

PRODUKTINFORMATION

# ZellEnergie

## NADH, Coenzym Q10 & B-Vitamine in magensaftresistenter Kapsel

### Beschreibung

- ☑ hochwertige Kombination aus NADH, Coenzym Q10 und R-Alpha-Liponsäure
- ☑ neue Rezeptur mit 150 mg Coenzym Q10 pro Tagesdosis (1 Kapsel)
- ☑ ergänzt mit trans-Resveratrol aus Knöterich-Extrakt und bioaktiven B-Vitaminen
- ☑ mit magensaftresistenten Kapseln für eine stabilere NADH-Freisetzung
- ☑ entwickelt in Zusammenarbeit mit Prof. Dr. rer. nat. Brigitte König
- ☑ höchste Rohstoffqualität aus deutscher Herstellung

Jede Zelle des Körpers ist auf eine kontinuierliche Versorgung mit Nährstoffen angewiesen, um ihre Funktionen aufrechtzuerhalten. Eine besondere Rolle übernehmen dabei die Mitochondrien, die als „Kraftwerke der Zellen“ bekannt sind. Sie sind an verschiedenen Stoffwechselprozessen beteiligt, die auf eine gezielte Versorgung mit Mikronährstoffen angewiesen sind.

In **NatuGena ZellEnergie** vereinen sich wertvolle Mikronährstoffe wie NADH, Coenzym Q10, R-Alpha-Liponsäure und trans-Resveratrol aus Knöterich-Extrakt zu einer durchdachten Kombination. Ergänzt wird die Rezeptur durch bioaktive B-Vitamine, darunter Thiamin, Riboflavin und Niacin.

### Coenzym Q10

Coenzym Q10 ist natürlicherweise in zahlreichen Zellen des Körpers enthalten, insbesondere in Geweben mit einem hohen Stoffwechselaufkommen. Gewebe wie Herz, Leber und Muskeln weisen eine hohe Konzentration auf. Auch über die Nahrung kann es aufgenommen werden, vor allem durch Fleisch, Fisch und pflanzliche Öle.

### NADH

NADH ist eine körpereigene Verbindung, die an zahlreichen Stoffwechselreaktionen beteiligt ist. Diese Substanz ist unter anderem in tierischen Produkten, grünem Gemüse und fermentierten Lebensmitteln enthalten.



-  farbstofffrei
-  glutenfrei
-  laktosefrei
-  trenn- und bindemittelfrei
-  100 % vegan

### Produktdaten

ART	Nahrungsergänzungsmittel
ARTIKELNUMMER	2018029
GTIN	4260633570295 
PPN	11 16153303 83
PZN AT	5404127
PZN DE	16153303
INHALT	60 Kapseln (60-Tage-Packung)
GEWICHT NETTO	35,15 g

### R-Alpha-Liponsäure

Die R-Alpha-Variante der Alpha-Liponsäure gilt als biologisch aktive Form dieser Verbindung. Sie ist in verschiedenen pflanzlichen und tierischen Lebensmitteln enthalten, darunter Spinat, Brokkoli, Tomaten und Leber.

### Trans-Resveratrol: Pflanzliches Polyphenol aus Knöterich

Trans-Resveratrol gehört zur Gruppe der Polyphenole, die in zahlreichen Pflanzen vorkommen. Der in NatuGena ZellEnergie enthaltene Knöterich-Extrakt ist eine natürliche Quelle dieses sekundären Pflanzenstoffs. Zudem ist Trans-Resveratrol in Trauben und Beeren zu finden.

### B-Vitamine

Neben diesen Schlüsselkomponenten enthält ZellEnergie bioaktive B-Vitamine wie Thiamin (Vitamin B1), Riboflavin (Vitamin B2) und Niacin (Vitamin B3). Diese B-Vitamine tragen zu einem normalen Energiestoffwechsel bei.

Bei der Entwicklung von NatuGena ZellEnergie wurde auf die Expertise von Prof. Dr. rer. nat. Brigitte König gesetzt.

### Verzehrsempfehlung

1-mal täglich 1 Kapsel. Optimal ist der Verzehr mindestens 30 Minuten vor oder 90 Minuten nach einer Mahlzeit mit 250 ml stillem, lauwarmem Wasser oder wahlweise mit einem Teelöffel Omega-3-Öl zur Steigerung der Bioverfügbarkeit.

### Zutaten

Ubichinon, Magnesiumtaurat, Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose (HPMC); R-Alpha-Liponsäure, Nicotinamid, Riboflavin-5-Phosphat, Staudenknöterich-Extrakt, Nicotinsäureamid-Adenin-Dinukleotid, Thiaminhydrochlorid, Eisen-II-Fumarat, Kupfer-II-Gluconat.

PRODUKTINFORMATION

# ZellEnergie

## NADH, Coenzym Q10 & B-Vitamine in magensaftresistenter Kapsel

### Inhaltsstoffe

	PRO TAGESDOSIS (1 KAPSEL)	NRV <sup>1</sup>
Coenzym Q10	150 mg	
Knöterich-Extrakt	26 mg	
- davon Trans-Resveratrol	25 mg	
NADH	10 mg	
R-Alpha-Liponsäure	75 mg	
Vitamin B1 (Thiamin)	5 mg	455
Vitamin B2 (bioaktiv)	25 mg	1 786
Vitamin B3 (bioaktiv)	50 mg	312,5

<sup>1</sup> Referenzmengen für den durchschnittlichen Erwachsenen nach VO (EU) 1169/2011 (%).

### Rechtliche Hinweise

Dieses Produkt dient der Ernährung und berührt deshalb nicht das Heilmittelwerbe-gesetz (HWG). Ein guter Ernährungsstatus kann dem Organismus helfen Erkrankungen vorzubeugen oder diese zu überwinden. Alle zu dem Produkt getroffenen Aussagen beschreiben Eigenschaften und physiologische Wirkungen, die bei Konsumenten natürlicherweise unterschiedlich ausfallen können, und stellen keine Heil- oder Gesundheitsversprechen dar.

### Nahrungsergänzungsmittel

Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und für eine gesunde Lebensweise verwendet werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Verschlossen, kühl, trocken und lichtgeschützt lagern. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Das Produkt sollte nicht von Schwangeren, Stillenden, Kindern und Jugendlichen unter 18 Jahren verzehrt werden.<sup>2</sup>

<sup>2</sup>Gemäß §54 LFGB

### Reinsubstanzen-Prinzip

Nur Nährstoffe (keine Hilfsstoffe, keine Farbstoffe, laut Gesetz keine Konservierungsstoffe, keine technologischen Zusätze wie Binde- und Trennmittel, keine versteckten Zusatzstoffe, frei von Gluten, Geschmacksverstärkern, Laktose, Aromen, Soja).



-  farbstofffrei
-  glutenfrei
-  laktosefrei
-  trenn- und bindemittelfrei
-  100 % vegan