

NACOMI NEXT LEVEL Miejski krem wodoodporny do twarzy SPF50 50 ml

Cena: 27,45 PLN



Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	50 ml
Postać	-
Producent	NACOMI GROUP SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk
Substancja czynna	-

Opis produktu

OpisWyjątkowo lekki, wodoodporny i fotostabilny krem z filtrem SPF 50, odporny na ścieranie. Zaawansowana formuła chroni skórę przed promieniowaniem podczerwonym i UV, destrukcyjnym wpływem zanieczyszczeń oraz niebieskim światłem z urządzeń cyfrowych i monitorów. Połączenie ekstraktów z czerwonej borówki i liści brzoskwini, oliwy z oliwek, kwasu hialuronowego, hemiskwalanu, oleju z passiflory oraz ekstraktu z herbaty matcha nawilża i dotlenia skórę, działa antyoksydacyjnie oraz niweluje przenikanie toksyn z miejskiego środowiska.**Sposób użycia**równomiernie nanieś około 1g kremu na oczyszczoną skórę twarzy. Stosuj około 20 minut przed ekspozycją na słońce. Kremu możesz używać samodzielnie lub jako bazę pod makijaż. Omijaj okolice oczu.**Skład**Składniki (INCI)/Ingredients/Ingredienti: Aqua, Glycerin, Diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate, Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine, Ethylhexyl Triazone, Cetyl Alcohol, Cetearyl Alcohol, Glyceryl Stearate, Methylene Bis-Benzotriazolyl Tetramethylbutylphenol, Coco-Caprylate/Caprate, Isopropyl Myristate, Propylheptyl Caprylate, Hydrogenated Farnesene, Olea Europaea Fruit Oil, Stearic Acid, Passiflora Incarnata Seed Oil, Prunus Persica Flower Extract, Camellia, Sinensis Leaf Extract, Vaccinium Vitis-Idaea Fruit Extract, Linum Usitatissimum Seed Extract, Althaea Officinalis Root Extract, Prunus Amygdalus Dulcis Fruit Extract, Hydrolyzed Glycosaminoglycans, Sodium Hyaluronate, Hyaluronic Acid, Hydrolyzed Hyaluronic Acid, Sodium Hyaluronate Crosspolymer, Tocopherol, Glycine Soja Oil, Sodium Lauroyl Glutamate, Hydroxypropyl Starch Phosphate, Decyl Glucoside, Zea Mays Starch, Propanediol, Gluconolactone, Tocopheryl Acetate, Calcium Gluconate, Dehydroacetic Acid, Xanthan Gum, Propylene Glycol, Citric Acid, Parfum, Raspberry Ketone, Potassium Sorbate, Sodium Benzoate, Benzyl Glycol, Phenoxyethanol, Ethylhexylglycerin, Benzyl Alcohol, Citral, Linalool.