

NeoStrata® Bionic Eye Cream

NeoStrata® Bionic Krem do powiek

Skład:

Octyldodecyl Neopentanoate, Glikol butylenowy, Glukonolakton 3%, Alkohol cetylowy, Stearynian glicerylu, Glikol propylenowy, PEG-75 Stearate, Glicerol, Kwas laktobionowy 1%, Witamina K 1%, Dimethicone 1%, Trietanolamina, Witamina A, Witamina E, Wyci g z ogórka, Wyci g z zielonej herbaty.

Opis:

NeoStrata® Bionic Krem do powiek jest nowoczesnym kremem do pielęgnacji bardzo wrażliwej skóry okolic oczu. Jest to idealny krem do skóry odwodnionej, zniszczonej przez działanie promieni UV, z widocznymi zmarszczkami, obrzękiem i zaczerwienieniem powiek. Dzięki zawartości polihydroksykwasów nowej generacji (**glukonolakton, kwas laktobionowy**), krem Bionic ma naturalne właściwości antyoksydacyjne i przeciwzapalne. Silnie nawadnia skórę ekstremalnie suchą. Stymuluje syntezę kolagenu, co z jednej strony powoduje ujędrnienie skóry, a z drugiej strony usprawnia procesy naprawcze. Poprzez delikatne złuszczenie martwych komórek naskórka, pobudza odnowę komórek, wygładza drobne zmarszczki i poprawia kolorystykę skóry. Daje szybkie i zauważalne efekty w terapii anti-aging (przeciwstarzeniowej). Bionic to nowoczesna formuła zawierająca unikalną kombinację trzech witamin: **A, K, E**.

Nowatorskim rozwiązaniem jest zastosowanie aktywnej formy witaminy K o nazwie **phytonadione**, w przeciwieństwie do powszechnie stosowanej utlenionej formy witaminy K, która musi być przekształcana w skórze do formy phytonadionu, aby odzyskać swoją aktywność. Transformacja wymaga zastosowania wyszczelniającej substancji, która umożliwia jej skuteczne działanie. Aktywna forma wit. K zawarta w kremie do powiek Bionic jest wyjątkowo skuteczna nawet przy niedostatecznym nawilżeniu. Wzmacnia strukturę komórek skóry, redukuje zaczerwienienia wokół oczu oraz zmniejsza zaczerwienienia. **Pro-witamina A (Retinol)** ma właściwości przeciwstarzeniowe, stymuluje odnowę komórek skóry, działa globalnie i skutecznie. Redukuje widoczne delikatne linie i zmarszczki oraz ogranicza powstawanie nowych.

Witamina E to naturalny przeciwutleniacz. Chroni skórę przed działaniem wolnych rodników, pomaga wygładzić i nawilżyć skórę, poprawia jej kolorystykę.

Bionic zawiera również **wyci g z ogórka**, który wygładza, nawilża, łagodzi, koi, i delikatnie rozjaśnia skórę, zmniejsza dyskomfort „ciężkich”, opuchniętych powiek. Składnikiem o wielkim znaczeniu w kremie do powiek Bionic jest **wyci g z zielonej herbaty**, o naturalnych właściwościach antyoksydacyjnych, od dawnych redukuje „sińce” oraz obrzęk powiek górnych i dolnych („worki pod oczami”).

Krem zawiera także opatentowany przez NeoStratę kompleks amfoteryczny, zapewniający powolną penetrację, dzięki czemu gwarantuje kontakt z aktywnymi substancjami w ilościach samodzielnie dostosowanych do potrzeb i możliwości skóry, bez ryzyka podrażnienia.

Wskazania:

Preparat ma szczególne zastosowanie w zapobieganiu starzeniu się skóry powiek. Jego unikalna kompozycja powoduje zmniejszenie zaczerwienienia wokół oczu oraz obrzęków, zapobiega powstawaniu zmarszczek, redukuje je istniejące. Może być stosowany jako krem ochronny zmniejszający wrażliwość skóry narażonej na działanie promieni słonecznych. Przeciwdziała postłonecznym uszkodzeniom skóry powiek. Zalecany jest również do pielęgnacji powiek po zabiegach medycznych i kosmetycznych. Jest doskonałym kremem pod makijaż. Łagodzi skutki podrażnienia powiek w wyniku stosowania kosmetyki kolorowej, a także im przeciwdziała.

