

Cardiostatil, 30 kapsułek cholesterol monakolina K

cena: 18,99 PLN



Opis słownikowy

Czas dostawy	1 dzień roboczy
Opakowanie	30 kapsułek
Postać	kapsułki
Producent	AFLOFARM FARMACJA POLSKA SP. Z O.O.
Rejestracja	suplement diety
Substancja czynna	złożone
Zastosowanie	Wątroba

Opis produktu

Czym jest Cardiostatil?

Cardiostatil to suplement diety zawierający składniki pomagające w utrzymaniu prawidłowego poziomu cholesterolu. Produkt zawiera Monakolinę K z fermentowanego czerwonego ryżu, wyciąg z owoców bergamoty standaryzowany jest na polifenole, a także witaminy B6 i B12 przyczyniające się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego.

Witamina B6 przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego oraz prawidłowej syntezy cysteiny. Co więcej wspiera funkcjonowanie układu nerwowego i odpornościowego oraz pomaga w utrzymaniu prawidłowego metabolizmu homocysteiny. Poza tym bierze udział w produkcji czerwonych krwinek, pomaga w zmniejszeniu uczucia zmęczenia i znużenia oraz regulacji aktywności hormonalnej.

Witamina B12 wspiera prawidłowy metabolizm energetyczny i metabolizm homocysteiny. Wspiera działanie układu nerwowego i odpornościowego. Pomaga w utrzymaniu prawidłowych funkcji psychologicznych oraz zmniejszeniu uczucia znużenia i zmęczenia. Bierze udział w procesie podziału komórek.

Zalecana do spożycia dzienna porcja

Dorośli: jedna kapsułka dziennie podczas posiłku.

Cardiostatil - skład

Składniki: 1 kapsułka

Wyciąg z czerwonego ryżu *Oryza sativa* fermentowany przez drożdże *Monascus purpureus*, w tym: 55 mg monakolina K 2,75 mg

Wyciąg w owoców Bergamoty *Citrus Bergamia*, w tym: 50 mg polifenole 10 mg

Witamina B6 2,8 mg (200% RWS*)

Witamina B12 5 µg (200% RWS*)

Koenzym Q10 30 mg



*%RWS - Referencyjna Wartość Spożycia

Składniki: substancja wypełniająca: celuloza, wyciąg z czerwonego ryżu, wyciąg z owoców bergamoty, substancja glazurująca: sole magnezowe kwasów tłuszczowych, koenzym Q10, cyjanokobalamina, chlorowodorek pirydoksyny. Składniki kapsułki: żelatyna, barwniki: tlenki i wodorotlenki żelaza.

Cardiostatil - uwagi do stosowania

Nie przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia.

Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.

Dla zdrowia ważna jest zróżnicowana dieta oraz zdrowy tryb życia.

Nie spożywać dziennej ilości monakoliny K ze sfermentowanego czerwonego ryżu w ilości równej lub wyższej niż 3 mg.

Nie stosować jeśli występuje uczulenie na którykolwiek ze składników produktu.

Nie należy stosować u kobiet w ciąży oraz karmiących piersią, dzieci poniżej 18 roku życia oraz osób dorosłych w wieku powyżej 70 lat.

Nie stosować jednocześnie z lekami obniżającymi stężenie cholesterolu i innymi lekami hipolipemizującymi.

Nie zaleca się stosowania produktu przez osoby z czynną chorobą wątroby, utrzymującą się zwiększoną aktywnością aminotransferazw surowicy krwi, ciężką niewydolnością nerek, chorobą mięśni szkieletowych (miopatia) lub utrudnionym odpływem żółci (cholestaza).

Przeciwwskazaniem do stosowania produktu jest jednoczesne stosowanie silnych inhibitorów enzymu CYP 3A4 (np. itrakonazolu, ketokonazolu, inhibitorów proteazy wirusa HIV, erytromycyny, klarytromycyny, telitromycyny i nefazodonu) oraz mibefradilu, leku blokującego kanał wapniowy z grupy pochodnych tetralolowych.

Nie należy łączyć spożywania produktu z innym zawierającymi sfermentowany czerwony ryż.

W czasie stosowania produktu nie należy spożywać soku grejpfrutowego.

Zaleca się konsultację z lekarzem w przypadku stosowania długotrwale jakichkolwiek leków lub pojawienia się problemów zdrowotnych.

Zawartość:

30 kapsułek

Producent / Podmiot odpowiedzialny: AFLOFARM FARMACJA

Sposób przechowywania: 15°C - 25°C

Ważne wskazówki

Korzystny efekt wynikający z deklarowanego działania występuje w przypadku spożywania dziennego zgodnie z zaleceniami producenta.

Nie należy przekraczać zalecanej dziennej porcji.

Zrównoważony sposób żywienia i prawidłowy tryb życia jest ważny dla funkcjonowania organizmu człowieka.

Suplementy diety nie mogą być stosowane jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.

Suplement diety powinien być przechowywany w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Przechowywać w temperaturze pokojowej, w suchym miejscu.