



SPF 30 – Lekki olejek przeciwśoneczny VEGE. Wodoodporny spray do ciała UVA/UVB PA+++

Cena	70,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	0006788/2025
Ilość w opakowaniu	150 ml

Opis produktu

Lekki olejek ochronny w sprayu SPF 30 – Twoja idealna ochrona w Tropikach ☑☑

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

Właśnie po to powstał ten niezwykły filtr – łączy w sobie skuteczną ochronę, przyjemną świeżość i codzienną pielęgnację w jednym produkcie.

Formuła 3x ZERO

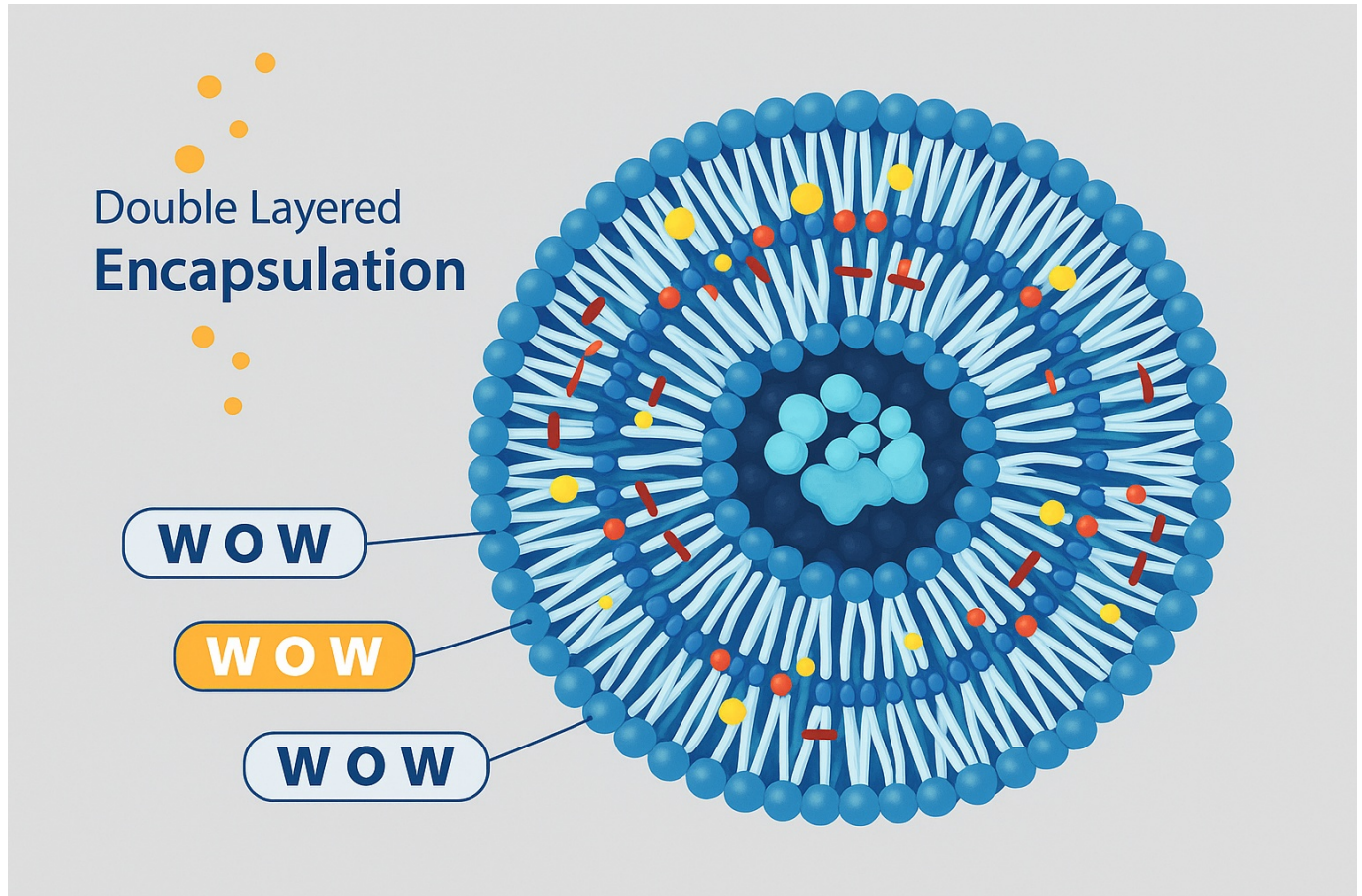
- ☑ Nie bieli.
- ☑ Nie obciąża.
- ☑ Nie zostawia tłustego filmu.