Sposób użycia: Stosować raz dziennie. Delikatnie nakładać krem wokół oczu (do granicy kości oczodołu) do momentu całkowitego wchłonięcia. W okresie zwiększonego nasłonecznienia wskazane jest dodatkowo stosowanie kremu z filtrem UV. Krem nieutrudnia wykonania makijażu.

Uwagi:

Preparat nie zawiera substancji zapachowych i pochodzenia zwierzęcego, nie ma działania zamykającego gruczołów łojowych (zaskórnikotwórczego), nie podrażnia.

Właściwości aktywnych substancji:

Glukonolakton jest naturalnym antyoksydantem, zwalczającym wolne rodniki, który zapobiega starzeniu się skóry. Ma właściwości obronne i ochronne przed skutkami działania promieni UV. Jest substancją silnie nawadniającą skórę suchą i zmienioną chorobowo. Glukonolakton ma istotne znaczenie w procesach odnowy komórkowej. Poprzez nawodnienie poprawia fakturę skóry, ujędrnia ją, wygładza drobne zmarszczki, zmniejsza wrażliwość skóry na działanie czynników drażniących, ostatecznie hamuje procesy starzenia. Dzięki swoim właściwościom, glukonolakton znalazł zastosowanie u pacjentów z bardzo suchą, nadwrażliwą skórą oraz w celu przyspieszenia odnowy naskórki np. po zabiegach laserowych.

Kwas laktobionowy charakteryzuje się silnymi właściwościami antyoksydacyjnymi. Hamuje działanie enzymów przetrzeźwiających trzkomórkowej naskórki tzw. metaloproteinaz, przez co zapobiega tworzeniu się zmarszczek, teleangiektazji, wiotczeniu skóry. Poprzez pobudzenie syntezy kolagenu, wzmacnia mechanizmy naprawcze, stanowi ochronę przed skutkami działania promieni UV. Ma unikalną właściwość wiązania wody i tworzenia na powierzchni skóry „filmu”, który powoduje, że skóra staje się gładką i mięką, co wzmacnia ochronną barierę naskórkową. Kwas laktobionowy pozbawiony jest właściwości drażniących, może być stosowany do pielęgnacji skóry wrażliwej i suchej oraz zmienionej chorobowo. Jest polihydroksykwasem nowej generacji, który zbudowany jest z kwasu glukonowego połączonego z cukrem - galaktozą. Ze względu na swój budowę związek ten łączy w sobie jednocześnie właściwości alfahydroksykwasów z unikalnymi właściwościami zależnymi od galaktozy, takimi jak np. przyspieszenie procesu gojenia się ran. Stosowany miejscowo wzmacnia czynną barierę naskórkową, wspomaga proces odnowy komórkowej, nawilża naskórek, powoduje złuszczenie powierzchniowych warstw komórek warstwy rogowej. Podobnie jak inne hydroksykwasy stymuluje fibroblasty do produkcji włókien kolagenowych, elastycznych i wpływa na produkcję glikozaminoglikanów w skórze wiekowej. Ponadto dzięki właściwościom antyoksydacyjnym zmniejsza uszkodzenia tkanek spowodowane działaniem rodników tlenowych. Klinicznie kwas laktobionowy znalazł zastosowanie w pielęgnacji zniszczonej skórą, w zapobieganiu starzeniu się skóry, a także w pielęgnacji pozabiegowej np. po peelingach czy laseroterapii. W ostatnich latach wykazano korzystne działanie kwasu laktobionowego w leczeniu niektórych zapalnych chorób skóry takich jak wyprysk, trądzik różowaty, łojotokowe zapalenie skóry, zaburzenia naczyńniowe.

Producent : **NeoStrata Company Inc. USA, NJ 08540**

Wyłącznie dystrybutor w Polsce:

Derm-Service Pologne

02-515 Warszawa, ul. Puławska 15, tel. + 48 22 521 42 22; fax: 521 42 25

www.derm-service.com.pl; www.akademiazdrowia.org

Data sporządzenia lub data ostatniej weryfikacji ulotki: maj 2008r.