

Vitamin B₆

Pyridoxal-5-phosphat (P-5-P)

Aktivierte Coenzym-Form für optimale Verfügbarkeit im Stoffwechsel

Pyridoxal-5-Phosphat (P-5-P) ist die bereits aktivierte Form von Vitamin B₆ und kommt in dieser Form auch in der Natur vor. Das wasserlösliche B-Vitamin ist an über 100 enzymatischen Reaktionen, vor allem am Aminosäuren- und Proteinstoffwechsel, beteiligt. Als Intermediär kann Vitamin B₆ vor allem die Neurotransmittersynthese unterstützen und dadurch für ein emotionales Gleichgewicht sorgen. Zudem beeinflusst aktiviertes Vitamin B₆ die Funktion von Nerven- und Immunsystem positiv.

Funktionen der Vitalstoffe

- Vitamin B₆ fungiert als Katalysator im Stoffwechsel (Coenzym-Funktion)
- Vitamin B₆ trägt zu einem normalen Homocysteinestoffwechsel bei
- Vitamin B₆ unterstützt den Organismus bei der Bildung roter Blutkörperchen
- Vitamin B₆ ist im Eiweißstoffwechsel von Bedeutung
- Vitamin B₆ unterstützt das psychische Wohlbefinden
- Vitamin B₆ leistet einen Beitrag zur normalen Nervenfunktion

Mögliche Anwendungen

- Vitamin B₆ trägt zu einer normalen Funktion des Nervensystems und einer normalen psychischen Funktion bei
- Vitamin B₆ trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel sowie Eiweiß- und Glykogenstoffwechsel bei
- Vitamin B₆ trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei
- Vitamin B₆ trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei
- Vitamin B₆ trägt zur normalen Bildung von Blutkörperchen bei
- Vitamin B₆ trägt zur Regulierung der Hormontätigkeit bei
- Vitamin B₆ leistet einen Beitrag zur normalen Synthese von Cystein (Keratin-Baustein)
- Bei erhöhtem Bedarf (z.B. Nahrungsmittelunverträglichkeiten) und reduzierter Zufuhr über die Ernährung

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
Pyridoxal-5-phosphat (aktiviertes Vit. B ₆)	25 mg

Zutaten: Füllstoff: Mikrokristalline Cellulose, Kapsel: Hydroxypropylmethylcellulose, Pyridoxal-5-phosphat, Antioxidans: Ascorbylpalmitat

Nahrungsergänzungsmittel

1 Verzehrempfehlung:
1 Kapsel pro Tag zu einer Mahlzeit.

 Inhalt	e	PZN Österreich	PZN Deutschland
90	21 g	3457869	06552427
180	41 g	3853358	09205100

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!