

Link do produktu: <https://www.borbe.pl/koncentrat-z-witamina-c-komorkami-macierzystymi-i-krzemionka-vita-c-intensive-concentrate-22x2ml-p-448.html>



Koncentrat z witaminą C, komórkami macierzystymi i krzemionką VITA C INTENSIVE CONCENTRATE 22x2ml

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod EAN	8429007053529
Producent	LABORATORIOS TEGOR S.L.

Opis produktu

Koktajl do skóry twarzy z ustabilizowaną witaminą C, roślinnymi komórkami macierzystymi i organiczną krzemionką to innowacyjne połączenie składników w jednym preparacie.

Skład kosmetyku:

- **Stabilna forma witaminy C najnowszej generacji (3-O-ethyl ascorbic acid)** - ujednocila koloryt skóry i rozjaśnia ją, redukuje proces melanogenezy, dzięki silnym właściwościom antyoksydacyjnym, działa delikatnie złuszcza, ponieważ ma lekko kwasowe pH, co wpływa na odmłodzenie komórek skóry, odświeżenie i zdrowy wygląd cery. Witamina C jest konieczna do uwolnienia czynników wzrostu fibroblastów odpowiedzialnych za formowanie nowego kolagenu, elastyny, kwasu hialuronowego itp. w skórze. Forma witaminy C znajdująca się w kosmetyku jest bardzo stabilna w różnych warunkach, także w obecności wody oraz odporna na działanie światła i temperatury. Łatwo przenika nawet do skóry właściwej. Genialna dla skóry wrażliwej.
- **Roślinne komórki macierzyste (Centella asiatica, Malus domestica)** - składnik w postaci enkapsulowanej gwarantujący przenikanie do najgłębszych warstw skóry. Obecnie, możliwa jest biotechnologiczna produkcja roślinnych komórek macierzystych pozyskanych z wąkroty azjatyckiej lub jabłek bogatych w czynniki epigenetyczne. Zróżnicowane pod względem budowy, roślinne komórki macierzyste, są podobne do tych, obecnych w skórze człowieka, pod względem długości życia komórki, sposobu ich podziału i ciągłą samoodnowę w procesie rewitalizacyjnym. Kompleks roślinnych komórek macierzystych zawiera metabolity: azjatykozyd, madekasozyd, kwas azjatykowy i madekasowy oraz aminokwasy: alaninę i prolinę. Chronią i regenerują tkanki skóry.
- **Organiczna krzemionka (methylsilanol mannuronate)** - bioprzyzwajalna forma, która odgrywa ważną rolę w utrzymaniu właściwej kondycji tkanki łącznej. Odbudowuje wymianę potencjału energetycznego odbywającą się na poziomie membran komórkowych, pomnaża ilości kolagenu, elastyny, kwasu hialuronowego oraz proteoglikanów i wpływa znacząco na odbudowę struktury skóry: Dzięki temu usprawnia proces zagęszczenia skóry, spowalnia utratę elastyczności i jędrności oraz zapobiega powstawaniu zmarszczek.

Wskazania do zabiegu z użyciem preparatu:

Vita C Intensive Concentrate polecany jest do każdego rodzaju skóry od 30 roku życia wzwyż w celu zapewnienia witalności, naturalnego wyglądu, miękkości i gładkości skóry, która narażona jest na działanie promieni słonecznych i zanieczyszczenia środowiska. Może być stosowany w zabiegach dla cer szarych, skór palacza, z przebarwieniami, rozszerzonymi naczynkami, również w zabiegach mezoterapii mikroigłowej urządzeniem Dermalpunct lub z urządzeniami ułatwiającymi wnikanie preparatu w najgłębsze warstwy skóry (ultradźwięki, infuzja tlenowa). Koktajl polecany jest do zabiegów odmładzających, wybielających, skór tłustych, niedotlenionych i może być mieszany z innymi koncentratami z linii TDC Clinik.

Sposób użycia:

Należy wstrząsnąć ampułką przed użyciem, nałożyć załączony otwieracz na ampułkę i delikatnie odłamać górną jej część. Następnie wylać odpowiednią ilość produktu na dłoń i delikatnie wmasować w oczyszczoną skórę twarzy, szyi i dekoltu do całkowitego wchłonięcia.

W zabiegach profesjonalnych preparat jest aplikowany na oczyszczoną skórę w kombinacji z innymi koktajlami lub sam. W zabiegach z użyciem sprzętu kosmetycznego koktajl może być наносzony na skórę w trakcie zabiegu lub po, w zależności od

zastosowanego urządzenia. Do pielęgnacji w domu należy nanosić preparat na oczyszczoną skórę codziennie, najlepiej wieczorem. Na dzień zaleca się stosowanie kremu z odpowiednim filtrem przeciwsłonecznym.
W zabiegach profilaktycznych polecamy użycie jednej ampułki dziennie, na dwa miesiące przed rozpoczęciem lata.