

Ubiquinol-QH 50 mg

Coenzym Q₁₀ aktiviert

Pure bringt den Körper auf Tour

Ubichinol und Ubichinon (Coenzym Q₁₀) sind eng miteinander verwandt. Sie unterscheiden sich nur minimal in ihrer Struktur und können vom Körper ineinander umgewandelt werden. In den Mitochondrien, den Kraftwerken der Zelle, sind sie ein starkes Team.

Ubichinol selbst kann, aufgrund seiner Struktur die antioxidativen Vitamine C und E regenerieren. Diese sind dann wieder für das Abfangen hochreaktiver Teilchen bereit.

Die Umwandlung von Ubichinon in Ubichinol geschieht enzymabhängig. Mit zunehmendem Alter kann die Enzymaktivität sinken - und damit die körpereigene Bildung von Ubichinol. Pure Encapsulations® Ubiquinol-QH 50 mg wird über einen Biofermentationsprozess gewonnen.

Mögliche Anwendungen

- Zur Unterstützung der Ubichinol-Versorgung
- Bei erhöhtem Bedarf, z. B. im Alter

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.



Inhalt pro Tagesportion (1 Kapsel)

Menge

Ubichinol (Kaneka QH™)

50 mg

Q+®, Kaneka Ubiquinol™ und das Qualitäts-Siegel™ sind registrierte oder zum Schutz angemeldete Marken der Kaneka Corporation.



Zutaten: Füllstoff: Mittelkettige Triglyceride, Kapsel: Rindergelatine, Glycerin; Ubichinol (Kaneka QH™), Antioxidationsmittel: Ascorbylpalmitat, Trägerstoff: Bienenwachs, Emulgator: Sonnenblumenlecithin, Farbstoff: Annattosuspension in Sonnenblumenöl

Nahrungsergänzungsmittel



Verzehrempfehlung:

1 Kapsel pro Tag zu einer Mahlzeit.



Inhalt	e	PZN Österreich	PZN Deutschland
60	38 g	3280537	00502463

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.