

# YANGO Choleo Pro 90kaps



Cena: 82,50 zł

## Opis słownikowy

Producent YANGO SP. Z O.O.

Rejestracja

## Opis produktu

Cholesterol to woskowata substancja występująca w komórkach krwi w całym organizmie. Jest on głównym rodzajem tłuszczu, występującym we krwi i tkankach ciała. Zbyt wysoki poziom lipoprotein LDL (t.zw. „złego” cholesterolu) odkłada się w ścianach naczyń krwionośnych, tworząc blaszki miażdżycowe. Może to prowadzić do zwężenia tętnic, zwiększając ciśnienie krwi.

### CHOLEO PRO – 10 SKŁADNIKÓW AKTYWNYCH

Monakolina K to naturalny odpowiednik syntetycznie otrzymywanych statyn -stosowanych przy nieprawidłowym stężeniu lipidów we krwi (w tym cholesterolu LDL). W przyrodzie występuje naturalnie w boczniaku oraz w sfermentowanych drożdżach, czy ryżu czerwonym. Sama monakolina K zmniejsza stężenie trójglicerydów i cholesterolu LDL, ograniczając jego produkcję w komórkach wątroby.

Witamina B1 bierze udział w oddychaniu komórkowym oraz wpływa na metabolizm węglowodanów, tłuszczów i aminokwasów. Jest także niezbędna dla rozwoju układu nerwowego, przewodu pokarmowego i układu krążenia.

Witamina B6 jest niezbędna do prawidłowego wytwarzania krwi, przede wszystkim czerwonych krwinek. Wspiera zaopatrzenie komórek nerwowych w glukozę, wzmacniając układ nerwowy. Bierze także udział w metabolizmie aminokwasów.

Witamina B12 jest konieczna w procesie prawidłowego tworzenia krwi, syntezy kwasów nukleinowych, w tym DNA, a także węglowodanów, lipidów i białek.

Piperyna występuje w wierzchniej warstwie owoców czarnego pieprzu, od wieków stosowanego w ludowych tradycjach Chin i Indii jako panaceum na problemy układu trawiennego. Wedle współczesnych badań wpływa ona także na zdolność obniżania poziomu cholesterolu LDL we krwi.

Trans-resveratrol to związek organiczny z grupy polifenoli (naturalnych antyoksydantów), które mają pozytywny wpływ na wzmocnienie układu krążenia.

Koenzym Q10 odpowiedzialny jest za transport elektronów przez układ oddechowy. Bierze udział w wytwarzaniu energii w komórkach, chroniąc je przed wolnymi rodnikami oraz czuwając nad ich poprawnym dotlenieniem. Koenzym Q10 stosuje się także na poprawę wydolności krążenia, nadciśnienie tętnicze czy miażdżycę. Suplementację Q10 zaleca się podczas stosowania statyn, które wpływają na obniżenie jego stężenia w osoczu.

Witamina B9 (kwas foliowy) jest niezbędny do prawidłowego podziału i wzrostu komórek, metabolizmu aminokwasów, tworzenia czerwonych i białych krwinek.

Witamina E nazywana jest witaminą młodości ze względu na silne działanie antyoksydacyjne. Chroni komórki przed wpływem wolnych rodników, zapewniając prawidłową elastyczność skóry i zapobiegając jej uszkodzeniom przez promienie UV. Pobudza też wydzielanie substancji przeciw zakrzepowych.

OPC czyli oligomeryczne proantocyjanidyny, znane także jako piknogenol, to główny aktywny składnik pestek winogron. Wyjątkowość tej substancji polega na szeregu bioflawonoidów, które współdziałając ze sobą kumulują efekt przeciwutleniający, jednocześnie oddziałując na inne części organizmu.

Składnik aktywny:

Dawka dzienna (%RWS\*)

Czerwony fermentowany ryż - ekstrakt 50 mg , w tym monakolina K (5%) 2,5 mg

Witamina E (octan DL-a-tokoferylu) 24 mg (100%\*)

Rdestowiec japoński - ekstrakt 50 mg ,w tym trans-resweratrol (50%) 25 mg

Koenzym Q10 , 40 mg

Pestki winogron - ekstrakt 20 mg , w tym OPC (95%)19 mg

Pieprz czarny BioPerine® - ekstrakt 2 mg, w tym piperyna (95%)1,9 mg

Witamina B1 (chlorowodorek tiaminy)2,2 mg (100%\*)

Witamina B6 (pirydoksyna HCL)2,8 mg (200%\*)

Witamina B9 (kwas foliowy)400 µg (200%\*)

Witamina B12 (metylokobalamina)10 µg (400%\*)

\*RWS - referencyjna wartość spożycia

Zalecane spożycie: 1 kapsułka dziennie.

Sposób użycia: Kapsułkę połknąć i popić dużą ilością wody, po posiłku.

Składniki: substancja wypełniająca: celuloza mikrokryształiczna; ekstrakt z korzenia rdestowca japońskiego (*Polygonum cuspidatum*) standaryzowany na zawartość min. 50% trans-resweratrolu, ekstrakt z czerwonego fermentowanego ryżu ColestOut™ standaryzowany na zawartość min. 5% monakoliny K, ubichinon (koenzym Q10), octan DL-a-tokoferylu (witamina E), nośnik: sól sodowa oktylenobursztynianu skrobiowego; ekstrakt z pestek winogron (*Vitis vinifera*) standaryzowany na zawartość min. 95% OPC (oligomeryczne proantocyjanidyny), pirydoksyna HCL (witamina B6), chlorowodorek tiaminy (witamina B1), ekstrakt z owoców czarnego pieprzu BioPerine® (*Piper nigrum*) standaryzowany na zawartość min. 95% piperyny, substancja wypełniająca: fosforan wapnia; kwas pteroiolglutaminowy (witamina B9), metylokobalamina (witamina B12). Skład kapsułki: celuloza roślinna (wegetariańskie).

Podmiot odpowiedzialny: YANGO Sp. z o.o., ul. Granitowa 3/14, 02-681 Warszawa. Wyprodukowano w UE. Masa netto: 40,5 g.

Uwagi: Nie przekraczać zalecanej dziennej porcji. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety i zdrowego trybu życia. Przechowywać w suchym i ciemnym miejscu w temperaturze pokojowej, w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Ostrzeżenie: Osoby przyjmujące leki przed użyciem powinny skonsultować się z lekarzem lub farmaceutą. Niewskazane dzieciom w wieku poniżej 18 lat, kobietom w ciąży oraz karmiącym i osobom dorosłym powyżej 70 lat. Należy zwrócić się o poradę do lekarza w sprawie spożycia tego produktu w przypadku wystąpienia jakichkolwiek problemów zdrowotnych. Nie stosować w przypadku zażywania leków obniżających poziom cholesterolu oraz razem z innymi produktami zawierającymi sfermentowany czerwony ryż.

ColestOut™ jest znakiem towarowym firmy Nutratrade s.r.l.

BioPerine® jest znakiem towarowym firmy Sabinsa.

Główny Inspektorat Sanitarny: 2022/10/10/SD/34E1FA