



## Krem do opalania SPF 30 UVA UVB Sun Care.

Cena	<b>45,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>00066/2018</b>
Ilość w opakowaniu	<b>150ml</b>

### Opis produktu

# Krem do opalania SPF 30 UVA/UVB wysoka ochrona. Wodoodporna, roślinna formuła.

### **Delikatny przeciwśłoneczny krem do ciała i twarzy dla każdego rodzaju cery i skóry z ekstraktem z aloesu i wodą termalną.**

Emulsja posiada wysokie, stabilne filtry przeciwśłoneczne dające współczynnik ochrony przeciwśłonecznej SPF 30, dzięki czemu skutecznie blokuje promienie słoneczne oraz chroni skórę przed promieniowaniem UVA i UVB zapobiegając oparzeniom słonecznym.

Opracowana dla ochrony i pielęgnacji skóry podczas przebywania i opalania na słońcu.

Emulsję wyróżnia delikatna nawilżająca kompozycja roślinnego mlecza do ochrony przeciwśłonecznej z kremową konsystencją, która szybko wchłania się w skórę, nie pozostawiając białych plam oraz nieprzyjemnego filmu. Po aplikacji cera jest odświeżona i posiada zdrowy blask. Zapobiega pojawianiu się tłustego połysku. Po aplikacji utrzymuje skórę w czystości i świeżości. Filtr SPF 30 zapewnia wysoką ochronę, pielęgnację oraz nawilżenie skóry podczas wycieczek, oraz kąpiele w morzu lub oceanie.

Wodoodporny skład zapewnia długotrwałą wysoką ochronę przeciwśłoneczną nawet podczas wodnych kąpiele słonecznych, piaskoodporna formuła zabezpiecza przed nadmiernym przyklejaniem się piasku do ciała.

Ekstrakt z aloesu zapewnia wielowarstwową ochronę skóry. Jej polisacharydy nakładają się na powierzchnię skóry, tworząc warstwę nawilżającą, która z kolei chroni skórę przed promieniowaniem UV. Ekstrakt z aloesu składa się z ponad 160 przydatnych składników. Zawiera aminokwasy, witaminy i minerały. Ma właściwości bakteriobójcze i bakteriostatyczne, stymuluje krążenie krwi, pomaga skórze zatrzymać wilgoć i zmniejsza stan zapalny. Właściwości nawilżające i zmiękczone

ekstraktu z aloesu są szczególnie skuteczne w przypadku skóry starzejącej się i trądzikowej, ponieważ ma również działanie lecznicze i regenerujące dzięki specjalnej substancji zwanej ligniną. Zwiększa elastyczność skóry, pomaga przenosić wilgoć do głębszych warstw skóry i poprawia procesy metaboliczne skóry.

## Emulsja w kremie, prosta formuła podczas opalania, zawiera m.in.:

- sok z aloesu — dla uczucia ukojenia i głębokiego nawilżenia skóry
- woda termalna — dla odświeżenia i łagodzenia skóry
- aktywator Vita D — dla odczuwalnej regeneracji skóry i ochrony przed czynnikami zewnętrznymi

## Proste użycie kremu Care Sun SPF 30:

- Przed użyciem wstrząśnąć, a następnie obficie nanieść i rozprowadzić na skórę
- Zabezpieczyć skórę na ok. 20-30 min przed wyjściem na słońce
- Zaleca się ponowne używanie w trakcie kąpieli słonecznych, a także po wyjściu z wody.
- Unikać kontaktu z odzieżą — może pozostawiać plamy.
- **Zawartość: 150 ml**

# Kremy do opalania to ochrona, którą należy stosować.

Krem do opalania z wysokim filtrem to obowiązkowe i podstawowe kosmetyki podczas ekspozycji ciała na słońce, szczególnie podczas wypraw do stref sub i tropikalnych. Chronią przed konsekwencjami szkodliwego działania promieniowania słonecznego UV w postaci oparzeń słonecznych, przebarwień, fotostarzenia, a nawet przed różnymi rodzajami chorobami spowodowanymi nadmiernym opaleniem skóry. Mimo że kremy do opalania z wysokim filtrem stanowią podstawę letniej pielęgnacji, wiele osób decyduje się na kosmetyki z niższą ochroną bądź niewłaściwie ich używa. Należy jednak wskazać, że na promienie UV skóra narażona jest nie tylko latem – kiedy słońce świeci najsilniej, ale również w ciągu całego roku. Z tego powodu, warto ją chronić i odpowiednio pielęgnować przez cały czas. Warto podkreślić, że niektóre powierzchnie odbijają promienie słoneczne – intensyfikując tym samym ich działanie. Wśród nich należy wskazać śnieg, wodę, a nawet piasek. Odpowiedni balsam do opalania na lato to kosmetyk o możliwie najwyższej ochronie – najlepsze będą produkty zawierające faktor SPF 50. Stosowanie kosmetyków z filtrem przeciwsłonecznym wpływa na kondycję skóry. Dzięki temu, że skóra nie jest wystawiona na ekspozycję słońca, starzeje się wolniej, nie jest podrażniona i nie ma podrażnień. Jeśli chcesz uniknąć fotostarzenia się skóry stosuj swoje ciało kremy, emulsje i balsamy z wysokim filtrem. Na skórze wystawionej na działanie promieni słonecznych, która nie jest chroniona żadnymi kosmetykami przeciwsłonecznymi, rumień może pojawić się już po około 20 minutach. Oznacza to, że jest to bezpieczny czas, kiedy na skórze nie pojawią się poparzenia słoneczne i zaczerwienienia. Warto jednak wskazać, że okres ten może się różnić w zależności od karnacji.

