



Chłodząca Pianka Regeneracyjna po Opalaniu do ciała

Cena	35,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	00069/2025
Ilość w opakowaniu	200 ml

Opis produktu

Regenerująca pianka po opalaniu do ciała – pełnia świeżości, ukojenia i regeneracji w Tropikach ☀☀

☀☀ Czy można jednocześnie chronić skórę przed słońcem i zapewnić jej orzeźwienie? - Tak!

Chcesz, by skóra po słońcu znów była chłodna, miękka i ukojona – bez lepkości i bez czekania?

Sięgnij po **łagodzącą piankę po opalaniu Jantar Sun**, która działa jak ratunek SOS dla skóry po intensywnym dniu na słońcu. Jej odświeżająca formuła z **15% D-pantenolu** i **aloesem** natychmiast koi, intensywnie nawilża i przywraca komfort, dzięki czemu skóra odzyskuje miękkość i równowagę.

Kompleks chłodzący przynosi natychmiastowe uczucie ulgi, a lekka, puszysta konsystencja pianki **błyskawicznie się wchłania**, nie pozostawiając tłustej warstwy. Zamiast tego daje przyjemne uczucie świeżości i lekkości – idealne po kąpielach słonecznych.

Formuła została wzbogacona o **bursztyn**, naturalny antyoksydant, który wspiera regenerację naskórka i chroni przed skutkami stresu oksydacyjnego. Skóra staje się gładka, miękka i pełna blasku, a opalenizna dłużej zachowuje swój promienny odcień.

Efekt: natychmiastowe ukojenie, nawilżenie i długotrwały komfort – bez lepkości, tylko świeżość i miękkość skóry po słońcu.

Rodzaj skóry: Normalna, Sucha, Mieszana, Tłusta

Konsystencja: Pianka

Skład, który pracuje na Twoją skórę.

To kosmetyk, który jednocześnie **koi, chłodzi i regeneruje** skórę po słońcu.

- ☐ **Pantenol (Panthenol):** intensywnie nawilża, łagodzi i wspiera regenerację naskórka; wzmacnia barierę ochronną skóry, zmniejsza zaczerwienienia i uczucie ściągnięcia.
- ☐ **Aloes (Aloe Barbadensis Leaf Juice):** koi podrażnienia, przywraca komfort i równowagę; głęboko nawadnia i wspomaga naturalne procesy odnowy po ekspozycji słonecznej.
- ☐ **Ekstrakt z bursztynu (Amber Extract):** naturalny antyoksydant; chroni przed wolnymi rodnikami, wspiera regenerację i nadaje skórze promienny, zdrowy wygląd.
- ☐ **Menthyl Lactate:** zapewnia delikatny, długotrwały efekt chłodzenia; przynosi natychmiastową ulgę rozgrzanej skórze.
- ☐ **Mentol (Menthol):** intensyfikuje uczucie świeżości, łagodzi pieczenie i przyjemnie chłodzi, pozostawiając skórę odświeżoną i zrelaksowaną.

Każdy składnik ma swoje zadanie i żaden nie znalazł się tu przypadkiem.

Efekt, po który sięgasz z przyjemnością każdego dnia – **chłodna, gładka i ukojona skóra po słońcu.** ☐☐

Dlaczego jest wyjątkowy?

- ☐ **Natychmiast koi i łagodzi** uczucie gorąca po słońcu – dzięki połączeniu aloesu i mentholu skóra odzyskuje komfort i świeżość już po pierwszym użyciu.
- ☐ **Regeneruje i wzmacnia** barierę ochronną skóry – 15% D-pantenolu wspiera odnowę naskórka i przyspiesza procesy gojenia.
- ☐ **48 h nawilżenia i ukojenia** – aloes i pantenol utrzymują optymalny poziom wilgoci, przywracając miękkość i elastyczność.
- ☐ **Antyoksydacyjna tarcza z bursztynem** – neutralizuje wolne rodniki, chroni przed stresem oksydacyjnym i wspiera zdrowy wygląd skóry.
- ☐ **Efekt chłodzącej ulgi** – menthol i menthyl lactate błyskawicznie obniżają temperaturę skóry, dając przyjemne uczucie orzeźwienia.
- ☐ **Zero lepkości – tylko lekkość i świeżość.** Piankowa konsystencja błyskawicznie się wchłania, nie pozostawiając tłustego filmu.
- ☐ **Dłużej zachowana, równomierna opalenizna.** Skóra pozostaje gładka, promienna i pełna blasku.
- ☐ **Letni, subtelny zapach** otula ciało i utrzymuje się na skórze, przywołując wspomnienie słońca i lata.

Dla kogo?

