

Link do produktu: <https://www.vitavita.pl/mega-coenzym-q10-plus-60-kaps-koenzym-duze-dawki-p-164.html>



## Mega Coenzym Q10 PLUS-60 kaps. koenzym duże dawki

Cena	<b>184,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>cv0176</b>
Producent	<b>Calivita</b>

### Opis produktu

**Koenzym Q10 (CoQ10)** inaczej **ubichinon** odrywa ważną rolę w prawidłowym przebiegu procesów życiowych komórki. Jego pozytywne działanie będzie najlepiej widoczne przy leczeniu chorób będących wynikiem niedostatecznego wytwarzania energii lub działania wolnych rodników. Uważa się, że **koenzym Q10 jest jednym z najsilniejszych antyoksydantów**. Niedobór koenzymu Q10 w organizmie jest spowodowany brakiem substratów potrzebnych do jego biosyntezy. Te niezbędne składniki to: witamina B2, B6 i B12, kwas foliowy i pantotenowy oraz wapń, fluor i magnez. Niska zawartość koenzymu Q10 może być też skutkiem złej, zbyt jednostronnej diety ale również obróbki żywności np. gotowanie, pieczenie, które prowadzi do utraty koenzymu nawet do 50% jego początkowej zawartości. Również suszenie i fermentacja to procesy podczas których straty są nawet jeszcze większe. Zawartość koenzymu Q10 jest też obniżona u osób starszych, u osób z nadczynnością tarczycy bądź przy zwiększonym wysiłku fizycznym. Niedobór koenzymu w stadium początkowym objawia się spadkiem energii, przewlekłym zmęczeniem. W kolejnych fazach pojawiają się problemy ze strony narządów w których brak koenzymu jest największy, mogą być to np. układ krążenia, przemiany materii, układ immunologiczny.

**Niedobór CoQ10 w mięśni sercowym może prowadzić do zmniejszenia jego wydolności.** Przypuszcza się, że działanie CoQ10 związane jest z: neutralizowaniem wolnych rodników, zapobieganiem przeładowania komórek jonami wapnia, i zmniejszeniem naczyniowego oporu obwodowego. Badania przeprowadzone przez Moravesika potwierdziły skuteczność koenzymu Q10, gdyż przy podawaniu CoQ10 zarówno przed zabiegiem „bypass” jak i 3 miesiące po operacji stwierdzono zerową śmiertelność okołozabiegową. Wniosek nasuwa się sam – **zarówno przed jak i po zabiegach kardiologicznych należy włączyć suplementację odpowiednich dawek Co Q10.**

**Zastosowanie** koenzymu Q10 firmy Calivita ®:

- **Choroba niedokrwienna serca.** Jej istotą jest brak równowagi między zapotrzebowaniem na tlen a jego ilością dostarczaną do poszczególnych narządów. Niedokrwienie mięśnia sercowego zmniejsza syntezę ATP (adenozynotrifosforan), zwiększa zawartość sodu i wapnia co w konsekwencji prowadzi do zwiększonej produkcji wolnych rodników i utleniania błon komórkowych i innych elementów. Dostarczając odpowiednią ilość Co Q10 można poprawić te zaburzone procesy metaboliczne. Koenzym nie tylko jest w stanie podtrzymać komórkowe zapasy ATP i prawidłowe pH wewnątrzkomórkowe ale umożliwia napływ jonów wapnia do komórek. **W efekcie koenzym Q10 zapobiega zaburzeniom funkcji i struktury mięśnia sercowego w warunkach niedokrwienia.**
- **Miażdżyca.** Chorzy na miażdżycę mają niskie stężenie koenzymu Q10 we krwi. Koenzym odgrywa istotną rolę w hamowaniu wytwarzania cholesterolu w wątrobie oraz obniża jego stężenie. Koenzym Q10 ma wpływ na utlenianie LDL czyli złego cholesterolu. Bierze też udział w ochronie komórek przed reaktywnymi formami tlenu. **Koenzym Q10 jest ważnym czynnikiem w profilaktyce miażdżycy, zmniejsz też ryzyko choroby niedokrwiennej serca i nadciśnienia tętniczego.**
- **Nadciśnienie tętnicze** jest chorobą układu krążenia, w której w naczyniach tętniczych panuje zwiększone ciśnienie krwi. Nadciśnienie tętnicze jest najczęstszą przyczyną rozwoju choroby niedokrwiennej serca i udarów mózgu. Uważa się, że co trzeci dorosły Polak ma nadciśnienie tętnicze. Dzięki podawaniu koenzymu Q10 chorym na nadciśnienie nawet przy odstawieniu wszystkich innych leków przeciwnadciśnieniowych można uzyskać znaczną poprawę stanu zdrowia i obniżenie ciśnienia tętniczego bez żadnych skutków ubocznych.
- **Choroby mięśni.** Koenzym Q10 zwiększa wytrzymałość na wysiłek, łagodzi bóle w obrębie nóg, zmniejsza męczliwość. Zażywanie koenzymu jest też korzystne u osób z zespołem przewlekłego zmęczenia.
- **Paradontoza,** zmniejsza się krwawienie i obrzęk dziąseł, ruchomość zębów, głębokość i liczba kieszonek okołozębnych oraz objętość wydzieliny ropnej.
- **Procesy odpornościowe.** Produkcja przeciwciał, odnawianie się komórek są to procesy bioenergetyczne. Niedobór

---

koenzymu Q10 może zakłócić prawidłowy przebieg tych procesów.

Znacznie obniżone ilości koenzymu Q10 mają również ludzie **cierpiący na cukrzycę, nadwagę lub otyłość**. Przy tych schorzeniach przyjmowanie Coenzymu Q10 firmy Calivita® daje bardzo dobre efekty. Również zalecany jest przy odtruwaniu organizmu, gdyż większość procesów oczyszczających odbywa się poprzez proces utleniania. Ostatnio pojawiło się dużo reklam telewizyjnych zachęcających do stosowania kremów z CoQ10 jako złotym środkiem przeciw starzeniu się. Jeśli wiemy, że starzenie to niedobór bioenergetyczny wynikający z przewagi procesów utleniania i niezdolności do odzyskania reenergizacji komórek, tkanek i całego systemu oczywistym jest, że koenzym Q10 jest w stanie spowolnić te procesy.

Podsumowując, zaburzenia wytwarzania i uwalniania energii są podłożem wielu chorób. Podanie koenzymu Q10, przy niedoborze endogenego ubichinonu, może zmniejszyć dolegliwości, złagodzić przebieg choroby lub nawet całkowicie ją usunąć. Jednak na efekty trzeba cierpliwie poczekać, gdyż widać je po tygodniach a przy dużych niedoborach nawet miesiącach zażywania.

Dodatkowym składnikiem Mega Q10 plus jest witamina E zwana "witaminą młodości", chroni komórki przed uszkodzeniem i może zapobiegać chorobom cywilizacyjnym jak miażdżyca, nowotwór czy zwyrodnienie stawów. Beta caroten, który organizm przekształca w witaminę A chroni nie tylko przed chorobami nowotworowymi, lecz także przed miażdżycą, zmniejsza ryzyko zawału serca i nagłej śmierci. Trwający przez dziesięć lat amerykański eksperyment medyczny wykazał, że wśród mężczyzn regularnie zażywających beta karoten wystąpiło o połowę, mniej przypadków chorób serca i nowotworu gruczołu krokowego (prostaty) niż w grupie kontrolnej, która beta karotenu nie otrzymywała.

#### Dawkowanie:

1 kapsułka dziennie po posiłku

opakowanie zawiera 60 kapsułek

#### Skład

Koenzym Q10 50mg  
Beta Karoten 600µg  
( w przeliczeniu na witaminę A) 100µg  
witamina E 10 µg  
selen 10 µg (chelat aminokwasowy)

Nie wskazany dla osób z niskim ciśnieniem tętniczym i kobiet w ciąży.

**Uwagi!**Przyjmowanie koenzymu Q10 w formie suplementu diety nie ma wpływu na produkcję koenzymu przez organizm. Nie należy obawiać się, że nasz organizm „zapomni” go wyprodukować. Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Suplementy diety nie mogą być stosowane jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Zrównoważony sposób żywienia i zdrowy tryb życia jest ważny dla funkcjonowania organizmu. Nie używaj produktu, jeśli brakuje zewnętrznej folii zabezpieczającej lub jest ona uszkodzona.

**Producent:** CaliVita® International, Berlin, Connecticut 06037, USA.