

LBIOTICA ESTETIC CLINIC MULTI PROTECTION Krem pielęgnacyjny przeciw fotostarzeniu SPF50 na dzień 35



Cena: 44,90 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	35 ml
Postać	-
Producent	OCEANIC S.A.
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk
Substancja czynna	-

Opis produktu

WskazaniaPIELĘGNACYJNY DERMO-ZABIEG PRZECIW FOTOSTARZENIU to krem o lekkiej konsystencji z SPF 50 do stosowania na dzień, który szybko się wchłania, nie pozostawiając białego filmu na skórze. Łączy w sobie nowatorską, opatentowaną technologię CELL TECH RENO-PROTECTOR® o potrójnym działaniu oraz kompleks filtrów, który zapewnia bardzo wysoką ochronę przed uszkodzeniami DNA oraz struktur komórek skóry, powodowanymi działaniem promieniowania słonecznego UVA, UVB i IR oraz niebieskiego światła ekranowego HEV. Zaawansowana multiprotekcyjna formuła kremu z dodatkiem antyoksydantów w postaci stabilnej formy witaminy C oraz witaminy E zapewnia skuteczne działanie spowalniające procesy starzenia się skóry oraz redukujące istniejące zmiany na skórze: zmniejsza widoczność zmarszczek, redukuje i chroni przed powstawaniem przebarwień, wyrównuje koloryt skóry. Dzień po dniu skóra odzyskuje gładkość, jest bardziej ujędrniona o wyrównanym kolorycie. Nabiera promiennego blasku i odczuwalnego nawilżenia.**Działanie**CELL TECH RENO-PROTECTOR® nowatorska, opatentowana technologia oparta na działaniu wysokoaktywnego antyoksydantu zamkniętego w inteligentnym mikronośniku, biogodnym ze skórą. Który dzięki mechanizmowi stopniowego uwalniania, skutecznie i efektywnie przenika do głębszych warstw skóry, potęgując oraz przedłużając jego działanie w czasie.Potwierdzona, potrójna skuteczność:1. Przeciwdziałanie starzeniu - skutecznie wnika do żywych warstw naskórka, działając antyoksydacyjnie i zapewniając długotrwałą ochronę przed wolnymi rodnikami.2. Ochrona i przyspieszenie regeneracji komórek – silnie nawilża oraz intensywnie odżywia skórę, nawet głęboko przesuszoną i zniszczoną.3. Fotoprotekcja – chroni przed szkodliwym promieniowaniem UV.Działanie składników aktywnych:• ADVANCED HIGH FACTOR SYSTEM - SPF 50 to kompleks filtrów, który zapewnia bardzo wysoką ochronę skóry na wielu poziomach. Skutecznie zabezpiecza przed promieniowaniem słonecznym UVA, UVB i IR oraz przed światłem niebieskim HEV emitowanym przez ekrany komputerów i smartfonów oraz inne urządzenia elektryczne. Jego kompleksowe działanie chroni przed uszkodzeniami DNA i struktury komórek skóry, które są typowe dla procesu fotostarzenia. • 2% WITAMINY C + E to kompleks antyoksydantów, w tym stabilnej formy witaminy C, który wspiera syntezę kolagenu oraz wpływa na zmniejszenie intensywności przebarwień. • 1% NONAPEPTYD + KOFEINA CPLX hamuje syntezę melaniny w skórze, skutecznie chroniąc przed powstawaniem przebarwień. • 7% NATURAL MOISTURIZING FACTOR uzupełnia niedobory naturalnego czynnika nawilżającego, zapobiegając przesuszeniu.Skuteczność potwierdzona badaniami:• 100%* potwierdza OCHRONĘ SKÓRY PRZED POWSTAWANIEM PRZEBARWIEŃ I FOTOSTARZENIEM• 100%* potwierdza ZMNIEJSZENIE ILOŚCI ZMARSZCZEK• 97% badanych potwierdza WYGŁADZENIE I WZMOCNIENIE SKÓRY• 90% badanych potwierdza, że PRODUKT STANOWI IDEALNĄ BAZĘ POD MAKIJAŻ*Badania aparaturowe

wykonane pod nadzorem lekarza dermatologa po 4. tygodniach regularnego stosowania kremu. **Badania aplikacyjne z udziałem 30 kobiet wykonane pod nadzorem lekarza dermatologa po 4. tygodniach regularnego stosowania kremu.** Produkt przeznaczony dla: KAŻDY RODZAJ SKÓRY, W SZCZEGÓLNOŚCI ZE SKŁONNOŚCIĄ DO PRZEBARWIEŃ. **Sposób użycia** Odpowiednią ilość kremu nanieś na oczyszczoną skórę twarzy, omijając okolice oczu. Stosuj codziennie rano. **Skład** Aqua, Octocrylene, Dicaprylyl Ether, Dibutyl Adipate, Ethylhexyl Triazone, Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine, Glycerin, 3-O-Ethyl Ascorbic Acid, Caffeine, Cetearyl Alcohol, Tocopheryl Acetate, Mangiferin, Magnesium Aspartate, Zinc Gluconate, Copper Gluconate, Nonapeptide-1, Sodium Hyaluronate, Hydroxyethyl Urea, Polyacrylate Crosspolymer-6, Sodium Lactate, Tocopherol, Lecithin, Silica, Sodium Citrate, Hydroxyacetophenone, Phenoxyethanol, Ethylhexylglycerin, Citric Acid, Parfum

Galeria