- ☐ **Dla każdego typu skóry** – również wrażliwej, delikatnej i skłonnej do podrażnień po słońcu.
 - ☐ **Dla tych, którzy chcą natychmiastowego ukojenia** i chłodnego komfortu po opalaniu.
 - ☐ **Dla osób, które wolą lekką piankę** zamiast gęstych balsamów – bez lepkości, bez czekania.
 - ☐ **Dla miłośników słońca i plaży**, którzy potrzebują produktu SOS po ekspozycji UV.
 - ☐ **Dla tych, którzy chcą przedłużyć trwałość opalenizny** i zachować gładką, promienną skórę na dłużej.
 - ☐ **Dla każdego, kto lubi pielęgnację, która naprawdę działa** – szybko, skutecznie i z przyjemnością. ☐☐
-

Jak stosować? (prosto i skutecznie)

- ☐ **Po ekspozycji na słońce** nałóż piankę na czystą, suchą skórę ciała (i twarzy, jeśli potrzebuje ukojenia).
- ☐ **Delikatnie wmasuj**, aż lekka formuła się wchłonie – bez lepkości, bez czekania.
- ☐ **Stosuj zawsze, gdy skóra potrzebuje ulgi, nawilżenia lub odświeżenia** – po plaży, po kąpeli, po treningu czy po całym dniu na słońcu.
- ☐ **Aby przedłużyć opaleniznę i utrzymać miękkość skóry**, używaj codziennie także po zakończeniu urlopu.

Podsumowanie w 10 sekund

Łagodząca pianka po opalaniu natychmiast koi, chłodzi i nawilża skórę po słońcu. Zawiera **15% pantenolu, aloes i bursztyn**, które regenerują i chronią. Lekka pianka szybko się wchłania, bez lepkości, dając efekt **świeżości, miękkości i dłuższej opalenizny**. ☑☑

Gwarancja jakości

- ☑ Naturalny skład
- ☑ Testowany dermatologicznie
- ☑ Bez parabenów
- ☑ Produkowany w Polsce
- ☑ Nietestowany na zwierzętach
- ☑ Najwyższe standardy produkcji

Skład (INCI)

Aqua (Water), Panthenol, Aloe Barbadensis Leaf Juice, Amber Extract, Sodium Cocoamphoacetate, Propylene Glycol, PEG-7 Glyceryl Cocoate, Citric Acid, Phenoxyethanol, Ethylhexylglycerin, Octenidine HCl, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate, Menthyl Lactate, Menthol, Parfum (Fragrance), Tetramethyl Acetyloctahydronaphthalenes, Amyl Salicylate.

Kremy do opalania - dlaczego warto stosować ochronę przeciwsłoneczną?

Kremy do opalania to podstawowy element ochrony skóry przed szkodliwym działaniem promieni słonecznych. Dobry **krem do opalania z wysokim filtrem SPF** powinien znaleźć się w każdej kosmetyczce, szczególnie podczas wakacji w krajach o dużym nasłonecznieniu oraz w strefach tropikalnych. Stosowanie filtrów przeciwsłonecznych zmniejsza ryzyko poparzeń, przebarwień, fotostarzenia skóry, a także chorób wywołanych nadmierną ekspozycją na promieniowanie UV.

Dlaczego warto stosować krem z filtrem SPF?

Choć najczęściej sięgamy po **kremy do opalania latem**, warto pamiętać, że promienie UV oddziałują na skórę przez cały rok – również zimą i w pochmurne dni. Dodatkowo powierzchnie takie jak woda, piasek czy śnieg odbijają światło słoneczne, zwiększając jego intensywność. Dlatego **ochrona przeciwsłoneczna** jest konieczna bez względu na porę roku.

Najlepszy wybór to **kremy z filtrem SPF 50**, które zapewniają najwyższy poziom ochrony przed promieniowaniem UVA i UVB. Regularne stosowanie balsamów i emulsji przeciwsłonecznych poprawia kondycję skóry – chroni ją przed przesuszeniem, podrażnieniami i przyspieszonym starzeniem się.

Jak długo można bezpiecznie przebywać na słońcu?

Skóra niechroniona żadnym kosmetykiem przeciwsłonecznym może ulec poparzeniu już po 15–20 minutach ekspozycji. Czas ten zależy jednak od karnacji i indywidualnej wrażliwości skóry. Dlatego tak ważne jest, aby przed wyjściem na słońce nałożyć

krem z filtrem SPF i reaplikować go regularnie – zwłaszcza po kąpielach, wytarciu ręcznikiem czy intensywnym wysiłku fizycznym.

Ważne uwagi dotyczące ochrony przeciwsłonecznej

- Nadmierne opalanie stanowi poważne zagrożenie dla zdrowia.
 - **Kremy z filtrami UVA/UVB** nie zapewniają 100% ochrony – należy stosować dodatkowe środki ostrożności.
 - Niemowlęta i dzieci powinny być szczególnie chronione przed bezpośrednim słońcem.
 - Emulsję ochronną należy nałożyć obficie i równomiernie na skórę co najmniej 20–30 minut przed ekspozycją na słońce.
 - Aplikację należy powtarzać kilkakrotnie podczas plażowania oraz po każdej kąpielach.
-

Dobre praktyki bezpiecznego opalania

1. Stopniowo przyzwyczajaj skórę do słońca – pierwszego dnia przebywaj na nim maksymalnie 30 minut, a później wydłużaj czas ekspozycji.
 2. Podczas plażowania zawsze stosuj **kremy, emulsje i olejki do opalania** z odpowiednim filtrem SPF.
 3. Pamiętaj o miejscach często pomijanych – twarz, uszy, stopy czy skóra głowy.
 4. Unikaj opalania w godzinach 11:00–16:00, kiedy promieniowanie UV jest najsilniejsze.
 5. Stosuj kremy z filtrem także w pochmurne dni – nawet 90% promieni słonecznych przenika przez chmury.
-

