

# CoQ<sub>10</sub> 30 mg

Rein bioaktives Coenzym Q<sub>10</sub>

## Bioidententes Coenzym Q<sub>10</sub> – biologisch aktiv

Coenzym Q<sub>10</sub> (CoQ<sub>10</sub>) wird zu den fettlöslichen Vitaminoiden gezählt und kommt besonders in den Mitochondrien der Zellstrukturen von Organen mit hohem Energiebedarf in entsprechender Konzentration vor. Coenzym Q<sub>10</sub> wird vom Körper auch selbst produziert – diese Fähigkeit nimmt jedoch mit zunehmendem Alter ab, weshalb eine ausreichende Zufuhr über die Ernährung besonders ab dem 30. Lebensjahr wichtig wird.


Pure Encapsulations® CoQ<sub>10</sub> wird über einen Biofermentationsprozess gewonnen und liefert dadurch ausschließlich die biologisch aktive Form. Das hochwertige Produkt eignet sich ideal zur Deckung eines erhöhten CoQ<sub>10</sub>-Bedarfs ab dem 30. Lebensjahr.

Pure Encapsulations® steht für Qualität. Von der Auswahl der Rohstoffe bis zum fertigen Produkt. Die wissenschaftlich fundierten Nährstoff-Präparate zeichnen sich besonders durch ihre Bioverfügbarkeit und Verträglichkeit aus. Dank der hypoallergenen Herstellung eignen sich die Produkte auch sehr gut für sensible Personen, Menschen mit Nahrungsmittelunverträglichkeiten und Allergiker.

- ✓ frei von unnötigen Zusatzstoffen
- ✓ frei von Laktose und Gluten
- ✓ frei von künstlichen Farbstoffen
- ✓ frei von Transfetten und gehärteten Fetten
- ✓ frei von Trennmitteln und Überzügen

**Erhältlich in der Apotheke.**



 <b>Inhalt pro Tagesportion (1 Kapsel)</b>	<b>Menge</b>
Coenzym Q <sub>10</sub>	30 mg

**Zutaten:** Füllstoff: mikrokristalline Cellulose, Kapsel: Hydroxypropylmethylcellulose, Coenzym Q<sub>10</sub>

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>
	60	12 g	2304810	05135041
	120	25 g	3046534	05135035

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.