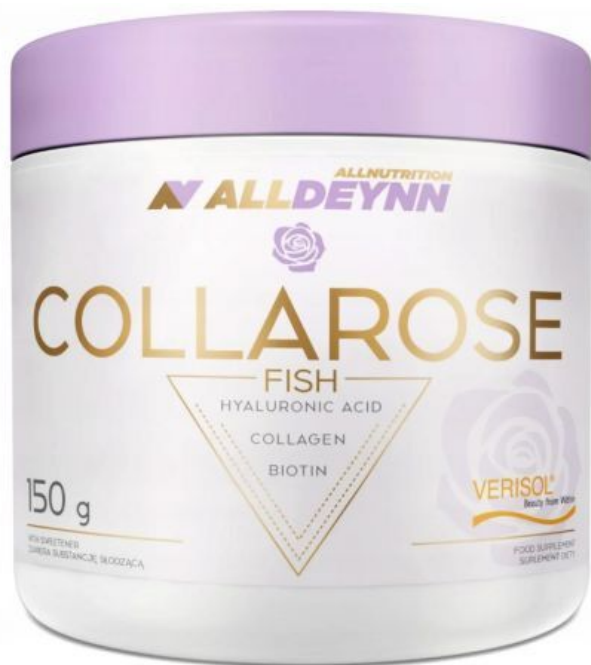


Allnutrition Alldeynn Collarose Fish ORANGE 150 g



cena: 75,97 PLN

Opis słownikowy

| | |
|-----------|-----------------|
| Kategoria | suplement diety |
| Postać | proszek |
| Producent | ALLNUTRITION |
| Wysyłka | 1-3 dni |

Opis produktu

Allnutrition Alldeynn Collarose Fish ORANGE 150 g

COLLAROSE FISH jest idealnym suplementem dla kobiet, które chcą uzupełnić dietę wszystkich niezbędnych składników koniecznych do utrzymania zdrowej i młodo wyglądającej skóry. Formuła uzupełniająca dietę w kolagen pozyskany z ryb oraz wzbogacony o kwas hialuronowy, witaminę C oraz biotynę. Preparat polecany szczególnie kobietom dbającym o piękny wygląd i pragnącym spowolnić proces starzenia się skóry oraz poprawić jej jędrność, koloryt i elastyczność.

COLLAROSE FISH zawiera opatentowane i produkowane przez niemiecki koncern farmaceutyczny GELITA hydrolizat kolagenu rybiego, **VERISOL**, który wpływa na produkcję kolagenu od wewnątrz, tworząc nowe włókna kolagenowe w obszarze całej skóry, a szczególnie twarzy.

Firma GELITA opracowała ten produkt pod kątem zastosowania go w nutrikosmetologii i posiada badania kliniczne, potwierdzające ich skuteczność.

Zalety stosowania VERISOL zawartego w COLLAROSE FISH :

VERISOL składa się ze specjalnych peptydów kolagenowych - ważnych składników wspierających zdrową skórę. **VERISOL** stosowany doustnie, systematycznie wpływa na metabolizm kolagenu w skórze właściwej, a nie tylko dociera do zewnętrznych warstw skóry, jak robią to kremy i inne produkty do stosowania miejscowego.

VERISOL wpływa na metabolizm kolagenu w skórze bezpośrednio od wewnątrz. Zwiększa nawilżenie skóry i opóźnia powstawanie zmarszczek.

Suplementacja **VERISOL** korzystnie wpływa na macierz zewnątrzkomórkową skóry i może pomóc w redukcji cellulitu. W przeciwieństwie

do obecnych suplementów na cellulit, które zajmują się głównie problemami nadmiernej tkanki tłuszczowej lub mikrokrążenia / drenażu, VERISOL bezpośrednio stymuluje tworzenie macierzy zewnątrzkomórkowej w skórze.

Co to jest kolagen?

Kolagen to forma białka, która jest głównym spoiwem łączącym komórki naszej skóry i stanowi aż 80% jej suchej masy. Dzięki kolagenowi nasza skóra jest jędrna i gładka. Brak odpowiedniej ilości kolagenu jest najbardziej widoczny na twarzy i szyi, gdzie pojawiają się zmarszczki i niedoskonałości. Skóra wtedy opada i wiotczeje, ponieważ wraz z utratą kolagenu traci swoją elastyczność.

Dlaczego kolagen rybi?

