



## Service

[» Home](#)

[Kundeninformationen](#)  
[Bestellformular](#)  
[Bestellhotline](#)  
[Inhaltsstoffe](#)  
[Über uns](#)

## Gesundheitsthemen

[Abwehrsystem](#)  
[Allergien](#)  
[Augenvitalstoffe](#)  
[Gedächtnisstörungen](#)  
[Hautalterung](#)  
[Osteoporose](#)  
[Oxidativer Stress](#)  
[Schönheit](#)

## DURAMENTAL® COENZYM Q10

### Coenzym Q10 - Quelle reiner Energie

Q10 ist ein wesentlicher Bestandteil des energieproduzierenden Systems im menschlichen Körper, es ist in allen etwa 80 Billionen Körperzellen vorhanden und an unzähligen Enzymreaktionen beteiligt.

### Die Aufgaben von Coenzym Q10

- Im Regenerationsstoffwechsel kann Q10 verbrauchtes Vitamin E zurückgewinnen
- Als körpereigenes Antioxidans trägt es zum Schutz oxidationsgefährdeter Zellbestandteile bei
- Q10 hat einen Glutathion(GSH)-sparenden Effekt indem es anstelle von GSH mit Oxidantien reagiert, im Gegenzug kann GSH rasch oxidiertes Q10 regenerieren
- Es ist an fast allen Vorgängen der oxidativen Energiegewinnung beteiligt
- Als Bestandteil der Mitochondrien, der Kraftwerke der Zellen, fördert es die innere Energiegewinnung der Zelle
- Die körpereigene Synthese von Q10 ähnelt sehr stark der von Cholesterin, so dass Medikamente zur Verminderung der Cholesterinsynthese („Statine“) zugleich auch die Bildung von Q10 gefährden. Daher ist es naheliegend, Statine nur zusammen mit einer gut dosierten Q10-Nahrungsergänzung zu verwenden
- Q10 kann bei gewichtsreduzierenden Diäten zur besseren Nährstoffversorgung zugeführt werden um den Energiestoffwechsel zu unterstützen

### Verzehrempfehlung:

Mit ausreichend Flüssigkeit täglich 1 Kapsel zu oder nach einer Mahlzeit einnehmen. Die empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie gesunde Lebensweise verwendet werden

### Zutaten:

Coenzym Q10  
 Trennmittel: Siliziumdioxid, Magnesiumsalze von Speisefettsäuren (rein pflanzlich)  
 Füllstoffe: Mikrokristalline Cellulose  
 Kapsel: HPMC Hydroxypropylmethylcellulose (rein pflanzlich)

### Inhalt pro Packung:

60 Kapseln à 485mg = 29.1g  
 Tagesdosis (1 Kapsel) enthält: 100mg Coenzym Q10  
 PZN 8837329

Das für DURAMENTAL® verwendete COENZYM Q10 wird auf rein pflanzlicher Basis durch Fermentation gewonnen und ist nicht chemisch erzeugt, auch die Kapsel ist aus pflanzlichem Material hergestellt und enthält keine tierischen Stoffe ("Vegecap"). **DURAMENTAL® COENZYM Q10 ist Gluten- und lactosefrei.**

### Aufbewahrung

Lagern Sie DURAMENTAL® COENZYM Q10 nicht über Raumtemperatur (bis 25°) und bewahren Sie die Kapseln trocken und lichtgeschützt in der Packung auf. Bitte außerhalb der Reichweite von Kleinen Kindern lagern!

## Suche


[» erweiterte Suchoptionen](#)

## Warenkorb

Ihr Warenkorb ist leer.

## Kunden-Login

eMail:

Passwort:


[Passwort vergessen?](#)
[Konto entsperren?](#)
[zur Anmeldung](#)

**SeitTest.de**  
 Webseiten-Analyse  
**gut (1.9)**

Testdatum: 05/2013  
 meria.de



Sicherheit geprüft durch  
**saferite.de** ✓

[» Home](#)
[Kontakt](#)
[AGB](#)
[Datenschutz](#)
[Impressum](#)
[Vertriebspartner  
werden](#)
[Newsletter  
bestellen](#)