

# Olimp Koenzym Q10 30 kapsułek



Cena: 33,90 PLN

## Opis słownikowy

Producent / Marka	Olimp laboratories
Substancja czynna	-
Typ produktu	Suplement diety

## Opis produktu

## Suplement diety

### Olimp Koenzym Q10 - 30 kapsułek

**Koenzym Q10 to substancja naturalnie występująca w komórkach** - w mitochondriach. Z wiekiem poziom koenzymu Q10 w organizmie zmniejsza się, dlatego istotne staje się jego uzupełnianie. **Preparat zawiera 30 mg najwyższej jakości koenzymu Q10 w każdej kapsułce.** Lecytyna jest obecna w każdej komórce organizmu człowieka, głównie jako składnik błon komórkowych. Bierze ona udział w rozmaitych procesach przemiany materii.

### Składniki:

Substancja wypełniająca - celuloza mikrokrystaliczna; koenzym Q10, lecytyna sojowa, substancja przeciwzbrylająca - sole magnezowe kwasów tłuszczowych, kapsułka (żelatyna - składnik otoczki, barwnik: E171).

### Składniki zawarte w 1 kapsułce:

- Koenzym Q10 30 mg
- Lecytyna 20 mg

### Składniki zawarte w 2 kapsułce:

- Koenzym Q10 60 mg

- Lecytyna 40 mg

## Składniki zawarte w 3 kapsułce:

- Koenzym Q10 90 mg
- Lecytyna 60 mg

## Porcja produktu zalecana do spożycia w ciągu dnia:

7 dni po 1 kapsułce 3 razy dziennie, później po 1 kapsułce 2 razy dziennie po posiłkach, przez minimum 2 miesiące.

## Przechowywanie:

- Przechowywać w suchych pomieszczeniach, w temperaturze pokojowej, w szczelnie zamkniętych opakowaniach.
- Przechowywać w sposób niedostępny i niewidoczny dla małych dzieci.

## Ważne:

- Nie stosować u dzieci, kobiet w ciąży, kobiet karmiących piersią lub w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników produktu.
- Nie należy przekraczać porcji zalecanej do spożycia w ciągu dnia.
- Suplement diety nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety.
- Zalecany jest zrównoważony sposób żywienia i zdrowy tryb życia.
- Nie spożywać po upływie terminu ważności podanego na opakowaniu produktu.

Masa: 30 kapsułek - 8,25

1 kapsułka - 275 mg

## Producent:

OLIMP LABORATORIES Sp. z o. o., Pustynia 84F, 39-200 Dębica.