

Mit neuer Energie

jede Herausforderung

meistern

Unterstützung für Nervensystem
und Energiestoffwechsel

Nur
1 Tablette
täglich



Dr. Loges 
Naturheilkunde neu entdecken

Das Komplett-Paket

der B-Vitamine mit dem

Multitalent Pangamsäure



- Die **Spezialkombination** zur Unterstützung von Nervensystem und Energiestoffwechsel
- **Das Komplettpaket**
Enthält alle acht B-Vitamine in stoffwechselaktiver Form
- **Innovative Zusammensetzung**
Das Multitalent Pangamsäure und weitere Vitaminoide ergänzen die B-Vitamine hervorragend
- **Einfache Einnahme**
Nur eine Tablette täglich

vitamin B-Loges® komplett – Nahrungsergänzungsmittel mit B-Vitaminen. Zusammensetzung: 1 Filmtablette enthält: 50 mg Thiamin (Vitamin B₁), 20 mg Riboflavin (Vitamin B₂), 30 mg NE Niacin als Nicotinamid (Vitamin B₃), 25 mg Pantothersäure (Vitamin B₅), 20 mg Pyridoxin (Vitamin B₆), 500 µg Biotin (Vitamin B₇), 400 µg Folsäure als 5-Methyltetrahydrofolsäure (Vitamin B₉), 500 µg Cobalamin als Methylcobalamin (Vitamin B₁₂), 100 mg Cholin, 50 mg Inositol, 50 mg Pangamsäure. Zutaten: Füllstoffe: Dicalciumphosphate, Cellulose; Cholinbitartrat, Thiaminmononitrat (Vitamin B₁), Inositol, Pangamsäure, pflanzliches Öl (Raps), ganz gehärtet; Nicotinamid, Überzugsmittel: Hydroxypropylmethylcellulose, Hydroxypropylcellulose, Speisefettsäuren; Calcium-D-pantothenat, Pyridoxinhydrochlorid (Vitamin B₆), Riboflavin (Vitamin B₂), Farbstoffe: Calciumcarbonat, Eisenoxide und Eisenhydroxide; Trennmittel: Magnesiumsalze der Speisefettsäuren; Biotin, Methylcobalamin (Vitamin B₁₂), 5-Methyltetrahydrofolsäure-Calciumsalz.

Sind Sie ausreichend mit B-Vitaminen versorgt?

B-Vitamine erfüllen zahlreiche wichtige Funktionen innerhalb unterschiedlicher Stoffwechselprozesse und tragen somit maßgeblich zu unserer Gesundheit und unserem Wohlbefinden bei.

Der menschliche Körper ist nicht in der Lage B-Vitamine zu produzieren, daher müssen diese über die Nahrung aufgenommen werden.

Allerdings fehlt in unserer schnelllebigen Gesellschaft oftmals die Zeit, stets auf vitaminreiche und frisch zubereitete Speisen zurückzugreifen.

Bestimmte Personengruppen weisen zudem einen erhöhten Vitamin-B-Bedarf auf, beispielsweise ältere Menschen, Diabetiker, dauerhaft Gestresste oder Sportler. Auch Vegetarier und Veganer müssen in besonderem Maße auf eine ausreichende Versorgung achten, da wir vor allem Vitamin B₁₂ maßgeblich durch tierische Produkte zu uns nehmen.

Eine Unterversorgung mit Vitaminen des B-Komplexes kann sich vielfältig äußern, beispielsweise durch ...

- Energie- und Antriebslosigkeit¹
- Müdigkeit²
- Konzentrationsschwierigkeiten³
- Depressive Verstimmung⁴
- Gereiztheit⁵
- Immunschwäche⁶
- Blässe⁷



¹Die Vitamine B₁, B₂, B₃, B₅, B₆, B₇ und B₁₂ unterstützen einen normalen Energiestoffwechsel. ²Die Vitamine B₂, B₃, B₅, B₆, B₁₂ und Folsäure verringern Müdigkeit und Erschöpfung. ³Vitamin B₅ trägt zu einer normalen geistigen Leistungsfähigkeit bei. ⁴Die Vitamine B₁, B₂, B₃, B₆, B₇ und B₁₂ tragen zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei. ⁵Die Vitamine B₁, B₃, B₆, B₇, B₁₂ und Folsäure unterstützen normale psychische Funktionen. ⁶Die Vitamine B₆, B₁₂ und Folsäure tragen zu einem gesunden Immunsystem bei. ⁷Die Vitamine B₃ und B₇ tragen zu einem normalen Hautbild bei.

