



R(h)ein Nutrition®

Reine Nahrungsergänzungen vom Rhein

# Coenzym Q10 200 mg

## Aufblühen mit Coenzym Q10

### Nahrungsergänzungsmittel mit Coenzym Q10

120 Kapseln  
4-Monatspackung  
PZN: 18251599  
GTIN: 4260581410155

VEGAN



Unsere hochdosierten Coenzym-Q10-Kapseln enthalten 200 mg Coenzym Q10 pro Kapsel. Coenzym Q10 ist eine vitaminähnliche Substanz, die in vielen Zellen unseres Körpers vorkommt. Es spielt eine entscheidende Rolle bei der Energieproduktion und ist besonders in

energieintensiven Organen wie Herz, Leber und Gehirn konzentriert. Obwohl der Körper Coenzym Q10 selbst produziert, nimmt die körpereigene Produktion ab dem 20. Lebensjahr kontinuierlich ab. Unsere Kapseln bieten eine Versorgung für vier Monate.

## Unsere Coenzym Q10 200 mg Kapseln sind



Vegan



Vegetarisch



Laktosefrei



Glutenfrei



Ohne Gentechnik



Ohne zugesetzten Zucker



Gelatinefrei



Ohne künstliche Aroma- und Farbstoffe

## Nahrungsergänzungsmittel mit Coenzym Q10

Nährwertangaben:

Nährstoff	pro Tagesdosis (1 Kapsel)	NRV*	e 48,6 g 120 Kapseln
Coenzym Q10	200 mg	**	

\* Prozentsatz der Nährstoffbezugswerte (NRV) laut EU-Verordnung 1169/2011

\*\* Keine NRV vorhanden



R(h)ein Nutrition®

Reine Nahrungsergänzungen vom Rhein

# Verzehrempfehlung

Täglich 1 Kapsel unzerkaut mit ausreichend Wasser verzehren.

## Wichtige Hinweise:

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und gesunde Lebensweise. Das Produkt sollte nicht von Schwangeren, Stillenden sowie Kindern und Jugendlichen unter 18 Jahren verzehrt werden.

## Aufbewahrung:

Das Produkt ist außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufzubewahren. Bitte lagern Sie das Produkt trocken, kühl und lichtgeschützt.

## Zutaten:

49,4 % Coenzym Q10, Füllstoff: Mikrokristalline Cellulose, Überzugsmittel: Hydroxypropylmethylcellulose (pflanzliche Kapselhülle).





R(h)ein Nutrition®

Reine Nahrungsergänzungen vom Rhein

# Sorgfältig und mit hergestellt in Deutschland

## Zuhause am Rhein



Unser Name steht für unsere tiefe Verbundenheit mit Köln am Rhein. Die R(h)ein Nutrition & Health GmbH ist ein inhabergeführtes, mittelständisches Unternehmen aus Köln. Seit 2017 entwickeln wir mit Leidenschaft Premium-Nahrungsergänzungen für Ihr Wohlbefinden.

## R(h)einheit garantiert



Unsere Produkte werden in Deutschland nach höchsten Standards hergestellt und streng kontrolliert. Jede Charge wird in einem unabhängigen Labor geprüft. So garantieren wir ihre Reinheit und stellen sicher, dass sie frei von Schadstoffen und Pestiziden sind.

## Hochwertigste Inhaltsstoffe ohne Zusätze



Bei der Herstellung unserer Produkte legen wir größten Wert auf reine und hochwertigste Rohstoffe. Dabei verzichten wir auf unnötige Inhalts- oder Zusatzstoffe. Das ist leider nicht selbstverständlich – für uns schon!

## Premium-Nahrungsergänzungen für alle



Egal, ob jung, mitten im Leben oder im höheren Alter, egal, ob Sportler oder eher nicht – jeder von uns hat bestimmte Ernährungsbedürfnisse. Wir entwickeln zielgerichtet Produkte, die sich an den individuellen Bedürfnissen ausrichten.



R(h)ein Nutrition®

- ✓ Hochwertigste Inhaltsstoffe
- ✓ Frei von unnötigen Zusatzstoffen
- ✓ Made in Germany



Stand: April 2025

R(h)ein Nutrition & Health GmbH  
Im Mediapark 5  
50670 Köln  
[www.rheinnutrition.de](http://www.rheinnutrition.de)  
[service@rheinnutrition.de](mailto:service@rheinnutrition.de)

Registergericht: Amtsgericht Köln  
Registernummer: HRB 120998  
Geschäftsführer: Andrea Thies, Jens Thies

R(h)ein Nutrition UG (haftungsbeschränkt) & Co. KG

Im Mediapark 5  
50670 Köln



Unser Zeichen: MMe

Datum: 29.11.2024

## Untersuchungsbescheinigung

**Produkt:** Coenzym Q10 200 mg  
Charge: C0157293. MHD: 03/2027

**Produktgruppe:** Nahrungsergänzungsmittel

**Prüfbeginn/-ende:** 20.11.2024 / 29.11.2024

In der oben genannten Probe (Prüfberichtsnummer 24056386 - 003) wurden folgende Parameter untersucht:

Blei	Gesamtkeimzahl
Cadmium	Hefen
Quecksilber	Schimmelpilze
Arsen	Enterobacteriaceae
	E. coli
	Salmonellen

Das Ergebnis der mikrobiologischen Untersuchungen ist unauffällig und nicht zu beanstanden. Die Probe entspricht hinsichtlich der ermittelten Gehalte an Blei, Cadmium und Quecksilber den in der Verordnung (EU) 2023/915 festgelegten Höchstgehalten für Nahrungsergänzungsmittel (Kat. 3.1.28; 3.2.21; 3.3.2). Arsen war im Rahmen der Empfindlichkeit der Analyseverfahren nicht nachweisbar.

*Diese Bescheinigung wurde elektronisch erstellt und ist auch ohne Unterschrift gültig.*

Die Untersuchungsbescheinigung darf von Ihnen in unveränderter, ungekürzter Fassung veröffentlicht werden und bezieht sich ausschließlich auf den genannten Prüfbericht. Diese Untersuchungsbestätigung ersetzt nicht den genannten Prüfbericht. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht veröffentlicht sowie nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Entscheidungsregeln der GBA sind in den AGBs einzusehen. Jedwede Haftung aus der unzulässigen Verwendung und insbesondere Veröffentlichung dieser Untersuchungsbestätigung ist ausgeschlossen.