

Link do produktu: <https://www.borbe.pl/intensywne-serum-z-astaksantyna-intensive-concentrate-50ml-p-446.html>



Intensywne serum z astaksantyną INTENSIVE CONCENTRATE 50ml

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod EAN	8429007050696
Producent	LABORATORIOS TEGOR S.L.

Opis produktu

Serum polecane jest do zabiegów głęboko nawilżających lub odżywczych jako uzupełnienie linii Marine&Thermal stosowanej w gabinetach kosmetycznych oraz jako produkt odmładzający, nawilżający i odżywczy do aplikacji w domu. Działa zmiękczaająco, wygładzająco, ujędrniająco i uelastyczniająco na skórę oraz zagęszcza jej strukturę.

Skład kosmetyku:

- **Astaksantyna** - karotenoid pozyskiwany z algi *Haematococcus pluvialis* występującej na Hawajach. To substancja wytwarzana przez zwierzęta i rośliny w wyniku stresu na warunki środowiskowe. To najsilniejszy przeciwutleniacz, 65 razy mocniejszy niż witamina C, 40 razy silniejszy niż beta karoten i 550 razy lepszy niż witamina E. Chroni przed promieniami UV i zanieczyszczeniami, które niszczą DNA i membrany komórek. Stymuluje metabolizm na poziomie mitochondrialnym oraz podczas syntezy białek. Sprzyja naprawie uszkodzonych komórek.
- **Kwas hialuronowy** - naturalny biopolimer biorący udział w procesie tworzenia tkanki łącznej, należący do grupy glikozamikanów naturalnie produkowany w naskórku przez keratynocyty w małej ilości oraz w większej ilości w skórze właściwej przez fibroblasty. Zatrzymuje wodę wewnątrz komórek i tkanek, ułatwia krążenie płynów ustrojowych, wpływa na procesy regeneracji i odnowy skóry, zapewnia właściwe funkcjonowanie sieci włókien proteinowych w skórze odpowiedzialnych za elastyczność, giętkość, gęstość i objętość oraz jest prekursorem powstawania nowych włókien kolagenu i elastyny oraz pozostawia na skórze „ochronny film” przeciwdziałający parowaniu i utracie wilgoci ze skóry.
- **Wyciąg z planktonu** - morski plankton to grupa organizmów wędrujących o bardzo małych rozmiarach, które są zawieszone w wodzie morskiej i oceanicznej. Najbardziej charakterystyczne stworzenia planktonowe to okrzemki (*Rhizosolenia*), widłonogi (*Teomera acartia* i *Nauplius*), tzw. *Ofelia* i *Peridium depressum*. Zawiera oligopeptydy (główne to hexa-, hepta- i octopeptydy), których największa waga molekularna wynosi 2,000 daltonów. Otrzymywane są w procesie hydrolizy. Działają na zasadzie substratu stymulującego budowanie naturalnych włókien proteinowych takich jak kolagen, elastyna i retikuliny. Ponadto jest bogaty w oligoelementy (żelazo, wapń, potas, magnez, mangan, jod), witaminy (A, E, C, F, PP oraz witaminy z grupy B) oraz węglowodany (polisacharydy pochodzenia naturalnego powstałe z pentaglikanów i D-galakto/D-manoglikanów utrzymujące właściwy poziom wilgoci w skórze człowieka).
- **Wyciąg z alg *Laminaria digitata*** - należy do brunatnic. Charakteryzuje się brązowymi liśćmi o długości do dwóch metrów. Ze wszystkich alg morskich posiada najwyższe stężenie jodu. Zawiera białka, lipidy, węglowodany głównie w postaci polisacharydów czyli kwasu alginowego, laminaryny, agaru i fukoidyny (tworzą na skórze film nawilżający, zapewniający odpowiednie nawilżenie naskórka), mikroelementy (sód, potas, magnez, wapń, jod, chlor, żelazo i inne), witaminy z grupy B, betakaroten, tokoferole, kwas askorbinowy, chlorofile, chinony, fitosterole i inne związki organiczne o właściwościach mineralizujących, odżywczych, tonujących i pojednających.
- **Morski kolagen** - makromolekuła złożona z trzech łańcuchów aminokwasów o budowie tzw. potrójnej helisy. Wykazuje właściwości silnie odmładzające i nawilżające.
- **Algi *Lithothamnium calcareum*** - bierze udział w biosyntezie elementów tkankowych.
- **Algi *Ascophyllum nodosum*** - zawierają kwas alginowy i fukoidany, sole mineralne obecne w jodzie, żelazie, wapniu, manganie, potasie i krzemie o właściwościach antyrodnikowych.
- **Algi *Acmella oleracea*** - działanie silnie napinające B-like.
- **Algi *Imperata cylindrica*** - głęboko nawilżają skórę.

Sposób użycia: aplikować na oczyszczoną skórę rano lub/i wieczorem przed zastosowaniem odpowiedniego kremu z linii Marine&Thermal marki TDC.

Przeznaczenie produktu: **do użytku profesjonalnego i domowego**