



apteka w sieci

Krem do twarzy z rumiankiem i nagietkiem 50 g

Cena: 14,06 zł



Opis słownikowy

| | |
|-------------|---------------------|
| Opakowanie | 50g |
| Postać | krem |
| Producent | MELALEUCA POLAND |
| Rejestracja | Wyrób medyczny inny |

Opis produktu

Postać

Krem

Opakowanie

50g

Działanie

Krem do twarzy zawiera składniki pochodzenia naturalnego o synergicznym działaniu, zapewniające skórze regenerację, nawilżenie i odżywienie.

Właściwości składników aktywnych:

- **Ekstrakty z rumianku i nagietka** - wykazują działanie kojące i łagodzące.
- **Skwalan** - nawadnia cerę spowalniając proces starzenia.
- **Kompleks ceramidowy** - przywraca jędrność i elastyczność skóry, niweluje drobne zmarszczki.
- **Kwasy omega-3 i NNKT (z oliwy z oliwek, oleju ryżowego i winogronowego)** - zapewniają skórze odpowiednią gładkość i ochronę przed szkodliwym działaniem czynników zewnętrznych.
- **Witaminy A, C i E** - chronią skórę przed wolnymi rodnikami, opóźniają proces jej starzenia się. Witaminy wspomagają proces syntezy



kolagenu, wzmacniają jego włókna, uszczelniają ścianki naczyń krwionośnych oraz rozjaśniają cerę.

Wskazania

Codzienna pielęgnacja każdego rodzaju skóry.

Sposób użycia

Krem należy nakładać codziennie rano i wieczorem na oczyszczoną skórę twarzy, szyi i dekoltu (omijając okolice oczu).

Skład

Aqua, Butyrospermum Parkii Butter, Aloe Barbadensis Leaf Extract, Calendula Officinalis Flower Extract, Chamomilla Recutita Flower Extract, Urea, Propylene Glycol, Caprylic/Capric Triglyceride, Olea Europea Fruit Oil, Oryza Sativa Bran Oil, Squalane, Cocos Nucifera (Coconut) Oil, Cetearyl Alcohol, Elaeis Guineensis Oil, Isopropyl Myristate, Vitis Vinifera Seed Oil, Ceramide 3, Ceramide AP, Ceramide 1, Phytosphingosine, Cholesterol, Sodium Lauroyl Lactylate, Xanthan Gum, Cetyl Alcohol, Polyglyceryl-6 Distearate, Polyglyceryl-3 Beeswax, Jojoba Ester, Allantoin, Tocopheryl Acetate, Triethanolamine, Dehydroacetic Acid, Benzyl Alcohol, Parfum, Ascorbyl Palmitate, Retinyl Palmitate, Phenoxyethanol, Ethylhexylglycerin, Carbomer, Potassium Sorbate, Sodium Benzoate.