



Crème RenewLift Krem liftingujący i odmładzający skórę (30ml).

Cena 160,00 zł

WSKAZANIA:

- w terapii przeciwstarzeniowej powyżej 40 roku życia
- skóra zwiotczała, pozbawiona sprężystości
- powierzchniowe i głębokie zmarszczki
- skóra z cechami starzenia słonecznego: zmarszczki, wiotkość, utrata kolorytu i elastyczności, zaburzenia rogowacenia, rogowacenie słoneczne, przebarwienia
- skóra wrażliwa, sucha i normalna

DZIAŁANIE: Krem do skóry zwiotczonej intensywnie liftingujący i napinający, odbudowujący - działanie silnie anty-oxidacyjne.

KORZYŚCI: Odmładza i odbudowuje skórę.

SPOSÓB UŻYCIA: Stosować na noc (ewentualnie rano); krem nałożyć równomiernie na okolice twarzy i szyi..

WAŻNE: Formuła produktu stworzona została przede wszystkim w celu zminimalizowania reakcji alergicznych. Jakkolwiek mogą jednak pojawić się delikatne zaczerwienienie i pieczenie. Intensywność tej reakcji zależy od stopnia wrażliwości skóry. W przypadku wystąpienia silnego zaczerwienienia lub uporczywego podrażnienia skóry zaleca się zaprzestanie stosowania kremu. Nie stosować preparatu na uszkodzoną skórę. W przypadku kontaktu z oczami natychmiast zmyć wodą.

SKŁAD:

Diosgenina (fitohormon) - steroidowy hormon roślinny określany mianem **fito-DHEA** i jest cennym składnikiem wspomagającym procesy metaboliczne w komórkach skóry. Stosowanie poprawia sprężystość skóry, powoduje wyraźne spłycenie zmarszczek, zmniejsza przebarwienia, nadaje jednolity koloryt. Fitohormony charakteryzują się również silnymi właściwościami antyoksydacyjnymi. Neutralizują działanie wolnych rodników, hamują mutacje komórkowe, działają przeciwnowotworowo, zapobiegają utlenianiu i uszkodzeniu błon komórkowych. Spowalniają także działanie enzymów np. kolagenazy rozkładającej włókna podporowe skóry właściwej.

Glikozaminoglikany - nazywane także mukopolisacharydami, będące podstawowymi składnikami tkanki łącznej człowieka pobudzają działanie fibroblastów, poprawiają krążenie w skórze właściwej. Ich główne zadanie polega na kontrolowaniu prawidłowego przekazywania składników odżywczych pomiędzy krwią a komórką, doprowadzają do macierzy składniki odżywcze, poprawiają metabolizm.

Kwas hialuronowy - mukopolisacharyd łączący ze sobą włókna kolagenowe i elastynowe w skórze właściwej. Kwas hialuronowy jest w stanie związać od tysiąca do czterech tysięcy razy więcej wody niż wynosi jego masa i z tego powodu jest stosowany w produktach kosmetycznych jako jeden z najbardziej wartościowych czynników nawilżających. Kwas hialuronowy pełni funkcję nawilżacza - wiąże wodę, chroni przed wysuszeniem, wygładza naskórek, wspiera właściwości ochronne. Produkty z kwasem hialuronowym można bezpiecznie stosować zimą, ponieważ, w przeciwieństwie do kremów, w których czynnikiem nawilżającym jest woda, nie wywołują teleangiektazji (rozszerzania naczyń krwionośnych). Kwas hialuronowy wykorzystywany jest również jako naturalny film, osłaniający warstwę rogową naskórka (przed wnikaniem w nią substancji chemicznych i bakterii). Pełni również rolę nośnika tzw. substancji ułatwiającej wprowadzenie innych składników preparatu w głąb skóry.

Lizyna PCA – właściwości silnie nawilżające.

SKŁAD (INCI): AQUA (WATER) – C12-20 ACID PEG-8 ESTER – POLYSORBATE 20 - HYDROLYZED GLICOSAMINOGLYCANS – DIOSCOREA VILLOSA (WILD YAM) ROOT EXTRACT – CETEARYLETHYLHEXANOATE – ZEA MAYS (CORN) OIL – POLYMETHYLMETHACRYLATE – SACCHARIDE ISOMERATE – UREA - CYCLOPENTASILOXANE – PHENOXYETHANOL – ISOPROPYL MYRISTATE - PARFUM (FRAGRANCE) – LYSINA PCA – IMIDAZOLIDINYL UREA – ETHYLHEXYLGLYCERIN – SODIUM HYALURONATE.