

## PHARMEDIS Krem do stóp z nanosrebrem i Urea 50 ml



Cena: 22,39 PLN

### Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	50 ml
Postać	-
Producent	MARMED HEALTH CARE SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Wyrób medyczny leczniczy
Substancja czynna	-

### Opis produktu

**Wskazania**PHARMEDIS Krem do stóp z nanosrebrem i Urea 50 mlKROPLA ZDROWIA Krem do stóp z nanosrebrem i Urea to wyrób medyczny zapewniający profesjonalną ochronę stóp. Doskonale sprawdza się w profilaktyce suchej skóry, łagodzeniu objawów, a także we wspomaganiu leczenia następujących chorób skóry: łuszczyca stóp, rogowiec stóp, modzele, wyprysk, grzybica stóp czy nadpotliwość. **Działanie**Krem do stóp z nanosrebrem i Urea KROPLA ZDROWIA dzięki wyjątkowemu połączeniu składników aktywnych przeznaczony jest do stosowania profilaktycznie i ochronnie do każdego rodzaju skóry stóp, w tym dla osób z problemem nadmiernego rogowacenia oraz z tendencją do potliwości stóp. Zastosowany w nim mocznik odpowiada za silne działanie nawilżające i natłuszczające. Przeciwdziała przeskórkowej utracie wody oraz powoduje, że skóra staje się miękka i niezwykle miła w dotyku. Wykazuje też działanie złuszczące, wspomagając usuwanie martwego naskórka. Krem zawiera również nanosrebro, które słynie ze swoich właściwości bakteriobójczych i grzybobójczych. Za jego sprawą chroni przed zakażeniami grzybiczymi oraz eliminuje nieprzyjemny zapach spowodowany obecnością bakterii. Krem zapobiega nadmiernemu złuszczeniu się naskórka. Wyrób nie zawiera parabenów, ftalanów, olejów mineralnych i pochodnych ropy naftowej. Jest też wolny od substancji z upraw modyfikowanych genetycznie i barwników. Przebadany dermatologicznie. **Sposób użycia**Wyrób równomiernie wmasuj w umytą i osuszoną skórę stóp. Stosuj dwa razy dziennie, rano i wieczorem. Odczekaj do całkowitego wchłonięcia się kremu. Możesz stosować codziennie. **Skład**Woda, Masło Shea, Stearynian glicerolu. Gliceryna, Mocznik, Alkohol cetearylowy, Oksyetylenowana mieszanina alkoholu cetylowego i stearylowego, Olej avocado, Oimetikon, Zapach, Poliakrylan sodu, Ekstrakt glikolowo-wodny z borowiny, Octan tokoferolu, Alantoina, Kwas benzoesowy, Kwas dehydrooctowy, Fenoksyetanol, Nanosrebro, Aldehyd amylocynamonowy, Alkohol benzylowy, Salicylan benzylu, Cytral, Cytronellol, Geraniol, Aldehyd heksylocynamonowy, d-Limonen, Linalol