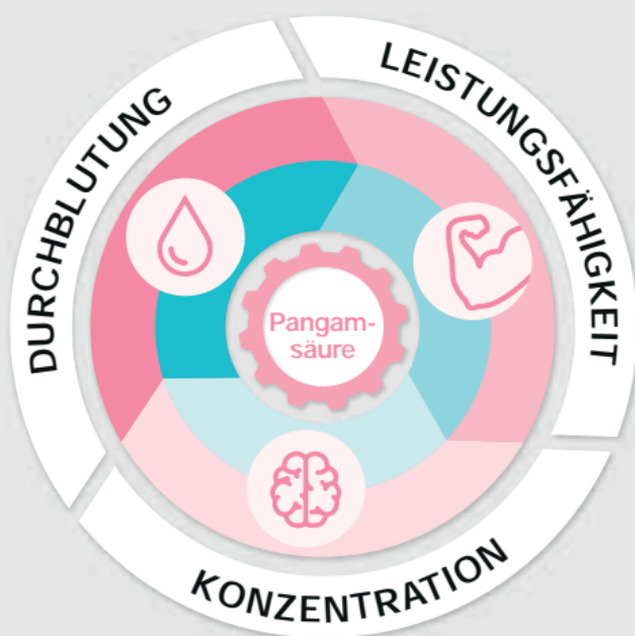
Die B-Vitamine mit dem Plus:

vitamin B-Loges[®] komplett

vitamin B-Loges[®] komplett enthält nicht nur alle acht B-Vitamine in aufeinander abgestimmter, stoffwechselaktiver Form, sondern darüber hinaus auch Cholin, Inositol und Pangamsäure. Diese vitaminähnlichen Substanzen, sog. Vitaminoide, ergänzen die B-Vitamine hervorragend.

Erstes Vitamin-B-Präparat mit dem Multitalent Pangamsäure

Pangamsäure hat viele positive Wirkungen auf die Gesundheit und wurde früher als Vitamin B₁₅ bezeichnet. Sie aktiviert beispielsweise ein Enzym im Rahmen der Zellatmung und nimmt somit unter anderem Einfluss auf:



Durch ihre vielfache Wirkung ist die Pangamsäure ein echtes Multitalent und eine sinnvolle Ergänzung zu den Vitaminen des B-Komplex.

Funktionsbereiche der B-Vitamine im Körper

Thiamin (Vitamin B ₁)	<ul style="list-style-type: none">■ Psychische Funktionen■ Nervensystem■ Herzfunktion
Riboflavin (Vitamin B ₂)	<ul style="list-style-type: none">■ Sehkraft■ Eisenstoffwechsel
Nicotinamid (Vitamin B ₃)	<ul style="list-style-type: none">■ Energiestoffwechsel■ Psychische Funktionen■ Nervensystem
Cholin („Vitamin B ₄ “)	<ul style="list-style-type: none">■ Lebertätigkeit■ Fettstoffwechsel
Pantothensäure (Vitamin B ₅)	<ul style="list-style-type: none">■ Geistige Leistungsfähigkeit■ Neurotransmitterstoffwechsel■ Vitamin-D-Synthese
Pyridoxin (Vitamin B ₆)	<ul style="list-style-type: none">■ Protein- und Glykogenstoffwechsel■ Bildung roter Blutkörperchen
Biotin (Vitamin B ₇)	<ul style="list-style-type: none">■ Energiestoffwechsel■ Psychische Funktionen■ Nervensystem
Inositol („Vitamin B ₈ “)	<ul style="list-style-type: none">■ Niacin-Verwertung■ Cholesterin-Stoffwechsel■ Nervenfunktionen
Folsäure (Vitamin B ₉)	<ul style="list-style-type: none">■ Aminosäuresynthese■ Homocysteinestoffwechsel■ Immunsystem
Cobalamin (Vitamin B ₁₂)	<ul style="list-style-type: none">■ Nervensystem■ Zellteilung■ Bildung roter Blutkörperchen
Pangamsäure („Vitamin B ₁₅ “)	<ul style="list-style-type: none">■ Sauerstoffversorgung der Zellen■ Energiestoffwechsel■ Antioxidanz



Die Funktionen der B-Vitamine sind im Stoffwechsel eng miteinander verzahnt, daher ist eine ausreichende Versorgung mit allen Vitaminen des B-Komplexes empfehlenswert.

vegan



vegan



lactosefrei



glutenfrei



zuckerfrei



hergestellt in
Deutschland

Verzehrempfehlung

1 × täglich

1 Filmtablette

Packungen mit:



60 Filmtabletten

PZN 11101514



120 Filmtabletten

PZN 11101520

Inhaltsstoffe	Pro Tagesdosis (pro Filmtablette)
Thiamin (Vitamin B ₁)	50 mg
Riboflavin (Vitamin B ₂)	20 mg
Niacin (Vitamin B ₃)	30 mg NE
Pantothensäure (Vitamin B ₅)	25 mg
Pyridoxin (Vitamin B ₆)	20 mg
Biotin (Vitamin B ₇)	500 µg
Folsäure (Vitamin B ₉)	400 µg
Cobalamin (Vitamin B ₁₂)	500 µg
Cholin	100 mg
Inositol	50 mg
Pangamsäure	50 mg

VIB1914/2421300/10.000 / Aug 19 F

Dr. Loges + Co. GmbH

Schützenstraße 5
21423 Winsen (Luhe)

T 04171 707-0
F 04171 707-100
www.loges.de
info@loges.de

Dr. Loges 
Naturheilkunde neu entdecken