

## FARMONA NIVELAZIONE Nawilżający krem do stóp z peelingiem ryżowym 100ml

Cena: 10,65 PLN



### Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	100 ml
Postać	-
Producent	LABORATORIUM KOSMETYKÓW NATURALNYCH FARMONA SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk
Substancja czynna	-

### Opis produktu

**Wskazania**FARMONA NIVELAZIONE Nawilżający krem do stóp z peelingiem ryżowym 100mlJEŚLI SKÓRA TWOICH STÓP JEST:bardzo sucha i szorstka, Twoje pięty mają skłonność do rogowacenia oraz poszukujesz produktu, który nie tylko myje i złuszcza martwy naskórek, ale również doskonale pielęgnuje stopy,sięgnij po SKUTECZNE ROZWIĄZANIE: nasz innowacyjny NAWILŻAJĄCY KREM DO STÓP Z PEELINGIEM RYŻOWYM, który zawiera aż 96% składników pochodzenia naturalnego i jest w 100% wegański.**Działanie**DZIAŁANIE JUŻ OD PIERWSZEJ APLIKACJIInnowacyjna, bogata formuła 2w1 łączy skoncentrowane składniki o działaniu odżywczym i nawilżającym z naturalnymi drobkami peelingującymi, dzięki czemu szybko i skutecznie usuwa wszelkie niedoskonałości skóry stóp. Krem z peelingiem doskonale myje oraz złuszcza martwe komórki naskórka, usuwa zgrubienia i zrogowacenia, przywracając stopom zadbany wygląd. Jednocześnie kompleksowo pielęgnuje skórę, pozostawiając nawilżone i idealnie gładkie stopy.POTWIERDZONE REZULTATYnatychmiast: zmiękcza i wygładza szorstką skórę – według 92% badanych\*regularnie stosowany: nawilża, odżywia i wspomaga regenerację skóry, przywracając stopom zadbany wygląd – według 100% badanych\*\*testowane na grupie 25 osób**Sposób użycia**preparat rozprowadź na zwilżonych stopach i delikatnie masuj skórę. Następnie dokładnie spłucz wodą i osusz stopy. Stosuj codziennie.**Skład**Aqua (Water), Cocos Nucifera (Coconut) Oil, Glycine Soja (Soybean) Oil, Cetearyl Alcohol, Zea Mays Cob Powder, Glycerin, Ceteareth-20, Juglans Regia (Walnut) Shell Powder, Tocopheryl Acetate, Tocopherol, Linoleic Acid, Retinyl Palmitate, Oryza Sativa (Rice) Powder, Butyrospermum Parkii (Shea) Butter, Xanthan Gum, Caprylic/Capric Triglyceride, Polysorbate 20, PEG-20 Glyceryl Laurate, Diethylhexyl Syringylidenemalonate, Inulin Lauryl Carbamate, Phenoxyethanol, Caprylyl Glycol, Parfum (Fragrance).