

EMOLIUM SKIN REPAIR krem dermonaprawczy na dzień 50 ml



Cena: 48,75 PLN

Opis słownikowy

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

Opis produktu

Wskazania EMOLIUM SKIN REPAIR krem dermonaprawczy na dzień 50 ml Krem odczuwalnie ujędrnia skórę, poprawia elastyczność i redukuje zmarszczki. Wyjątkowo dobrane składniki hydroaktywne zapewniają odpowiednie nawilżenie skóry i chronią przed jej nadmiernym wysuszeniem. Kompleks dermonaprawczy wspomaga odnowę naskórka i wzmacnia jego strukturę, pozostawiając skórę jędrną i gładką w dotyku. Krem pozostawia skórę twarzy odczuwalnie napiętą i wygładzoną. Emolium Skin Repair Dermonaprawczy krem na dzień został stworzony specjalnie dla skóry suchej, wymagającej i dojrzałej, która potrzebuje wielowymiarowej regeneracji. **Działanie** wspomaga odnowę naskórka, poprawia jędrność i elastyczność, redukuje zmarszczki, odżywia skórę i wzmacnia strukturę naskórka, pozostawiając skórę jędrną i gładką w dotyku. Chroni przed promieniowaniem UVA i UVB i fotostarzeniem skóry. **Sposób użycia** Stosować krem codziennie rano na oczyszczoną skórę twarzy i szyi. Szybko się wchłania i dobrze rozprowadza się na skórze. Odpowiedni pod makijaż. **Skład** Aqua, Propylheptyl Caprylate, Ethylhexyl Methoxycinnamate, Glycerin, Cetearyl Alcohol, Butyl Methoxydibenzoylmethane, Silica, Octocrylene, Cyclopentasiloxane, Pentaerythrityl Distearate, Sodium Stearoyl Glutamate, Myristyl Myristate, Squalane, Glyceryl Stearate SE, Cyclohexasiloxane, Stearic Acid, Methylpropanediol, Olus Oil, Camelina Sativa Oil, Phenoxyethanol, Sodium PA, Glucose, Urea, Glutamic Acid, Lysine, Glycine, Lactic Acid, Propylene Glycol, Pseudoalteromonas Ferment Extract, Hydrolyzed Wheat Protein, Hydrolyzed Soy Protein, Tripeptide-10 Citrulline, Tripeptide-1, Butylene Glycol, Lecithin, Soy Isoflavones, Polysorbate 80, Sodium Hyaluronate, Sodium Polyacrylate, Safflower Oil/Palm Oil Aminopropanediol Esters, Allantoin, Xanthan Gum, Carbomer, Ethylhexylglycerin, Caprylyl Glycol, CI 7789 (Titanium Dioxide), CI 77491 (Iron Oxides), Alcohol, Dimethylmethoxy Chromanol, PEG-8, Tocopherol, Ascorbic Acid, Ascorbyl Palmitate, Citric Acid, Disodium EDTA, Trithanolamine, Parfum, BHT, Potassium Sorbate, Sodium Benzoate.