

<b>PZN: 16730657</b>	<b>Datum: 21.04.2021</b>
<b>Produktname: Q10-Loges<sup>®</sup> concept 100 mg</b>	<b>Dr. Loges + Co. GmbH Schützenstraße 5 21423 Winsen (Luhe)</b>

Status:

- Nahrungsergänzungsmittel    Lebensmittel    diätetisches Lebensmittel  
 \_\_\_\_\_

Zutaten: Emulgator: Polysorbat 80, Polyglycerinester von Speisefettsäuren; Gelatine (Rind), Kokosöl, Rapsöl, Palmkernöl, Ubichinon (Coenzym Q<sub>10</sub>), Feuchthaltemittel: Glycerin, Sorbit; Ubichinol (Coenzym Q<sub>10</sub>), Zitronenöl, Trennmittel: Speisefettsäuren; Antioxidationsmittel: stark tocopherolhaltige Extrakte; Farbstoff: Eisenoxide und Eisenhydroxide; Riboflavin (Vitamin B<sub>2</sub>)

Zusammensetzung:

<b>Inhaltsstoffe</b>	<b>Pro Tagesdosis (1 Kapsel)</b>	<b>% NRV*</b>
Coenzym Q <sub>10</sub> in mizellarer VESIsorb <sup>®</sup> -Formulierung	100 mg	**
davon Ubichinon	75 mg	**
Ubichinol	25 mg	**
Vitamin B <sub>2</sub>	1,4 mg	100

\*Nutrient Reference Values (Referenzmenge nach EU-Lebensmittelinformationsverordnung)

\*\*Keine Empfehlung vorhanden

Aufbewahrungsbedingung und ggf. Verwendungsbedingung nach dem Öffnen:

Bitte bewahren Sie Q10-Loges<sup>®</sup> concept 100 mg an einem trockenen Ort und nicht über 25 °C auf. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Nettofüllmenge/Stückzahl/Abtropfgewicht:

60 Kapseln = 44 g

Gebrauchsanleitung, Zubereitungshinweis, sonstige Hinweise:

**Verzehrempfehlung:**

Täglich 1 Kapsel mit ausreichend Flüssigkeit zu einer Mahlzeit (vorzugsweise in der ersten Tageshälfte) schlucken.

Für Schwangere und Stillende sowie Kinder und Jugendliche unter 18 Jahren ist Q10-Loges<sup>®</sup> concept 100 mg nicht geeignet.

Bei Einnahme von Medikamenten zur Hemmung der Blutgerinnung (Antikoagulantien aus

der Gruppe der Vitamin K-Antagonisten (z.B. Marcumar und andere Cumarin-Derivate)) sollten Sie Q10-Loges<sup>®</sup> concept 100 mg nur nach Rücksprache mit Ihrem behandelnden Arzt verwenden. Das Coenzym Q<sub>10</sub> ähnelt strukturell dem fettlöslichen Vitamin K<sub>2</sub> und könnte die Wirksamkeit der Medikamente herabsetzen.