

# SOLHERBS Coenzym Q10 60 kapsułek DATA WAŻNOŚCI 31.12.2024

Cena: 60,89 PLN



## Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	60 kaps.
Postać	kaps.
Producent	SOLHERBS SZCZEPANKIEWICZ SP.J.
Rodzaj rejestracji	Suplement diety
Substancja czynna	-

## Opis produktu

**Opis** Dlaczego warto wybrać Coenzym Q10 SOLHERBS? czysty skład - brak wypełniaczy, konserwantów, barwników i aromatów (clean label) forma kapsułki - brak stearynianu magnezu, celulozy mikrokystalicznej czy dwutlenku krzemu używanych powszechnie w tabletkach kapsułka z pullulanu - odpowiednia dla wegan i wegetarian kompleks inuWex® - unikalne połączenie ekstraktu z centurii pospolitej i błonnika w postaci inuliny z cykorii - centuria pospolita wspomaga trawienie, a inulina z cykorii wspomaga zdrowie jelit i korzystnie wpływa na florę jelitową składniki najwyższej jakości pochodzące od renomowanych producentów przyjazne dla środowiska opakowanie - oparte na szkłe, aluminium i papierze pochodzącym z recyklingu bez tworzyw sztucznych polski producent własny zakład produkcyjny - produkcja zgodna z ISO, HACCP, GHP i GMPCzym jest koenzym Q10 Koenzym Q10 SOLHERBS to wyłącznie 100 mg koenzymu Q10 w każdej kapsułce bez dodatkowych wypełniaczy, konserwantów, barwników czy aromatów. Koenzym Q10 pochodzący z procesu fermentacji - odpowiedni dla wegan i wegetarian. Koenzym Q10 to inaczej ubichinon - jest organicznym związek chemiczny z grupy chinonów (określany jest jako substancja witaminopodobna), występujący w mitochondriach komórek roślinnych i zwierzęcych. U ludzi jego największe stężenie utrzymuje się w sercu, wątrobie, trzustce i nerkach. Jest on odpowiedzialny za przenoszenie elektronów w łańcuchu oddechowym. Jego główną właściwością jest zapewnienie odpowiedniego wytwarzania energii w mitochondrium każdej komórki. Koenzym Q10 jest substancją chętnie wykorzystywaną w kosmetykach, których zadaniem jest niwelowanie oznak starzenia i pozytywny wpływ na wygląd i kondycję skóry. Zainteresowanie to wynika z efektu antyoksydacyjnego (niwelowanie negatywnego wpływem wolnych rodników, odpowiedzialnych m.in. za procesy starzenia). Jest substancją endogenną - a więc wytwarzaną przez sam organizm, lecz podobnie jak w przypadku kwasu hialuronowego, produkcja koenzymu Q10 w organizmie zmniejsza się wraz z wiekiem. **Sposób użycia** 1 kapsułka 1 raz dziennie **Skład** Inulina z cykorii, koenzym Q10 (ubichinon) pullulan (kapsułka), ekstrakt z ziela centurii pospolitej (Centaurium erythraea) **Składniki** 1 kapsułka RWS\* Koenzym Q10 100 mg - Inulina z cykorii 150 mg - Ekstrakt z ziela centurii pospolitej 1 mg - \* RWS - referencyjna wartość spożycia