Pure Sun Care SPF 30 (PA+++)

Dlaczego działa lepiej niż inne filtry?

Tradycyjne filtry SPF często mają te same wady – są ciężkie, mogą podrażniać i tracić skuteczność po kilku godzinach. Pure Sun Care jest inne. Jego wyjątkowość tkwi w nowoczesnej metodzie enkapsulacji.

- ☐ **Filtry, które nie tracą mocy** - dzięki metodzie enkapsulacji są odporne na światło i ciepło. Ochrona nie spada w połowie dnia, działa przez wiele godzin.
- ☐ **Zero podrażnień, nawet dla skóry wrażliwej** - mikrokapsułki ograniczają kontakt filtrów ze skórą. To znaczy: mniej alergii, mniej reakcji, więcej komfortu.
- ☐ **Stała ochrona przez cały dzień** - filtry uwalniają się stopniowo. Skóra jest zabezpieczona od rana do wieczora.
- ☐ **Formuła, której nie czujesz** - mgiełka jest ultralekka, wchłania się natychmiast. Zero białych śladów, zero tłustego filmu.



Skład, który pracuje na Twoją skórę.

To nie jest kolejny filtr, który tylko „blokuje słońce”.
To kosmetyk, który jednocześnie **chroni i pielęgnuje**.

- ☐ **Olej buriti**: Wyrównuje kolor skóry i działa antyoksydacyjnie.
- ☐ **Ekstrakt z rokitnika**: Chroni skórę przed wolnymi rodnikami.
- ☐ **Olej jojoba**: Nawilża i wygładza skórę.
- ☐ **Olej awokado**: Odżywia i regeneruje.
- ☐ **Ekstrakt z aloesu**: Koi i łagodzi podrażnienia.
- ☐ **Witamina E**: Opóźnia procesy starzenia.

Każdy składnik ma swoje zadanie i żaden nie znalazł się tu przypadkiem. Efekt? SPF, po który sięgasz z przyjemnością każdego dnia – nie dlatego, że musisz, ale dlatego, że chcesz.

Najważniejsze korzyści

- SPF 30, UVA, UVB, PA+++** – najwyższy poziom ochrony, stabilny przez cały dzień.
- Anti-aging** – blokuje fotostarzenie i zmarszczki spowodowane słońcem.
- Hydro-shot** – natychmiastowe nawilżenie, które trwa godzinami.
- Urban shield** – bariera przed smogiem, światłem niebieskim i stresem oksydacyjnym.
- Natural glow** – zdrowy, promienny wygląd bez opalania.
- Formuła 3x ZERO** – nie bieli, nie obciąża, nie zatyka porów.
- Wodoodporna i fotostabilna** – nie zmywa się od razu, nie traci mocy na słońcu.

Jedna butelka = kompletna ochrona i pielęgnacja.

Dla kogo?

- Dla każdego typu skóry – także wrażliwej.
 - Dla osób, które chcą czegoś lekkiego zamiast ciężkiego kremu.
 - Dla tych, którzy potrzebują jednego produktu „na plażę i do miasta”.
 - Dla osób, które chcą ochrony UV przez cały rok, nie tylko latem.
 - Dla tych, którzy chcą pielęgnacji i anti-agingu w produkcie SPF.
-

Jak stosować?

