

BasicLab Lekka emulsja ochronna SPF 50+ PPD 52,3 prewencja i antyoksydacja 50 ml

Cena: 103,19 zł



Opis słownikowy

Postać	Emulsja
Producent / Podmiot Odpowiedzialny	BasicLab
Przechowywanie	Temperatura pokojowa
Rejestracja	Kosmetyk

Opis produktu

Dermatologiczna emulsja ochronna SPF50+ o ultralekkiej formule przeznaczona do skóry normalnej, mieszanej oraz tłustej. Dzięki zaawansowanej technologii fotostabilnych filtrów szerokopasmowych zapewnia maksymalną skuteczność i bardzo wysoką ochronę przeciwśłoneczną na wielu poziomach. Efektywnie chroni skórę przed niekorzystnym działaniem promieniowania UVA, UVB, światłem niebieskim HEV oraz niweluje negatywne skutki światła podczerwonego IR. Emulsja doskonale sprawdza się pod makijaż - nie jest komedogenna oraz jest wolna od silikonów i barwników. Pozostawia na skórze satynowe wykończenie.

Wskaźnik ochrony przeciw promieniowaniu UVA (PPD) wynosi 52,3.

DZIAŁANIE:

- Organiczny filtr PARSOL® Shield (INCI: Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine), charakteryzujący się wysoką fotostabilnością, gwarantuje szerokie spektrum, które skutecznie przyczynia się do ochrony przed promieniowaniem UVB i UVA w pełnym zakresie. Działa jako ultraszeroki filtr UV.
- Uvinul® A Plus (INCI: Diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate) nie tylko niezawodnie filtruje niebezpieczne promienie słoneczne UVA, ale także zapewnia doskonałą ochronę przed wolnymi rodnikami i uszkodzeniami skóry. Rozpuszczalny w oleju, gwarantuje doskonałą elastyczność formuły. Jest idealny do długotrwałej pielęgnacji przeciwśłonecznej i przeciwstarzeniowej.
- PARSOL® Max (INCI: Methylene Bis-Benzotriazolyl Tetramethylbutylphenol) to fotostabilny filtr UV o szerokim spektrum, który zapewnia wyjątkową ochronę przed promieniowaniem UVB i UVA. Dodatkowo filtr ten wykazuje ochronę przeciw promieniowaniu Blue Light - światłem niebieskim HEV.
- Ekstrakt z jagody brusznicy pełni rolę biologicznego filtra, zabezpieczając skórę przed degradacją spowodowaną promieniowaniem UVB. Dodatkowo działa przeciwutleniająco i wzmacnia naturalny mechanizm ochrony komórek przed uszkodzeniami oksydacyjnymi wywołanymi przez promieniowanie IR-A.
- Ascorbyl Tetraisopalmitate - stabilna forma wit. C o silnych właściwościach antyoksydacyjnych, charakteryzująca się bardzo dobrym powinowactwem do warstwy lipidowej skóry, dzięki czemu z łatwością do niej wnika. Działanie tetraizopalmitynianu jest wydłużone w czasie, dzięki czemu może wnikać w głębsze warstwy skóry, a jego aktywność biologiczna zachowuje dłużej swój

potencjał. Skóra nabiera młodzieńczej jędrności i elastyczności, a jej struktura zostaje wyraźnie poprawiona. Ta forma witaminy C, ze względu na swoją łagodną postać, jest dedykowana skórom nawet ultrawrażliwym.

- Glukonolakton, jako substancja o szerokim spektrum działania, efektywnie nawilża skórę, skutecznie walczy z wolnymi rodnikami oraz łagodzi podrażnienia.
- Synergistyczne działanie witaminy E oraz witaminy C w postaci Ascorbyl Tetraisopalmitate zapewnia doskonałe wzmocnienie antyoksydacyjnej tarczy kremu, przeciwdziałającej powstawaniu wolnych rodników.
- Unikalny kompleks składników przeznaczony do skóry z niedoskonałościami przywraca zdrowy wygląd skóry skłonnej do trądziku i działa matująco.

REZULTATY:

- Zapewniona bardzo wysoka ochrona przed promieniowaniem UVA i UVB, światłem niebieskim HEV oraz światłem podczerwonym IR
- Skuteczna ochrona przed fotostarzeniem i stresem oksydacyjnym
- Skóra efektywnie nawilżona, a naskórek wygładzony
- Cera doskonale przygotowana pod makijaż

ODPOWIEDNIA DLA SKÓRY:

- normalnej, mieszanej i tłustej
- skłonnej do trądziku
- wrażliwej i nadwrażliwej, a także podrażnionej
- z tendencją do przebarwień czy melazmy
- ze zmarszczkami lub dojrzałej
- po zabiegach medycyny estetycznej

Może być stosowana przez kobiety karmiące piersią lub w ciąży oraz dzieci od 1. roku życia.

SPOSÓB UŻYCIA:

Odpowiednią ilość emulsji (ok. 1 pełną pompkę) nanieś na twarz i szyję na 20 minut przed planowaną ekspozycją słoneczną.

Rekomendujemy stosowanie produktu także na dekolt. W przypadku stałej ekspozycji słonecznej należy powtarzać aplikację emulsji co około 2 godziny.

Przed pierwszym użyciem produktu pompka wymaga naciśnięcia około 6-8 razy zanim wydozjuje emulsję :) Jedna pełna pompka to około 0,85 g produktu. Ponieważ produkt ma płynną konsystencję, zalecamy dozowanie go na wewnętrzną stronę dłoni.

Termin przydatności produktu po otwarciu: 6 miesięcy

Produkt wegański.

REKOMENDACJE I OSTRZEŻENIA:

Emulsja do stosowania w codziennej pielęgnacji i ochronie przeciwśłonecznej, jak również po zabiegach medycyny estetycznej, np. laserach czy peelingach. Może być nakładana na produkty z niacynamidem.

Pamiętaj, że nadmierna ekspozycja słoneczna jest szkodliwa. Ochrona przeciwśłoneczna powinna być stosowana przez cały rok, niezależnie od panującej pogody.

Emulsja jest bez dodatków zapachowych, jej delikatna nuta wynika ze składu.

SKŁAD:

Aqua, Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine, Diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate, Dibutyl Adipate, Methylene Bis-Benzotriazolyl Tetramethylbutylphenol (nano), Propylheptyl Caprylate, Potassium Cetyl Phosphate, Glyceryl Stearate Citrate, Pentylene Glycol, Shea Butter Ethyl Esters, Silica, Propanediol, Cetearyl Alcohol, Glycerin, Vaccinium Vitis-Idaea Fruit Extract, Ascorbyl Tetraisopalmitate, Cannabis Sativa Seed Oil, Gluconolactone, Inulin, Tocopherol, Alpha-Glucan Oligosaccharide, Sebacic Acid, Cucumis Sativus Fruit Extract, Calcium Gluconate, 10-Hydroxydecanoic Acid, Hydroxyacetophenone, 1,10-Decanediol, Propylene Glycol, Decyl Glucoside, Xanthan Gum, Citric Acid, Butylene Glycol, Levulinic Acid, Sodium Levulinate, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate.