

# Pantothen- säure

## Das aktivierende B-Vitamin

Die Pantothensäure (Vitamin B<sub>5</sub>) ist eines der wasserlöslichen Vitamine der B-Gruppe. Sie ist ein wesentlicher Bestandteil bei vielen Stoffwechselprozessen und für die vollständige Verwertung der Kohlenhydrate, Fette und Proteine mitverantwortlich. Äußerlich bewährt sich Panthenol (Vorstufe der Pantothensäure) in Salben und Cremes.

## Gesundheitlicher Nutzen der Inhaltsstoffe

- Zur Ergänzung der Ernährung mit Pantothensäure
- Pantothensäure leistet einen Beitrag zur vollständigen Kohlenhydrat-, Fett- und Eiweiß-Verwertung
- Pantothensäure trägt zu einer normalen Synthese und zu einem normalen Stoffwechsel von Steroidhormonen, Vitamin D und einigen Neurotransmittern bei
- Pantothensäure trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei
- Pantothensäure trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei
- Pantothensäure trägt zu einer normalen geistigen Leistung bei

- ✓ frei von   Zusatzstoffen
- ✓ frei von Laktose und Gluten
- ✓ frei von künstlichen Farbstoffen
- ✓ frei von Trennmitteln und Überzügen

**Erhältlich in der Apotheke.**



 <b>Inhalt pro Tagesportion (1 Kapsel)</b>	<b>Menge</b>	<b>% NRV*</b>
Pantothensäure (Vitamin B <sub>5</sub> ) (aus Calciumpantothenat)	500 mg	8333 %

**Zutaten:** Calciumpantothenat, Kapsel: Hydroxypropylmethylcellulose, Füllstoff: mikrokristalline Cellulose, Antioxidationsmittel: Ascorbylpalmitat

Nahrungsergänzungsmittel vegan 

**1** **Verzehrempfehlung:**  
1 Kapsel pro Tag zu einer Mahlzeit.

 <b>Inhalt</b>	<b>e</b>	<b>PZN Österreich</b>	<b>PZN Deutschland</b>
90	69 g	4296546	10987467

\* NRV: in % der empfohlenen Tagesdosis lt. LMIV

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.