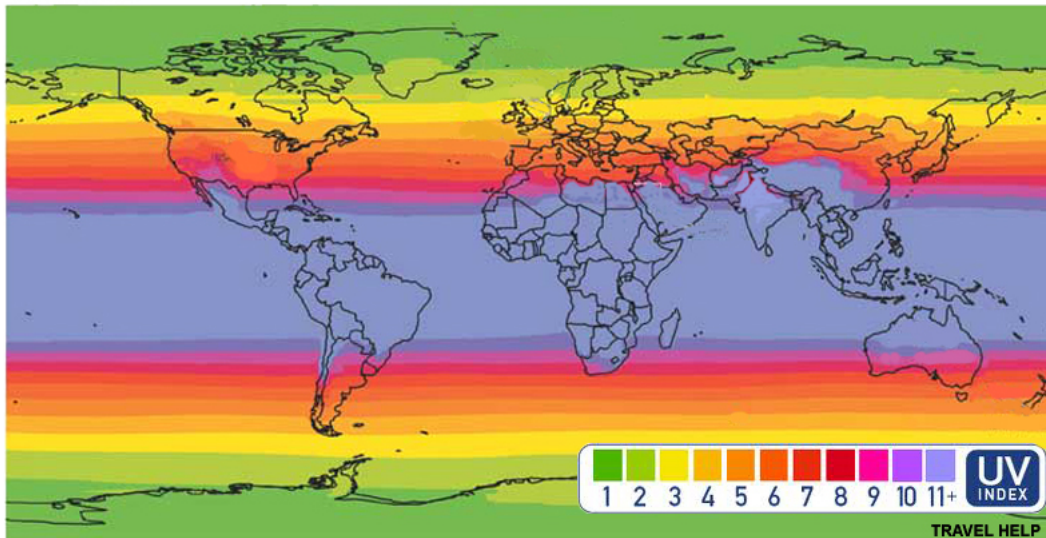
☐ Dzięki regularnemu stosowaniu **kremów do opalania z wysokim filtrem SPF** Twoja skóra będzie zdrowa, nawilżona i chroniona przed szkodliwym promieniowaniem UV.

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, szczególności 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
	NISKI	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.
	UMIARKOWANY	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.
	WYSOKI	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
	BARDZO WYSOKI	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
	EKSTREMALNY	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



Wyjaśniamy, jak działają filtry SPF i rozwiewamy najczęstsze wątpliwości dotyczące ochrony przed słońcem.

Co oznacza 50 na SPF?

SPF to skrót od **Sun Protection Factor** – czyli współczynnika ochrony przeciwsłonecznej. Mówiąc prościej: określa, jak długo Twoja skóra jest chroniona przed słońcem w porównaniu z tym, gdy nie używasz żadnego filtra. Im wyższy SPF, tym mocniejsza ochrona. **SPF 50 blokuje ok. 98% promieni UVB**, więc to naprawdę wysoka tarcza na słońce.

Jak działa SPF?

SPF mierzy czas, po którym na skórze pojawia się zaczerwienienie. Na przykład filtr **SPF 30** pozwala teoretycznie przebywać na słońcu 30 razy dłużej niż bez ochrony. Ale w praktyce dużo zależy od tego, ile kremu nałożysz, jaki jest indeks UV i czy np. wchodzisz do wody albo się pocisz. Dlatego filtr to nie „magiczna tarcza na cały dzień” - trzeba go dokładać co parę godzin.

Jaki dobry SPF 50?

Dobry krem SPF 50 to taki, który chroni przed **UVA i UVB**, ma lekką formułę (na twarz) albo bardziej treściwą (na ciało) i jest wodoodporny. Najlepiej dopasować go do swojego typu skóry.

Czy SPF 50 jest mocny?

Tak, to wysoki poziom ochrony. **SPF 50** to opcja dla jasnej karnacji, dzieci albo po prostu wtedy, kiedy chcesz mieć pewność, że słońce Ci nie zaszkodzi.

Czy SPF 50 działa cały dzień?

Nie. SPF 50 nie zwalnia Cię z re aplikacji. Kąpiel, pot czy ręcznik zmywają filtr, więc krem trzeba dokładać mniej więcej co 2-3 godziny.

Czy przez SPF 50 można się opalić?

Tak, opalisz się - tylko wolniej i delikatniej. To plus, bo skóra ma czas się przyzwyczaić, a Ty unikasz poparzeń.

Czy emulsja do opalania chroni przed słońcem?

Tak. Emulsja działa jak krem czy balsam - chroni przed UVA i UVB. Różnica jest głównie w konsystencji.

Czy mogę użyć emulsji zamiast kremu?

Możesz. Emulsja jest lżejsza, szybko się wchłania i fajnie sprawdza się, jeśli masz tłustą albo mieszaną cerę.
