

## PROCEUTICS Proaging+ 90 tabletek



Cena: 61,99 PLN

### Opis słownikowy

Producent	KMB PREMIUM SP.Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Suplement diety

### Opis produktu

**Właściwości PROCEUTICS Proaging+ 90 tabletek** Polypodium leucotomos to tropikalna paproć pochodząca z Hondurasu, obecnie występuje naturalnie w Ameryce Południowej i Środkowej oraz na Wyspach Karaibskich. wspiera zdrowie skóry poprzez równoważący wpływ na reakcje immunologiczne i zapalne; stosowana zapobiegawczo w niektórych problemach skórnych: oparzeniach słonecznym, egzemy (atopowemu zapaleniu skóry), łuszczycy, bielactwu i rakowi skóry; działa antyoksydacyjnie hamując starzenie i wspomaga regenerację wszystkich warstw skóry; pobudza krążenie mózgowe; działa przeciwzapalnie w obrębie stawów (RZS). Kolagen – białko fibrylarne stanowiące jeden z głównych budulców tkanki łącznej człowieka nadając im odporność na rozciąganie. Zwany białkiem młodości ponieważ odpowiada m.in. za zachowanie młodego wyglądu. przywraca skórze nawilżenie, jędrność oraz gładkość, dzięki czemu stanie się ona napięta, a zmarszczki zostaną spłycone, poprawia również koloryt cery; sprawdza się w pielęgnacji skóry trądzikowej – normalizuje wydzielanie łoju i natłuszczenie twarzy, wyrównuje koloryt oraz wygładza blizny potrądzikowe; skuteczny w walce z cellulitem i rozstępami; korzystnie wpływa na stawy, układ kostny i organy wewnętrzne; w czasie przyjmowania kolagenu warto zadbać również o suplementację witaminy C, która przyspiesza produkcję włókien kolagenowych. Najlepszy wpływ na skórę posiada liofilizat kolagenu rybiego z peptydami sygnałowymi. Natura wyposażała ryby w wyjątkowo dużo cząsteczek informujących komórki o potrzebie wytwarzania większej ilości kolagenu. Zażywając czysty, wysokiej jakości kolagen rybi z peptydami sygnałowymi, dajesz swoim komórkom sygnał do startu i intensyfikacji prac nad białkiem młodości. Kwas hialuronowy – polisacharyd z grupy glikoaminoglikanów, który naturalnie występuje w każdym organizmie ludzkim. Skóra skupia jego największe ilości (aż 56%). utrzymuje proteiny strukturalne - kolagen i elastynę, dzięki czemu posiada właściwości przeciwstarzeniowe, poprawia koloryt skóry, zmniejsza drobne linie i zmarszczki; chroni przed urazami mechanicznymi, pomaga w dystrybucji składników odżywczych do chrząstki; zalecany przez lekarzy medycyny alternatywnej w fibromialgii i osteoporozie; charakteryzuje się dużą zdolnością do wiązania cząsteczek wody, przez co odgrywa znaczącą rolę w nawilżaniu skóry; działa wspomagająco w zespole chronicznego zmęczenia; stosowany w bezsenności. Witamina C - czyli kwas L-askrobinowy jest najpopularniejszą z witamin. Należy do antyoksydantów, które wychwytyują wolne rodniki i tym samym opóźnia procesy starzenia. aktywuje wiele enzymów, ułatwia asymilację żelaza, wpływa na syntezę kortykosteroidów oraz niektórych neuroprzekaźników; utrzymuje prawidłowy stan tkanki łącznej (jest niezbędny w syntezie kolagenu) - wspomaga proces regeneracji; podnosi odporność i pobudza produkcję białych krwinek chroni przed szkodliwym wpływem promieniowania UVA i UVB; Jest przeciwutleniaczem - zwalcza wolne rodniki i chroni organizm przed nowotworami. Koenzym Q10 - ubichinon, organiczny związek chemiczny z grupy chinonów, który występuje w mitochondriach komórek roślinnych i zwierzęcych walczy z wolnymi rodnikami i przedwczesnym starzeniem skóry; wspomaga leczenie bielactwa stymulując funkcje mitochondriów; przyspiesza

regenerację komórek w stanach zapalenia i ran; zapobiega utracie składników odżywczych dzięki pozytywnemu wpływowi na stabilizację błon komórkowych; Ponadto: zapobiega osadzaniu się szkodliwego cholesterolu w żyłach, który prowadzi do rozwoju miażdżycy; działa przeciwnowotworowo dzięki właściwościom antyoksydacyjnym; wspiera proces odchudzania poprzez regulację metabolizmu; aktywuje działalność witaminy E, będącej również silnym przeciwutleniaczem. **Składniki** Proaging+ Zaw./1 tab. ZDS\* Polipodium leucotomos (ekstrakt) 66.67 mg Hydrolizat kolagenu 266.67 mg Kwas hialuronowy (hialuronian sodu) 40.00 mg Witamina C 33.33 mg 41% Koenzym Q10 (ubichinon) 20.00 mg \*zalecane dzienne spożycie **wartość nieokreślona** celuloza mikrokryształiczna, stearynian magnezu, alkohol poliwinylowy, talk, makrogol, hypromeloza, skrobia preżelowana, hydroksypropyloceluloza, glicerol, dwutlenek tytanu, krzemian glinu potasu, tlenki żelaza **Producent** Adress: Adama Mickiewicza 37/58, 01-625 Warszawa