

## Ubiquinol Q10 Spray

Vegan, glutenfrei, laktosefrei und mit hochwertigem Coenzym Q10 von Kaneka®

Ubiquinol Spray ist eine wichtige Komponente bei der Energieproduktion in den Mitochondrien jeder Zelle.



Inhalt	50 ml
PZN	18092020
EAN	9009330952066
Netto-Gewicht	50 g
Packungsinformationen	1 Flasche à 50 ml

### Produktwissen

Coenzym Q10 gehört zur Gruppe der Ubichinone und ist in den energieproduzierenden „Kraftwerken“ der Zellen, den sogenannten Mitochondrien, von allen Lebewesen zu finden. In jeder menschlichen Zelle wird die Energie aus der Nahrung in körpereigene Energie umgewandelt. Die Organe mit dem höchsten Energiebedarf (wie Herz, Lunge und Leber) weisen deshalb auch die höchste Coenzym Q10-Konzentration auf. Coenzym Q10 ist eine körpereigene fettlösliche Substanz, die zudem in pflanzlichen und tierischen Lebensmitteln vorkommt. Im Körper selbst findet es sich in zwei verschiedenen Formen. Hier handelt es sich um Ubiquinon sowie Ubiquinol. Dabei muss Ubiquinon vom Körper durch die Mitwirkung von Enzymen erst zur aktiven Form Ubiquinol reduziert werden. Insbesondere mit zunehmendem Alter lässt die körpereigene Funktion zur Synthese allerdings nach und erschwert somit den Umwandlungsprozess.

Ubiquinol wird zwei bis viermal so gut resorbiert und in der Zelle verwertet als Ubiquinon. Ubiquinol ist allerdings relativ lichtempfindlich und neigt dazu, schnell zu oxidieren. Durch die Verwendung eines speziellen Sprühapplikators wird verhindert, dass Sauerstoff in die Sprühflasche gelangt, um die Stabilität des Produktes aufrecht zu erhalten.

### Zutaten



Dieses Spray enthält:

Stabilisator: Glycerin, Wasser, pflanzliches Öl (Palm, Palmkern, Kokos), Ubiquinol Q10, Emulgator: SOJALecithine

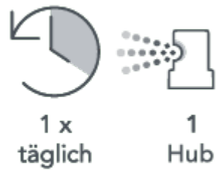
Flüssiges Nahrungsergänzungsmittel

### Inhaltsstoffe

Zusammensetzung	/ 1 Sprühstoß	
Inhaltstoff	Menge	% NRV*
Kaneka® Ubiquinol Coenzym Q10	10 mg	-

\* Nährstoffbezugswert nach Lebensmittel-Informationsverordnung

## Verzehrempfehlung



1 Sprühstoß (Hub) täglich.

Hinweis: Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.

## Aufbewahrungsempfehlung

Außerhalb der Reichweite von Kindern, kühl, trocken und lichtgeschützt lagern.

## Hinweis

Ein Nahrungsergänzungsmittel ist kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise.

## Spezieller Spender

Unser Ubiquinol Q10 Spray ohne Alkohol wird mittels eines Vakuum-Herstellungsverfahrens und unter Stickstoffatmosphäre abgefüllt.

Die Flaschen werden vor Abfüllung mit Stickstoff aufgefüllt. Während dann die Flüssigkeit Ubiquinol eingefüllt wird, wird der in der Flasche befindliche Stickstoff durch Druck wieder herausgedrückt. Im gesamten Produktionsprozess kommt das Produkt nicht mit Sauerstoff in Berührung und somit bleibt das Ubiquinol in seiner aktiven Form erhalten.

Durch den speziellen Airless-Spender mit patentiertem Kolbensystem wird eine Verunreinigung (des Inhaltes in der Flasche) mit Luftsauerstoff auch bei der Entnahme verhindert und somit vor Oxidation geschützt.

Mit diesem Verfahren können wir Ihnen ein Produkt reiner Inhaltsstoffe nach modernsten Herstellungsverfahren garantieren.