

Krem do rąk z kompleksem witamin ECF CBD + aloes, 100 ml EkaMedica

Cena: 8,59 zł



Opis słownikowy

Postać	krem
Producent	Jaro-Pol Ekamedica
Substancja czynna	Olej konopny, Witamina C, Witamina E, Witamina F

Opis produktu

Informacje podstawowe Krem do rąk z kompleksem witamin ECF CBD + aloes, 100 ml EkaMedica

Witaminowy krem przeznaczony do pielęgnacji rąk i paznokci. Receptura bazuje na składnikach takich jak olej konopny z CBD (Cannabidiol), ekstrakt z aloesu, olej szafranowy oraz migdałowy. Krem zapewnia intensywną pielęgnację, odżywienie oraz nawilżenie dłoni. Dzięki kompleksowi witamin E, C oraz F działa antyoksydacyjnie, chroniąc skórę przed efektami starzenia oraz pomaga zachować jej zdrowy i młody wygląd.

Skład Krem do rąk z kompleksem witamin ECF CBD + aloes, 100 ml EkaMedica

Aqua/Water, Paraffinum Liquidum, Petrolatum, Propylene Glycol, Glyceryl Stearate, Cetearyl Alcohol, Parfum/Fragrance, Cannabis Sativa Leaf Extract, Cannabis Sativa Stem Extract, Cannabis Sativa Seed Oil, Aloe Barbadensis (Aloe Vera) Leaf Extract, Prunus Amygdalus Dulcis (Sweet Almond) Oil, Carthamus Tinctorius (Safflower) Seed Oil, Linoleic Acid, Ascorbyl Palmitate, Tocopheryl Acetate, Glycerin, Ethylhexylglycerin, Cetearth-25, Carbomer, Dimethicone, Sodium Hydroxide, Disodium EDTA, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate, Phenoxyethanol, Geraniol, Hexyl Cinnamal, Limonene, Linalool

Działanie Krem do rąk z kompleksem witamin ECF CBD + aloes, 100 ml EkaMedica

intensywnie odżywia, pielęgnuje oraz nawilża

działa antyoksydacyjnie, pomaga zachować młody wygląd skóry
zawiera również: olej szafranowy oraz migdałowy, kompleks witamin E,C oraz F

Dawkowanie Krem do rąk z kompleksem witamin ECF CBD + aloes, 100 ml EkaMedica

Krem nanieść na skórę dłoni i delikatnie wmasować. Pozostawić do wchłonięcia. Zużyć w ciągu 6 miesięcy od otwarcia.

Informacje dodatkowe Krem do rąk z kompleksem witamin ECF CBD + aloes, 100 ml EkaMedica

Produkt przeznaczony do użytku zewnętrznego. Nie stosować w okolicy oczu, błon śluzowych. Alergia na którykolwiek ze składników jest przeciwwskazaniem do stosowania produktu.