

EQUILIBRA ALOESOWY Krem przeciwśłoneczny SPF50+ UVA UVB 75ml



Cena: 21,10 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	75 ml
Postać	-
Producent	APS IMPORT-EXPORT
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk
Substancja czynna	-

Opis produktu

Opis Aloesowy krem przeciwśłoneczny SPF 50+ UVA UVB z gamy produktów Sun Care od Equilibra to wysoka ochrona przed poparzeniami słonecznymi dla wrażliwej i delikatnej skóry. Bogata formuła kremu pozwala zachować zdrową i naturalną opaleniznę. Niewielkie dawki promieniowania słonecznego działają zbawiennie na skórę, dostarczając jej niezbędnych substancji. Opalanie wymaga jednak odpowiedniej ochrony. Włoski producent naturalnych produktów do opalania Equilibra prezentuje szeroki asortyment kosmetyków o różnych faktorach, przeznaczonych dla każdego rodzaju skóry. **Sposób użycia** Stosuj produkt przed ekspozycją na słońce. Nakładaj często, w celu zachowania ochrony, szczególnie po poceniu się, wysuszeniu lub po kąpielach. Przechowuj w miejscu niedostępnym dla dzieci. Tylko do użytku zewnętrznego. **Skład** Aloe Barbadensis Leaf Juice, Aqua (Water), Octocrylene, Ethylhexyl Methoxycinnamate, Diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate, C12-15 Alkyl Benzoate, Potassium Cetyl Phosphate, Propanediol, Titanium Dioxide, Isoamyl Laurate, Alumina, Methylene Bis-Benzotriazolyl Tetramethylbutylphenol (Nano), Glycerin, Opuntia Ficus-Indica Stem Extract, Prunus Amygdalus Dulcis (Sweet Almond) Oil, Tocopheryl Acetate, Cetyl Alcohol, Cetyl Palmitate, Sorbitan Stearate, Glyceryl Stearate, Ammonium Acryloyldimethyltaurate/Vp Copolymer, Sodium Hyaluronate, Silica, Butyrospermum Parkii (Shea) Butter, Decyl Glucoside, Isopropyl Myristate, Xanthan Gum, Glycine Soja (Soybean) Oil, Dehydroacetic Acid, Ethylhexylglycerin, Tocopherol, Propylene Glycol, Ascorbyl Palmitate, Daucus Carota Sativa (Carrot) Root Extract, Hydrolyzed Sweet Almond Protein, Potassium Palmitoyl Hydrolyzed Wheat Protein, Methyl Decenol, Argania Spinosa Kernel Oil, Potassium Sorbate, Lecithin, Undecylenic Acid, Sodium Polyacrylate, Benzyl Alcohol, Sodium Phytate, Sodium Benzoate, Peg-100 Stearate, Beta-Carotene, Citric Acid.