trägt zu einer normalen Synthese und zu einem normalen Stoffwechsel von Steroidhormonen, Vitamin D und einigen Neurotransmittern bei
- Bei feuchtigkeitsarmem Hautbild
- Bei erhöhtem Bedarf bzw. zu geringer Aufnahme über die Ernährung

¹⁾ Pantothenäure trägt zu einer normalen Synthese und zu einem normalen Stoffwechsel von Steroidhormonen, Vitamin D und einigen Neurotransmittern bei

Pure Encapsulations® steht für hochwertige Reinsubstanzen frei von versteckten Zusatzstoffen. Die hypoallergenen Präparate garantieren höchste Qualität von Mikronährstoffen, optimale Aufnahme im Körper sowie maximale Verträglichkeit für sensible Personen und Allergiker.



REINSUBSTANZEN



Inhalt pro Tagesportion (1 Kapsel)

	Menge
Niacinamid (Vit. B ₃)	100 mg
Inositol Hexaniacinat (flushfreies Niacin) (Vit. B ₃)	10 mg
Pantothenäure (Vit. B ₅) (als Calciumpantothenat)	100 mg
Thiamin HCl (Vit. B ₁)	100 mg
Pyridoxal 5' Phosphat (aktiviertes Vit. B ₆)	10 mg
Pyridoxin HCl (Vit. B ₆)	10 mg
Riboflavin 5' Phosphat (aktiviertes Vit. B ₂)	10 mg
Riboflavin (Vit. B ₂)	5 mg
Biotin	400 mcg
Folsäure (als Calcium-L-Methylfolat, Metafolin®)	400 mcg
Methylcobalamin (Vit. B ₁₂)	400 mcg

Metafolin® ist eine eingetragene Marke der Merck KGaA, Darmstadt, Deutschland

Hilfsstoffe: Hydroxypropylmethylcellulose (Kapsel), Ascorbylpalmitat (Antioxidans)



Verzehrempfehlung:

1 Kapsel pro Tag zu einer Mahlzeit.



Inhalt

	PZN Österreich	PZN Deutschland
60	2291125	06552226
120	3046497	06552232

Nahrungsergänzungsmittel stellen keinen Ersatz für abwechslungsreiche Ernährung dar. Eine ausgewogene Ernährung und gesunde Lebensweise sind wichtig. Die empfohlene tägliche Verzehrmenge nicht überschreiten. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Kühl und trocken lagern.

Erhältlich in Ihrer Apotheke!