

## EVELINE COSMETICS BEAUTY & GLOW Regenerujący krem odżywczy do rąk 50 ml+ Żel do ciała i twarzy 20 ml



Cena: 6,90 PLN

### Opis słownikowy

Producent EVELINE COSMETICS DYSTRYBUCJA SP. Z O.O.

Rodzaj rejestracji Kosmetyk

### Opis produktu

**Wskazania** EVELINE COSMETICS BEAUTY & GLOW Regenerujący krem odżywczy do rąk 50 ml Zregeneruje i ukoji naskórek. Optymalnie nawodni, wygładzi i ujędźni skórę. Ochroni przed negatywnym wpływem środowiska. Do codziennego użytku. Praktyczne, poręczne opakowanie. 98% składników pochodzenia naturalnego. Nawet dla wrażliwej skóry dłoni. Delikatna formuła. Produkt wegański. **Działanie** Formuła kremu została wzbogacona witaminami: A, E, C, G, B3, B5 i F, niezbędnymi do skutecznej pielęgnacji skóry. Multiwitamina widocznie zregeneruje i odżywi skórę dłoni, a proteiny jarmużu naciągną i ujędźnią naskórek. Ekstrakt z kaktusa i jagód goji ukoji zaczerwienienia i podrażnienia oraz zadba o regenerację. Probiotyki zatroszczą się o równowagę mikrobiomu na skórze dłoni rąk. Mieszanka wyjątkowych składników aktywnych doprowadzi Twoją skórę do jedwabistej gładkości i ochroni ją przed negatywnym wpływem czynników zewnętrznych. **Sposób użycia** Wmasuj krem w skórę dłoni i rąk. Stosuj codziennie. **Skład** Aqua (Water), Behenyl Alcohol, Glycerin, Isopropyl Palmitate, Glyceryl Stearates, Helianthus Annuus Seed Oil, Caprylic/Capric Triglyceride, Glyceryl Stearate Citrate, Butyrospermum Parkii Butter, Prunus Amygdalus Dulcis Oil, Rubus Idaeus Seed Oil, Citrus Aurantifolia Peel Oil, Polymnia Sonchifolia Root Juice, Opuntia Ficus-Indica Fruit Extract, Lycium Barbarum Fruit Extract, Niacinamide, Panthenol, Betaine, Hydrolyzed Carrot Protein, Hydrolyzed Kale Protein, Hydrolyzed Lemon Protein, Ascorbyl Glucoside, Ascorbyl Tetraisopalmitate, Alpha-Glucan Oligosaccharide, Leuconostoc/Radish Root Ferment Filtrate, Lactobacillus, Retinyl Palmitate, Tocopheryl Acetate, Linoleic Acid, Tocopherol, Phenoxyethanol, Hydroxyacetophenone, Ethylhexylglycerin, Potassium Sorbate, Sodium Benzoate, Parfum (Fragrance), Sodium Polyacrylate, Hydrogenated Vegetable Oil, Citric Acid, Maltodextrin, Polysorbate 20, PEG-20 Glyceryl Laurate, Sorbic Acid, Diethylhexyl Syringylidenemalonate, Disodium EDTA, Citronellol, Linalool, CI 17200.