

# FLOS-LEK Sun Care krem ochronny na słońce SPF 50 + , 50 ml

Cena: 25,54 zł



## Opis słownikowy

Postać	Krem
Producent / Podmiot Odpowiedzialny	"LABORATORIUM KOSMETYCZNE "FLOSLEK" FURMANEK SP.J."
Przechowywanie	Temperatura pokojowa
Rejestracja	Kosmetyk

## Opis produktu

Ochronny krem na słońce SPF 50+, SUN CARE, z masłem shea, z witaminą E, do skóry wrażliwej

Wodoodporny krem przeciwsłoneczny przeznaczony jest do ochrony wrażliwej i skłonnej do podrażnień skóry twarzy i ciała, narażonej na bezpośrednią ekspozycję słoneczną. Dzięki synergicznie dobranym filtrom naturalnym, mineralnym i chemicznym krem anty UV zapewnia bardzo wysoką ochronę przeciwsłoneczną. Wydłuża możliwość bezpiecznego przebywania na słońcu oraz minimalizuje ryzyko powstawania poparzeń słonecznych. Produkt umożliwia osiągnięcie efektu pięknej i naturalnej opalenizny bez poparzeń i przebarwień.

Promieniowanie UV często rozumiane jest jako działanie światła słonecznego, które wywołuje ciepło i blask, zatem możemy je zobaczyć i poczuć. Warto jednak mieć tę świadomość, że promienie UV działają nawet w pochmurne dni, nie ogrzewają, są niewidoczne, zatem mogą uszkodzić naszą skórę w najmniej oczekiwanym momencie. Dlatego tak ważne jest, aby nie polegać na temperaturze, decydując o potrzebie ochrony przeciwsłonecznej. Sprawdź czy Twoja aplikacja pogodowa zawiera informacje o indeksie UV lub zainstaluj taki program w swoim smartphon'ie. Dzięki nowoczesnemu rozwiązaniu sprawdzisz aktualny indeks promieniowania i dostosujesz wariant ochrony przeciwsłonecznej do typu Twojej skóry oraz planowanej aktywności.

SUN CARE Ochronny krem na słońce SPF 50+ warto stosować każdego ranka – w trakcie porannej rutyny pielęgnacyjnej oraz w ciągu dnia, gdy planujemy spędzić dłuższy czas na zewnątrz. Dobry krem przeciwsłoneczny posiada filtry UVA i UVB nowej generacji, które zapewniają niezawodną ochronę przed promieniowaniem, nawet w przypadku osób o I i II fototypie skóry (najbardziej wrażliwa na działanie promieni słonecznych).

**Nie wiesz jaki masz fototyp skóry? Sprawdź!**

Fototyp I – skóra mlecznobiała, widoczne piegry, włosy złoto-rude, zawsze ulega poparzeniu. Zalecany filtr: SPF 50+, po kilku dniach

ekspozycji można go zastąpić filtrem SPF 30.

Fototyp II – skóra jasna, sporo piegów, włosy blond, słabo się opala. Duża skłonność do poparzeń. Zalecany filtr: minimum SPF 30 w pierwszym tygodniu przebywania na słońcu.

Fototyp III – skóra jasna lub lekko oliwkowa, rzadko ulega poparzeniom. Włosy ciemny blond lub brąz. Zalecany filtr: minimum SPF 15 w pierwszym tygodniu przebywania na słońcu.

Fototyp IV – skóra oliwkowa, nie ulega poparzeniom, opala się na ciemny kolor. Zalecany filtr: minimum SPF 10 w pierwszym tygodniu ekspozycji na słońce.

#### **Bardzo wysoką ochronę UV oraz właściwości pielęgnacyjne kremu zapewniają:**

Filtry ochronne – zapewniają wysoką ochronę UV, która zabezpiecza przed fotostarzeniem i nadmierną pigmentacją.

Masło Shea - stanowi naturalny filtr UV, dodatkowo utrzymuje wilgoć w skórze czyniąc ją gładką i miękką.

Witamina E – działa antyoksydacyjne, wspiera regenerację naskórka.

Gliceryna – wykazuje działanie silnie nawilżające, pomaga chronić skórę przed podrażnieniami.

Nie składamy obietnic bez pokrycia. Niezależne badania potwierdziły, że SUN CARE Ochronny krem na słońce SPF 50+:

- zapewnia ochronę przeciwsłoneczną oraz zabezpiecza skórę przed oparzeniami wg 95% badanych\*\*,
- wyraźnie zmniejsza szorstkość naskórka, wygładza skórę wg 75% badanych\*\*,
- zmiękcza naskórek wg 75% badanych\*\*,
- poprawia nawilżenie skóry nawet o 75% po 5h od aplikacji\*\*\*.

\*\*Badania aplikacyjne pod kontrolą dermatologa, na grupie probantów w wieku 24-73 lata po 2 tygodniach stosowania.

\*\*\*Badania aparaturowe na grupie osób przy użyciu specjalistycznej aparatury pomiarowej.

#### **Sposób użycia:**

Równomiernie rozprowadź krem na skórze, najlepiej 20-30 min. przed planowanym wyjściem na zewnątrz. Czynność możesz powtarzać kilkakrotnie w ciągu dnia.

Uwaga! Nadmierne przebywanie na słońcu stanowi zagrożenie dla zdrowia. Produkty przeciwsłoneczne nie stanowią 100% ochrony przed promieniowaniem UV.

#### **Składniki:**

Aqua, Octocrylene, C12-15 Alkyl Benzoate, Titanium Dioxide (nano), Ethylhexyl Stearate, Butyl Methoxydibenzoylmethane, Glycerin, Polyglyceryl-4 Isostearate, Cetyl PEG/PPG-10/1 Dimethicone, Hexyl Laurate, Butyrospermum Parkii Butter, Butylene Glycol Dicaprylate/Dicaprate, Cyclopentasiloxane, Silica, Dimethicone, Cera Microcrystallina, Hydrogenated Castor Oil, Sodium Chloride, Tocopheryl Acetate, Paraffin, Parfum, Cetyl Dimethicone, Methylparaben, PEG-8, Tocopherol, Ascorbyl Palmitate, Ascorbic Acid, Citric Acid, Cyclohexasiloxane, Propylparaben, BHT.