## Uwagi:

Nadmierne przebywanie na słońcu może powodować poważne zagrożenie dla zdrowia. Chronić niemowlęta i dzieci przed bezpośrednim światłem słonecznym. Produkty z filtrami UVA/UVB nie zapewniają 100% ochrony. Krem obficie nanieść i rozprowadzić równomiernie na skórze przynajmniej 20-30 minut przed wyjściem na słońce. \*Dla podtrzymania ochrony zaleca się powtarzać aplikację kilkakrotnie w czasie plażowania oraz po każdej kąpieli. Unikać bezpośredniego kontaktu z odzieżą i tekstyliami.

## Dobre praktyki podczas opalania:

- Skóra powinna się przyzwyczajać stopniowo do opalania. Pierwszego dnia przebywaj na słońcu krótko — np. ok. 30 minut i każdego kolejnego dnia wydłużaj czas kąpieli słonecznych.
- Podczas plażowania zawsze stosuj kremy, olejki, emulsje ochronne z odpowiednim filtrem ochronnym. .
- Miejsca szczególnie narażone, o których często zapominamy podczas aplikacji to, skóra twarzy małżowina uszna,

lysina i stopy.

- Staraj się nie opalać w godzinach 11- 16, kiedy słońce jest najsilniejsze.
- Używaj kremów z filtrem także w pochmurne dni - 90% promieni słonecznych przenika przez chmury.

## Średnia roczna promieniowania UV według - INDEXU UV

Indeks UV jest to międzynarodowy standard pomiaru promieniowania ultrafioletowego (UV) emitowanego przez Słońce danego dnia, w określonym miejscu świata. Skala Indeksu UV zawiera się między 0 a 16, jednak, zarówno, w Polsce jak i na prawie całym świecie, nie spotyka się wartości większych niż 11. Indeks UV powinien być stosowany do powszechnego rozbudzania świadomości o szkodliwym oddziaływaniu słońca i promieniowania UV na zdrowie ludzkie oraz informowaniu i ostrzeganiu ludzi o konieczności stosowania środków ochronnych w danym regionie. Nie zdając sobie sprawy z tego jak wielkie promieniowanie występuje w strefie równikowej i podrównikowej wystawiamy siebie i nasze dzieci na ogromne niebezpieczeństwa. Cierpi przez to nasza skóra: oparzenia i alergie słoneczne, przyspieszone starzenie się skóry, plamy pigmentacyjne, nowotwory skóry oraz oczu, zaćma oraz udary słoneczne. Stopień szkodliwości promieniowania UV zależy nie tylko od wielkości dawki UV ale także od indywidualnej wrażliwości skóry, szczególnie skóry europejskiej populacji, która nie jest przystosowana do nadmiernego słońca i promieniowania UV. Poniżej przedstawiamy uśredniony roczny Indeks UV dla różnych regionów świata - Jest to znormalizowany wskaźnik zaleceń min. dla osób wyjeżdżających w różne regiony świata, a szczególnie tropiki. Jego definicja została znormalizowana i opublikowana przez Światową Organizację Zdrowia (WHO), Światową Organizację Meteorologiczną (WMO), Program Środowiskowy Narodów Zjednoczonych (UNEP) i Międzynarodową Komisję do Promieniowania Niejonizującego (ICNIRP). Międzynarodową Komisję do Promieniowania Niejonizującego (ICNIRP).

Skala indeksu UV	Poziom zagrożenia	Opis i rodzaj ochrony
	<b>NISKI</b>	Brak zagrożeń dla zdrowego człowieka Noszenie okularów przeciwsłonecznych; noś je, jeśli leżący na ziemi śnieg odbija promieniowanie słoneczne lub jeśli masz bardzo wrażliwą skórę. Stosuj filtry UVA-UVB 6-15 SPF.
	<b>UMIARKOWANY</b>	Średnie zagrożenie podczas dłuższego przebywania na słońcu Noś okulary przeciwsłoneczne, ochraniaj ciało ubraniami i nakryciem głowy, w południe, gdy promieniowanie jest najintensywniejsze, poszukaj zacienionego miejsca. Stosuj filtry UVA-UVB 15-30 SPF. Czas przebywania bezpośrednio na słońcu do 40 minut.
	<b>WYSOKI</b>	Wysokie i bardzo wysokie zagrożenie podczas dłuższego przebywania na słońcu Noś okulary przeciwsłoneczne, ochraniaj ciało jasnymi ubraniami oraz nakryciami głowy, Stosuj filtry UVA-UVB 30-50 SPF. Czas przebywania bezpośrednio na słońcu do 30 minut
	<b>BARDZO WYSOKI</b>	Bardzo wysokie zagrożenie podczas przebywania na słońcu Ochroniać się w sposób podany powyżej. Dodatkowo należy jeszcze bardziej troszczyć się o skórę, gdyż może wystąpić bardzo szybkie opalenie, a nawet oparzenie. Stosuj filtry UVA-UVB 40-50+ SPF. Czas przebywania bezpośrednio na słońcu do 20 minut
	<b>EKSTREMALNY</b>	Ekstremalne zagrożenie podczas przebywania na słońcu Stosuj wszelkie metody ochrony wliczając w to: okulary przeciwsłoneczne, ochraniaj ciało nosząc koszulki z długim rękawem oraz spodnie; noś szerokie, jasne kapelusze. Stosuj filtry UVA-UVB 50+ SPF. Czas przebywania bezpośrednio na słońcu do 15 minut

## MAPA INDEXU

