

KENAY Ubichinol Koenzym Q10 50mg 60kaps.



Cena: 73,92 zł

Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Dawka	50mg
Opakowanie	60 kaps.
Postać	Kapsułki
Producent	KENAY A.GRZEGOREK I WSPÓLNICY SP.J.
Rejestracja	
Substancja czynna	Ubichinol
Zastosowanie	Antyoksydant

Opis produktu

UBICHINOL - KOENZYM Q10 50 MG (60 KAPSUŁEK) - NAJNOWSZA TECHNOLOGIA - SUPLEMENT DIETY

Aktywna, zredukowana forma Koenzymu Q10, opracowana przez najlepszego światowego producenta naturalnego Koenzymu Q10 – firmę Kaneka w Japonii

Koenzym Q10 jest niezbędny dla życia każdej komórki naszego ciała. Jest podstawowym elementem łańcucha oddechowego, biorąc czynny udział w przenoszeniu protonów i elektronów. Gdy przekroczyliśmy 35 rok życia jego niewystarczająca ilość w organizmie zaczyna być zauważalna, dlatego też niezbędna jest jego suplementacja. Koenzym Q10 może występować w dwóch formach – utlenionej (UBICHINON) i zredukowanej (UBICHINOL).

Koenzym Q10 to produkt pochodzący z procesu ekstrakcji fermentowanych drożdży, nie posiada formy cis i jest identyczny w swojej budowie z wytwarzanym przez organizm ludzki. Tylko 4%-6% sprzedawanego aktualnie na świecie Koenzymu Q10 pochodzi z naturalnego procesu fermentacji, dlatego też jest on znacznie droższy od tego uzyskiwanego w sposób syntetyczny.

Koenzym Q10 to „super paliwo” dla naszego organizmu. Dostarcza niezbędnej energii do przetrwania każdej komórki i tkanki.

Występuje w każdej części organizmu, a konkretnie w mitochondriach, czyli tam gdzie wytwarzana jest energia. Największa jego koncentracja znajduje się jednak w komórkach mięśnia sercowego. Serce to najbardziej zapracowany organ naszego ciała, potrzebuje zatem bardzo dużo energii aby podołać nieustającej pracy. Organizm ludzki jest zdolny sam wytwarzać koenzym Q10, ale nie zawsze w ilościach wystarczających do prawidłowego funkcjonowania.

Koenzym Q10 zapewnia około 95% łącznej energii organizmu człowieka. 94% dostępnych na rynku produktów z koenzymem Q10 jest w postaci syntetycznej, w związku z tym są one tańsze i mniej wartościowe.

Koenzym Q10 rozpuszcza się w tłuszczach, dlatego jeśli ma on formę proszku należy przyjmować go w trakcie lub bezpośrednio po posiłkach lub rozpuszczać w łyżce oliwy z oliwek. Natomiast Ubichinol jest zamknięty w specjalnej tłuszczowej kapsułce, gotowy do spożycia bez określonych warunków.

Mając na uwadze, to co najcenniejsze - nasze zdrowie, nigdy nie zadowolaj się drugorzędnym produktem. Ubichinol to najwyższej jakości produkt, wśród suplementów diety.

Japońska firma Kaneka jest pierwszym na świecie producentem naturalnego ubichinolu.

Korzyści i cechy produktu:

- ekologiczne szklane opakowanie
- aktywna, zredukowana forma Koenzymu Q10
- ubichinol jest 3-8 razy bardziej przyswajalny niż konwencjonalny koenzym Q10
- zarejestrowana marka Kaneka UbiquinolTM
- produkt odpowiedni dla wegetarian
- niewielkie, łatwe w połknięciu kapsułki

Składniki:

Składniki: olej rzepakowy, substancja emulgująca: estry kwasów tłuszczowych i poliglicerolu, ubichinol (Kaneka UbiquinolTM aktywna forma koenzymu Q10); substancja glazurująca: wosk pszczełi, biały i żółty; przeciwutleniacz: lecytyna sojowa (non GMO); substancja zagęszczająca: skrobia kukurydziana; stabilizator: glicerol roślinny, substancja zagęszczająca: karagen; barwnik: karmel, regulator kwasowości: fosforan disodowy.

Porcja dzienna: 2 kapsułki

Opakowanie zawiera:

60 kapsułek

Skład w porcji dziennej (2 kapsułki)

Ubiquinol® (Kaneka Ubiquinol™)

- aktywna forma koenzymu Q10. 100mg

Kaneka UbiquinolTM jest znakiem towarowym Kaneka Co.

Sposób użycia: 2 razy dziennie po 1 kapsułce, po posiłku.

Sposób przechowywania:

Przechowywać w zamkniętym opakowaniu w temperaturze pokojowej, w miejscu niedostępnym dla małych dzieci.

Uwagi:

Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Suplementy diety nie mogą być stosowane jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Nie należy stosować w przypadku nadwrażliwości na jakikolwiek składnik preparatu. Preparatu nie powinny stosować kobiety w ciąży, karmiące piersią oraz dzieci i młodzież poniżej 18 roku życia.

Producent: Kenay Sp. J.