

Q 10 Ubiquinol Spray

Dieses Produkt gibt es in folgenden Verpackungsgrößen:

50 ml Q10 Ubiquinol flüssig ohne Alkohol

(Art. Nr. 034597010050)

■ Produkterläuterung:

Q10 (Ubiquinon): Q10 ist eine Ursubstanz des Lebens seit es Sauerstoff auf der Erde gibt. Jede menschliche Zelle benötigt Q10 zum atmen und zur Energiegewinnung. Q10 ist ein Bestandteil unserer Zellen und beteiligt sich auch am Stoff- und Signalaustausch der Zellen. Q10 ist überall im Körper vorhanden und sorgt hier für 95% unserer gesamten Körperenergie. In einem vielschichtigen und komplizierten Prozess, durch die Verbrennung mit Sauerstoff (Oxidation), entnimmt der Körper diese Energie der Nahrung. Q10 wird als körpereigene Substanz vorrangig in der Leber, aber auch in allen anderen Körperzellen gebildet. Von der Leber aus gelangt das Q10 über den Blutstrom in die Zellen des gesamten Organismus.

Ubiquinol:

Das mit der Nahrung aufgenommene und das im Körper gebildete Q10 (Ubiquinon) wird im Organismus umgebildet zum Ubiquinol, die so genannte "reduzierte" Form.

Die Zellen enthalten das Q10 in der reduzierten (Ubiquinol) und in der oxidierten (Ubiquinon) Form. Das reduzierte Q10 nennt man die "aktive" Form. Für unsere Körperzellen ist es ideal, wenn sie mindestens 90% der reduzierten Form aufweisen. Ein eigenes Enzymsystem kann die "aktive" Form regenerieren. Für diesen Prozess ist eine gute Selen- und Zinkversorgung notwendig. Verschiebt sich das Verhältnis von 90:10 zu Ungunsten der "aktiven" Form im Körper, z.B. durch Stress, Überlastung, Umwelteinflüsse, sportliche Belastungen, etc., so kann die Energieversorgung im Organismus reduziert sein. Bietet man nun den Körperzellen direkt das Ubiquinol an, ist ein körpereigener Umbauprozess im Organismus nicht mehr notwendig. Die ausreichende Ernährung mit Ubiquinol kann daher für den Organismus und damit dem Körper von Vorteil sein. Untersuchungen belegen, dass Ubiquinol im Körper 3-4mal besser aufgenommen werden kann als Ubiquinon. Eine weitere Erkenntnis war, dass Ubiquinol langsamer im Körper abgebaut wird und somit für den Organismus länger zur Verfügung steht.

Q10 Ubiquinol flüssig ohne Alkohol:

Q10 Ubiquinol flüssig enthält 5% Ubiquinol in seiner aktiven (reduzierten) Form. Unter Einsatz modernster Technik wurde Q10 Ubiquinol als kleinster Partikel in Lösung gebracht und kann zum Teil bereits direkt über die Mundschleimhaut aufgenommen werden.

Q10 Ubiquinol flüssig ohne Alkohol enthält ein biologisch gewonnenes Ubiquinol der Firma Kaneka (Japan) und wird ohne gentechnische Veränderungen hergestellt.

Das Ubiquinol ist hochrein (durch Chromatographie gereinigt) und enthält keine Fungizide, Pestizide, pflanzliche oder bakterielle Rückstände. Es weist keine körperfremden Isomerformen des Q10 Moleküls auf und entspricht damit unserem körpereigenen Ubiquinol. Q10 Ubiquinol flüssig ohne Alkohol ist frei von Farbstoffen, Konservierungsstoffen, Gluten, Milchzucker, Milcheiweiß, Hefe, künstlichen Emulgatoren und enthält nur GVO-freie Sojaphospholipide.

Ubiquinol im Airless-Spender:

In einem modernen Herstellungsverfahren wird Q10 Ubiquinol flüssig besonders schonend, für die wertvollen Inhaltsstoffe, produziert.

Mit der Herstellung im Vakuum-Verfahren verhindern wir den Einschluss eventuell verunreinigter Umluft und füllen Q10 Ubiquinol flüssig, ebenfalls unter Ausschluss von Umluft, in einen "Airless-Spender" ab. Damit können wir unseren Kunden ein Produkt reiner Inhaltsstoffe nach modernsten Herstellungsverfahren garantieren

■ Dosierungsempfehlung:

2 Hübe Q10 Ubiquinol flüssig langsam unter der Zunge zergehen lassen. Dies entspricht einer Tagesdosis von 30 mg Ubiquinol.

Ubiquinol wird schnell vom Körper aufgenommen und eignet sich besonders für Personen, die schlecht schlucken können.

Für Diabetiker geeignet.

Q10 Ubiquinol flüssig ohne Alkohol kann jederzeit, auch unabhängig von der Nahrungsaufnahme, verzehrt werden.

■ Inhaltsstoffe

Q10 Ubiquinol flüssig ohne Alkohol ist ein Nahrungsergänzungsmittel, das pharmazeutischen Qualitätsanforderungen entspricht.

Es enthält, neben dem hochreinen Ubiquinol der Firma Kaneka, nur noch Glycerin, Wasser, pflanzliches Öl und als Emulgator GVO-freie Sojaphospholipide.

1 Hub Q10 Ubiquinol flüssig enthält:

ca. 15 mg Ubiquinol

= Wirkung wie ca. 120mg Q10 Pulver oder 12 Tropfen Q10 flüssig