Kolagen rybi ma jednak bardzo ważną cechę, jest bliźniaczko podobny do naszego własnego kolagenu. Zawiera wysokie stężenie glicyny, proliny i hydroksyproliny, czyli aminokwasów – związków budujących nasz organizm. Takiej budowy nie ma kolagen wołowy ani wieprzowy, wyłącznie kolagen rybi. Dzięki podobieństwu do kolagenu ludzkiego i aktywności biologicznej przyswajalność kolagenu rybiego jest nieporównywalnie wyższa niż kolagenu bydlęcego, tym samym dając o wiele lepsze efekty!

Siła działania COLLAROSE FISH została wzmocniona innymi aktywnymi składnikami jak: Witamina C, Biotyna, Kwas Hialuronowy. Dzięki COLLAROSE FISH masz gwarancję synergii działania i pozytywnego oddziaływania wielu składników uelastyczniających skórę, co zdecydowanie zwiększa skuteczność produktu.

Witamina C

Tylko przy odpowiedniej ilości witaminy C organizm jest w stanie sprawnie i efektywnie wytwarzać kolagen. Dodatkowo witamina C ma duży wpływ na ostateczny kształt, prawidłową i mocną strukturę włókien kolagenowych oraz posiada silne działanie antyoksydacyjne.

Biotyna

Biotyna inaczej nazywana jest witaminą H lub witaminą B7. Nosi także miano WITAMINY MŁODOŚCI. Dostarcza nam więcej energii, reguluje nastrój oraz poprawia wchłanianie się witaminy C. To wyjątkowa witamina z grupy B, która korzystnie wpływa na jakość naszego zdrowia i życia. Mimo iż biotyna pełni wiele różnych funkcji, bez wątpienia najpopularniejszym jej działaniem jest wpływ na kondycję włosów, skóry i paznokci.

Kwas hialuronowy

Kwas hialuronowy to organiczny związek, który jest obecny w każdym żywym organizmie. Posiada on właściwości higroskopijne, czyli takie, które umożliwiają o wiązania wody w skórze właściwej. Jedna cząsteczka kwasu hialuronowego jest w stanie związać nawet do 250 cząsteczek wody. Z wiekiem ilość kwasu hialuronowego zaczyna maleć, traci więc ona swoje zdolności do wiązania wody i obserwuje się powstawanie pierwszych zmarszczek.

Sposób użycia:

Jedną porcję (1 miarka 6 g) rozpuścić w 150 - 200 ml ciepłej wody, zamieszać, odstawić na kilka minut do całkowitego rozpuszczenia, następnie spożyć. Nie przekraczać 1 porcji dziennie.

Ważne informacje:

Nie spożywać w przypadku uczulenia na którykolwiek składnik. Nie przekraczać zalecanej porcji dziennej. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety. Zalecany jest zbilansowany sposób żywienia i zdrowy tryb życia. Nie zaleca się stosowania u osób chorujących na kamicy nerkową oraz mających tendencję do tworzenia się kamieni nerkowych. Produkt może zawierać pochodne: zbóż zawierających gluten, soi, mleka, jaj. Po użyciu opakowanie należy zawsze zamykać.

VERISOL® is a registered trademark of Gelita AG. VERISOL® jest zastrzeżonym znakiem towarowym firmy Gelita AG.

Wartość odżywcza: 6 g (1 porcja)

VERISOL® F hydrolizat kolagenu 5000 mg
Witamina C 120 mg / 150%*
Kwas hialuronowy 30 mg
Biotyna 2500 µg
*RWS - referencyjna wartość spożycia

Składniki:

verisol® f hydrolizat kolagenu rybiego, regulator kwasowości: kwas cytrynowy, witamina c (kwas l-askorbinowy), aromaty, stabilizator: guma akacjowa, substancja słodząca: sukraloza, sproszkowany sok z czerwonego buraka, hialuronian sodu, d-biotyna

Pojemność:

150g

Warunki ostrożności i przechowywanie

Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Zrównoważony sposób żywienia i prawidłowy tryb życia jest ważny dla funkcjonowania organizmu człowieka. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Kobiety w ciąży oraz matki karmiące stosowanie preparatu powinny skonsultować z lekarzem. Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników produktu.

Przechowywać w suchym miejscu, w temperaturze pokojowej, w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Podmiot odpowiedzialny:

SFD spółka akcyjna z siedzibą w Opolu
ul. Głogowska 41, 45-315 Opole