



Symbolics Domains Ltd

Company Number: 11189774

Sklep internetowy

ECologiczny.pl

www.ecologiczny.pl

(+48) 735 707 000

ecologicznypl@gmail.com

Dane aktualne na dzień: 05-07-2026 13:02

Link do produktu: <https://www.ecologiczny.pl/derma-sun-balsam-sloneczny-spf-50-hipoalergiczny-certyfikowany-hipoalergiczny-100ml-p-5932.html>



Derma Sun Balsam słoneczny SPF 50 hipoalergiczny certyfikowany hipoalergiczny 100ml

Cena	94,20 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	2330

Opis produktu

Derma Sun Balsam słoneczny SPF 50 - to bardzo wysoka ochrona przed promieniami UVA i UVB dla osób z wrażliwą skórą, skłonnością do alergii i AZS. NIE ZAWIERA FILTÓW PRZENIKAJĄCYCH! To wysoce wodoodporny i hipoalergiczny produkt. Zapewnia on ochronę przed promieniami, zgodną z najnowszymi zaleceniami Unii Europejskiej dotyczącymi optymalnej ochrony przeciwslonecznej. Produkt łatwo się wchłania, a skóra po jego użyciu jest miękka, delikatna i chroniona przed przesuszeniem. Bez substancji zapachowych, parabenów ani barwników, co minimalizuje ryzyko wystąpienia alergii i reakcji skórnych.

Produkt otrzymał certyfikaty:

AllergyCertified i Astma-Allergi Danmark - dla certyfikowanych produktów hipoalergicznych, wolnych od alergenów i jakichkolwiek szkodliwych substancji. Bez zapachów, bez barwników, bez parabenów
Nordic Ecolabel - dla certyfikowanych produktów przyjaznych środowisku i nie testowanych na zwierzętach.

Sposób użycia:

Zaaplikuj sporą ilość na skórę twarzy i ciała przed ekspozycją na promienie słoneczne. Powtarzać aplikację po wyjściu z wody. Przed założeniem ubrania należy poczekać, aż balsam całkowicie się wchłonie

Uwaga: Przed wchłonięciem się balsamu należy zawsze unikać kontaktu skóry z wszelkiego rodzaju tkaninami oraz przedmiotami. W przeciwnym razie produkt może pozostawić na nich plamy.

Skład:

Aqua, Dibutyl Adipate, Aloe Barbadensis Leaf Extract, Diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate, Ethylhexyl Triazone, Distarch Phosphate, Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine, Diethylhexyl Butamido Triazone, Glyceryl Stearate, Glycerin, Ceteareth-20, Saccharide Isomerate, Tocopheryl Acetate, Ceteareth-12, Cetearyl Alcohol, Cetyl Palmitate, Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Xanthan Gum, Polymethyl Methacrylate, Sodium Laureth Sulfate, Aminomethyl Propanol, Citric Acid, Sodium Citrate, Sodium Hydroxide, Phenoxyethanol, Benzoic Acid, Dehydroacetic Acid