

# BIO-QUINON ACTIVE Q10 GOLD 100 mg 30 kapsułek

Cena: 82,99 PLN



## Opis słownikowy

Producent	PHARMA NORD
Rodzaj rejestracji	Suplement diety

## Opis produktu

### Opis

Bio-Quinon Active Q10 GOLD 100 mg

Bio-Quinon Active Q10 zawiera koenzym Q10 rozpuszczony w oleju roślinnym zamknięty w lekkich żelatynowych kapsułkach

Udokumentowana ekstremalnie wysoka biodostępność

Bio-Quinon Active Q10 Gold jest oficjalnym produktem referencyjnym Międzynarodowego Stowarzyszenia Koenzymu Q10 - ICQA

Zawiera koenzym Q10, który jest identyczny z koenzymem Q10 produkowanym endogennie przez ludzki organizm

Formuła Q10 wykorzystana w Bio-Quinon Active Q10 Gold jest naturalna, całkowicie pozbawiona syntetycznych cis-izomerów. Ponadto nie zawiera żadnych zanieczyszczeń, które mogą występować w innych surowcach

Unikalne połączenie oleju roślinnego ze zrównoważonego systemu upraw i koenzymu Q10 zapewnia dobrą i udokumentowaną biodostępność

Bio-Quinon Active Q10 Gold jest udokumentowany w ponad 100 opublikowanych badaniach

Zawiera witaminę C, która przyczynia się do tworzenia energii w komórkach ciała i prawidłowego funkcjonowania naczyń krwionośnych

Wyprodukowany zgodnie z duńską kontrolą farmaceutyczną

Koenzym Q10 (albo po prostu Q10) to substancja witamino-podobna. Inną nazwą Q10 jest ubichinon (w łacinie ubi oznacza "wszędzie"). Kiedy komórka potrzebuje energii, przetwarza tłuszcz, węglowodany, białko i alkohol w ATP (adenozynotrifosforan), cząsteczkę, która magazynuje energię w postaci chemicznej. Komórka dokonuje rozpadu cząsteczki ATP i uwalnia zmagazynowaną w niej energię. Cały ten proces przebiega wewnątrz komórek, w niewielkich strukturach o kształcie fasolki, zwanych mitochondriami. Koenzym Q10 znajduje się we wszystkich mitochondriach. Komórki mięśni mają szczególne zapotrzebowanie na dużą ilość energii, dlatego też w komórkach mięśni znajduje się znacznie więcej mitochondriów niż w innych typach komórek. Mięsień sercowy jest dobrym przykładem na tkankę, której komórki zawierają dużą liczbę mitochondriów i mają relatywnie duże zapotrzebowanie na energię. Surowy koenzym Q10 jest substancją rozpuszczalną w tłuszczach, o strukturze kryształków i słabej przyswajalności, ale przy użyciu specjalnej techniki produkcji, w której Q10 przechodzi obróbkę cieplną, kryształki Q10 rozpuszczają się całkowicie w temperaturze ciała. To właśnie dzięki całkowitemu rozpuszczeniu Q10, wysokiej jakości surowca i specjalnej metodzie produkcji zgodnej z protokołem GMP, Bio-Quinon Active Q10 Gold osiągnął tak dobrą biodostępność substancji aktywnej.

Bio-Quinon Active Q10 Gold ma postać miękkich żelatynowych kapsułek, w dawce 100 mg koenzymu Q10, w aktywnej postaci ubichinonu rozpuszczonego w oleju roślinnym. Każda kapsułka zawiera witaminę C, która przyczynia się do prawidłowego metabolizmu energetycznego. Koenzym Q10 jest substancją wrażliwą na działanie światła słonecznego i tlenu. W procesie przygotowania dzięki zastosowaniu specjalnej technologii olej stosowany w produkcie Bio-Quinon Active Q10 Gold, jest pozbawiony tlenu. Ponadto, kapsułka skutecznie chroni aktywne składniki przed światłem, uszkodzeniem lub zniszczeniem. Preparat jest jednym z najczęściej sprzedawanych suplementów z koenzymem Q10 ze względu na jego obszernie udokumentowaną biodostępność i wysoką absorpcję.

#### Zalecane spożycie

1 kapsułka dziennie, o ile nie zalecono inaczej. Połykać w całości najlepiej w trakcie lub po posiłku.

#### Składniki

1 kapsułka zawiera		% RWS*
Koenzym Q10 (ubiquinon)	100 mg	
Rozpuszczony w oleju roślinnym w miękkich żelatynowych kapsułkach		

1 kapsułka zawiera		% RWS*
Witamina C	25 mg	31%

RWS = Referencyjna Wartość Spożycia

Olej palmowy\*, żelatyna, koenzym Q10 (ubiquinon), substancja utrzymująca wilgoć glicerol, witamina C-kwas L-askorbinowy, barwnik-karmel amoniakalny, woda oczyszczona, substancja zagęszczająca-dwutlenek krzemu, barwnik-dwutlenek tytanu.

\*pochodzący ze zrównoważonych upraw.

Pharma Nord Sp z o.o.Ul. Zwoleńska 24C04-761 WarszawaPolska

Telefon: (+48) 22 615 27 22Fax: (+48) 22 615 81 64