- Na twarz** – po porannej pielęgnacji, min. 20 minut przed wyjściem. Użyj ok. 1 łyżeczki produktu. Powtarzaj co 2–3 godziny i po kąpieli.
 - Na ciało** – aplikuj przed ekspozycją na słońce. Odnawiaj co 2–3 godziny i po wysiłku.
 - Na makijaż** – lekka mgiełka pozwala odświeżyć skórę i ochronę bez naruszania makijażu.
-

Gwarancja jakości

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

- Apis Pure Sun Care = SPF, który wreszcie działa tak, jak obiecuje.
 - Chroni przed słońcem. Nawilża jak serum. Odświeża jak mgiełka.
 - Bez kompromisów. Bez wymówek. Bez śladów.
-

Skład (INCI) emulsji SPF 30

Isopropyl Myristate, Coco/Caprylate-Caprates, Ethylhexyl Methoxycinnamate, Simmondsia Chinensis Seed Oil, Persea Gratissima Oil, Mauritia Flexuosa Fruit Oil, Ethylhexyl Salicylate, Butyl Methoxydibenzoylmethane, Tocopherol, Helianthus Annuus (Sunflower) Seed Oil, Hippophae Rhamnoides (Seabuckthorn) Fruit Extract, Aloe Barbadosensis Leaf Extract, Parfum, Polycitronellol, Phenoxyethanol, Caprylyl Glycol, Propylene Glycol.

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 30**, 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 kąpieli, 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 kąpieli.

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.

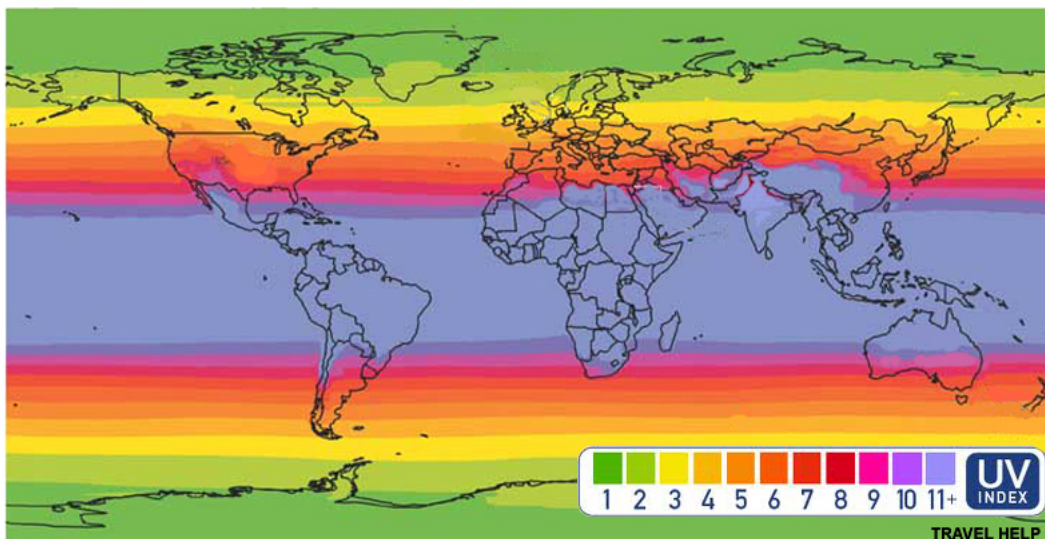
☐ Dzięki regularnemu stosowaniu **kremów do opalania z wysokim filtrem SPF** Twoja skóra będzie zdrowa, nawilżona i chroniona przed szkodliwym promieniowaniem UV.

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 30 na SPF?

SPF to skrót od **Sun Protection Factor** – czyli współczynnika ochrony przeciwśłonecznej. 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 30 blokuje ok. 95% 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 jest SPF 30?

Dobry krem SPF 30 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 30 jest mocny?

Tak, to wysoki poziom ochrony. **SPF 30** 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 30 nie zwalnia Cię z reaplikacji. Kąpiel, pot czy ręcznik zmywają filtr, więc krem trzeba dokładać mniej więcej co 2-3 godziny.

Czy przez SPF 30 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. Olejek działa jak krem czy balsam – chroni przed UVA i UVB. Różnica jest głównie w konsystencji.

Czy mogę użyć olejku zamiast kremu?

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