

PHARMOVIT Kolagen 10 000 mg płyn 500 ml stawy, włosy, skóra

Cena: 63,70 PLN



Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	500 ml
Postać	płyn
Producent	PHARMOVIT SP. Z O.O. SP. KOMANDYT.
Rodzaj rejestracji	Suplement diety
Substancja czynna	-

Opis produktu

Właściwości Kolagen 10000 mg to innowacyjny suplement diety w płynie stworzony na bazie demineralizowanej ultraczystej wody o neutralnym pH oraz naturalnych koncentratów owocowych. W swoim składzie zawiera hydrolizowany kolagen typu I i III, kwas hialuronowy, naturalne ekstrakty roślinne, witaminę C oraz witaminy z grupy B, czyli witaminy odgrywające znaczącą rolę w prawidłowym funkcjonowaniu organizmu. Kolagen jest białkiem występującym w ludzkim organizmie. Stanowi główny składnik tkanki łącznej. Wchodzi w skład nie tylko skóry, ale również ścięgien, włosów, kości, paznokci i stawów. Kwas hialuronowy obok kolagenu stanowi kluczowy składnik tzw. macierzy międzykomórkowej skóry właściwej oraz jest głównym składnikiem mazi stawowej. Gotu kola wspomaga gojenie ran. Przyczynia się do prawidłowego funkcjonowania układu krążenia. Pestki winogron zawierają duże ilości aktywnych związków, zwanych oligomerycznymi proantocyjanidynami (OPC). Proantocyjanidyny pochodzące z pestek winogron wykazują działanie przeciwutleniające. Skrzyp polny poprawia kondycję włosów, skóry i paznokci. Wspiera funkcje wydalnicze nerek oraz wspomaga pracę wątroby. Rdest japoński może wykazywać działanie przeciwutleniające oraz może pomóc w łagodzeniu niekorzystnych objawów menopauzy. Resweratrol może wspomóc zdrowie układu sercowo-naczyniowego. Witamina C pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego, pomaga w ochronie komórek przed stresem oksydacyjnym, pomaga w prawidłowej produkcji kolagenu w celu zapewnienia prawidłowego funkcjonowania naczyń krwionośnych, pomaga w prawidłowej produkcji kolagenu w celu zapewnienia prawidłowego funkcjonowania skóry, kości, chrząstki oraz ścięgna, zwiększa przyswajanie żelaza, pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego, przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego, przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia, pomaga w utrzymaniu prawidłowych funkcji psychologicznych. Witamina B12 (metylocobalmina) przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego, pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego, pomaga w utrzymaniu prawidłowego metabolizmu homocysteiny, pomaga w utrzymaniu prawidłowych funkcji psychologicznych, pomaga w prawidłowej produkcji czerwonych krwinek, pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego, przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia, odgrywa rolę w procesie podziału komórek. Witamina B1 (Tiamina) pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu serca, przyczynia się do prawidłowego metabolizmu energetycznego, pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego, pomaga w utrzymaniu prawidłowych funkcji psychologicznych, pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu serca. Witamina B2 (Ryboflawina) przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego, pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego, pomaga w utrzymaniu prawidłowego stanu błon

śluzowychpomaga w utrzymaniu prawidłowego stanu czerwonych krwinekpomaga zachować zdrową skórępomaga w utrzymaniu prawidłowego widzenia przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu żelazapomaga w ochronie komórek przed stresem oksydacyjnymprzyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużeniaNiacynapomaga w utrzymaniu prawidłowych funkcji psychologicznychpomaga w utrzymaniu prawidłowego stanu błon śluzowychpomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowegoprzyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego pomaga zachować zdrową skóręprzyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużeniaKwas pantotenowyprzyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużeniapomaga w utrzymaniu sprawności umysłowej na prawidłowym poziomieWitamina B6pomaga w utrzymaniu prawidłowych funkcji psychologicznychpomaga w utrzymaniu prawidłowego metabolizmu homocysteiny pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowegoprzyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego pomaga w prawidłowej produkcji czerwonych krwinekprzyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużeniapomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowegoprzyczynia się do regulacji aktywności hormonalnejBiotynapomaga w utrzymaniu prawidłowych funkcji psychologicznychpomaga zachować zdrowe włosypomaga zachować zdrową skórępomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowegoprzyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu makroskładników odżywczychKwas foliowypomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowegoprzyczyniają się do wzrostu tkanek matczynych w czasie ciąży pomaga w prawidłowej syntezie aminokwasówpomaga w prawidłowej produkcji krwi pomaga w utrzymaniu prawidłowego metabolizmu homocysteiny pomaga w utrzymaniu prawidłowych funkcji psychologicznychCholinapomaga w utrzymaniu prawidłowego metabolizmu homocysteiny przyczynia się do prawidłowego metabolizmu tłuszczówpomaga w prawidłowym funkcjonowaniu wątroby**Zalecane spożycie**Zalecana porcja produktu do spożycia w ciągu dnia:Spożywać 1 miarkę dziennie (25 ml) dziennie. Miarka dołączona jest do opakowania. Zalecana porcja dzienna to 25 ml. Przed każdym użyciem wstrząsnąć.**Ważne**Warunki przechowywaniaChronić przed światłem. Przechowywać w temperaturze pokojowej, w suchym miejscu, w sposób niedostępny dla małych dzieci. Po otwarciu produkt należy przechowywać w lodówce. Spożyć w ciągu 5 tygodni od otwarcia.Środki ostrożnościNie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Nie stosować w przypadku uczulenia na którykolwiek ze składników. Produkt dla dorosłych. Spożywania produktu nie zaleca się kobietom w ciąży i karmiącym piersią. Produkt nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety. Ważne jest prowadzenie zdrowego trybu życia i zrównoważonego sposobu żywienia.**Składniki**Woda demineralizowana, ultraczysta; hydrolizowany kolagen typu I i III, w tym: l-glicyna, l-prolina, l-hydroksyprolina, kwas L-glutaminowy, l-alanina, l-arginina, kwas L-asparaginowy, l-lizyna, l-seryna, l-leucyna, l-feniloalanina, l-treonina, l-hydroksylizyna, l-izoleucyna, l-histydyna, l-metionina, l-tyrozyna; zagęszczony sok jabłkowy; mix koncentratów i przecierów z owoców: ananasa, pomarańczy, mango, banana, brzoskwini, marakui, liczi, gujawy, opuncji, kiwi, limonki, papai; premiks witamin B (maltodekstryna, witamina B1 (monoazotan tiaminy), witamina B2 (ryboflawina), niacyna (amid kwasu nikotynowego), kwas pantotenowy (D-pantotenian wapnia), cholina (dwiwinian choliny), PABA (kwas paraaminobenzoesowy), inozytol, witamina B6 (chlorowodorek pirydoksyny), biotyna (D-biotyna), kwas foliowy (kwas pteroilomonoglutaminowy)); witamina C (kwas L-askorbinowy); koncentrat soku z liści aloesu zwyczajnego; kwas hialuronowy; ekstrakt z ziela wąkroty azjatyckiej; ekstrakt z pestek winogron standaryzowany na 95% oligomerycznych proantocyjanidyn (OPC); ekstrakt z ziela skrzypu polnego standaryzowany na 7% krzemionki; ekstrakt z korzenia rdestu japońskiego standaryzowany na 50% resweratrolu; witamina B12 (metylokobalamina); regulator kwasowości: kwas cytrynowy; substancje konserwujące: kwas sorbowy, kwas benzoesowyZawiera naturalnie występujące cukry.