

# Lefrosch NormaNail, maść pielęgnacyjna do paznokci od 3 roku życia, 30 ml



Cena: 42,99 zł

## Opis słownikowy

|                  |                     |
|------------------|---------------------|
| Cena jednostkowa | 30 ml               |
| Opakowanie       | 30 ml               |
| Postać           | maść                |
| Producent        | LEFROSCH SP. Z O.O. |
| Rejestracja      | kosmetyk            |
| Wiek             | od 3 roku życia     |

## Opis produktu

### Opis produktu

NormaNail, preparat przeznaczony do intensywnej pielęgnacji płytek, oskórków (tzw. skórek) oraz wałów paznokciowych, których struktura została uszkodzona przez działanie czynników zewnętrznych lub odwodnienie. Skład maści zapewnia odbudowę powierzchni oraz brzegu płytki paznokciowej, eliminuje oddzielanie się płytki od łożyska paznokcia oraz regeneruje oskórki (tzw. skórki) i wały paznokciowe.

### Składniki intensywnie pielęgnujące:

- Olej rycynowy wykazuje właściwości natłuszczające i ochronne, zapobiega utracie wody z płytki paznokciowej oraz wału paznokciowego,
- Mocznik to naturalna substancja chemiczna powstająca w organizmie jako metabolit białek i innych związków azotowych. Sam nie wykazuje właściwości higroskopijnych, ale modyfikuje strukturę chemiczną białek, osłaniając miejsce wiązania wody, dzięki czemu zwiększa jej zawartość w płytce paznokciowej oraz naskórku wału paznokciowego,
- Witamina E wykazuje działanie przeciwzapalne, efektywnie regeneruje uszkodzoną tkankę, eliminuje odklejanie płytki od łożyska paznokcia,
- Ceramidy są naturalnym składnikiem lipidów skóry. Stanowią główny składnik unikalnego spoiwa wypełniającego przestrzenie pomiędzy komórkami warstwy rogowej naskórka oraz korneocytami płytki paznokciowej. Stabilizują prawidłową strukturę paznokcia,
- Masło shea dzięki wysokiej zawartości nienasyconych kwasów tłuszczowych, stanowi naturalny filtr UV, działa przeciwzapalnie, antybakteryjnie i przeciwstarzeniowo,
- Cholesterol związek ten stanowi wraz z ceramidami jeden z elementów spoiwa, wypełniającego przestrzenie pomiędzy komórkami warstwy rogowej naskórka oraz korneocytami płytki paznokciowej,
- Lanolina jest naturalnym woskiem pochodzenia zwierzęcego, posiadającym cenną zdolność wiązania dużej ilości wody. Chroni, nawilża i nadaje połysk paznokciom,
- Alkohol cetylowy natłuszcza i wygładza płytkę paznokciową,

- Keratyna to podstawowe białko tworzące strukturę płytek paznokciowych. Od powiada za właściwą twardość, prawidłowy kształt oraz gładką powierzchnię paznokci.

#### Zastosowanie

- Odwodnienie płytek i wałów paznokciowych.
- Ostre i przewlekłe uszkodzenie płytek, oskórków oraz wałów paznokciowych spowodowane przez środki kosmetyczne (zmywacze, lakiery), tipsy żelowe i akrylowe, detergenty oraz inne czynniki chemiczne lub mechaniczne,

#### Składniki

Ricinus Communis (Castor) Seed oil (Olej rycynowy), Caprylic/Capric Triglyceride, Aqua, Butyrospermum Parkii (Shea) Butter, Hydrogenated vegetable oil, Cetyl Alcohol, Glyceryl Stearate, Urea (mocznik), lanolin (lanolina), Bis-Digliceryl Polyacyladipate-2, Glycerin, Hydrolyzed Keratin, Phenoxyethanol, Sodium Benzoate, Tocopheryl Acetate, Pottasium Sorbate, Ethylhexylglycerin, Citric Acid, Ceramide AP, Ceramide EOP, Ceramide NP, Cholesterol, Phytosphingosine.

#### Sposób użycia

- Maść nakładać na noc na całą powierzchnię płytek paznokciowych i przylegającą skórę. Delikatnie wsmarować preparat w brzeg paznokci, a następnie nałożyć bawełnianą rękawiczkę.
- Stosować do czasu ustąpienia zmian.

#### Dodatkowe informacje

- Nie stosować u dzieci poniżej 3 roku życia.
- Nie stosować u osób, u których wystąpiły objawy uczulenia lub nadwrażliwości na którykolwiek ze składników preparatu.
- Nie stosować w przypadku zakażenia bakteryjnego, grzybiczego lub wirusowego aparatu paznokciowego.
- Tylko do użytku zewnętrznego.
- Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci, w suchym i ciemnym miejscu, w temperaturze pokojowej, tj. od 15°C do 25°C.
- Po otwarciu zużyć w przeciągu 3 miesięcy.
- Przed zastosowaniem preparatu należy zapoznać się z treścią ulotki dołączonej do opakowania bądź skonsultować się z lekarzem lub farmaceutą.