

Produktinformationen Q10 VIDA

Q10 Vida enthält das Coenzym Q10 in Form von Ubichinon aus natürlich biofermentativer Herstellung für mehr Energie.

Kein Q10 = keine Energie: Coenzym Q10 hat in der Atmungskette des Menschen eine wichtige physiologische Funktion. Ungefähr bis zur Lebensmitte kann der menschliche Körper selber ausreichend Q10 herstellen. Mit zunehmendem Alter steigt jedoch die Wahrscheinlichkeit, dass die körpereigene Synthese von Coenzym Q10 nachlässt und der Q10-Spiegel im Blut und in den Organen sinkt.

Q10 wird klassisch in trockener Form wie z. B. Tabletten oder verkapseltes Pulver angeboten. Um die Aufnahme im Darm zu steigern, verarbeiten wir das Coenzym Q10 in liposomaler Form. Als liposomale Grundlage dient hier das Sojalecithin. In einem speziellen Ultraschall-Verfahren werden die Q10-Moleküle in eine liposomale Struktur eingepackt.

Q10 Vida enthält ausschliesslich Coenzym Q10 und Sojalecithin. Es enthält keinen einzigen Zusatz- oder Hilfsstoff. Die Kapselhülle ist aus HPMC und damit vollumfänglich pflanzlichen Ursprungs.

Vorteile von Q10 Vida

- 100 mg Coenzym Q10 in Form von Ubichinon pro Kapsel
- Natürliches Q10 aus biofermentativer Herstellung von Bierhefe
- Enthält keine Zusatz- oder Hilfsstoffe
- Pflanzliche Vegi-Kapsel aus HPMC
- Veganes Produkt
- Bessere Aufnahme durch liposomale Formulierung

Q10 Vida wird in der Schweiz abgefüllt.

Einnahmeempfehlung

2-4 Kapseln über den Tag verteilt vor den Mahlzeiten einnehmen

Gebrauchshinweis

Dieses Produkt ist kein Ersatz für eine abwechslungsreiche, ausgewogene Ernährung, frisches Obst und Gemüse und eine gesunde Lebensweise. Kühl, trocken und ausserhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Empfohlene Verzehrsmenge nicht überschreiten.

Mindesthaltbarkeit

36 Monate

Zutaten

Sojalecithin, Coenzym Q10, Pflanzliche Kapselhülle (Hydroxypropyl-methylcellulose) enthält keine Hilfs- oder Zusatzstoffe.

Nettofüllmenge

Inhalt netto 52 g

90 vegane Kapseln mit 100 mg Coenzym Q10

Pharmacode CH

7200819

PZN DE

13913860

PZN AT

4596490

