

AVA PROFESSIONAL Krem do stóp z biosiarką i jonami srebra 200 ml



Cena: 26,39 PLN

Opis słownikowy

Producent	AVA
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk

Opis produktu

WskazaniaAVA PROFESSIONAL Krem do stóp z biosiarką i jonami srebra 200 mlNawilżająco – odświeżający krem do suchych i szorstkich stóp biosiarka i aktywne jony srebraPrzeznaczenie: specjalistyczny krem o działaniu głęboko nawilżającym do profesjonalnej pielęgnacji nawet mocno przesuszonej skóry stóp ze skłonnością do łuszczenia się.**Działanie**Nawilżająco - odświeżający krem do suchych i szorstkich stópbiosiarka i aktywne jony srebraPrzeznaczenie: specjalistyczny krem o działaniu głęboko nawilżającym do profesjonalnej pielęgnacji nawet mocno przesuszonej skóry stóp ze skłonnością do łuszczenia się.Biosiarka intensywnie i długotrwale nawilża oraz doskonale odżywia skórę stóp. Ułatwia naturalną regenerację popękanych pięt. Łagodzi podrażnienia. W połączeniu z aktywnymi jonami srebra, o właściwościach antybakteryjnych, krem skutecznie odświeża skórę stóp. Ekstrakty z nasion lnu i prawoślazu oraz kompleks maseł i olejów roślinnych zmiękcza i koi skórę, spowalniają nadmierne jej przesuszenie, odbudowują pękający naskórek.Krem odświeża skórę stóp, poprawia jej kondycję, likwiduje szorstkość i przywraca gładkość.Staje się ona aksamitnie gładka i miękka. Przynosi ulgę obolałym i nadwyrażonym stopom.**Sposób użycia**krem rozprowadzić na osuszoną skórę stóp, w szczególności pięt. Pozostawić do wchłonięcia. Nie stosować na uszkodzoną skórę.**Skład**Aqua, Glycerin, Butyrospermum Parkii Butter, Prunus Amygdalus Dulcis Oil, Gossypium Herbaceum Seed Oil, Mangifera Indica Seed Butter, Ceteareth-25, Glyceryl Stearate, Cetyl Alcohol, PEG-30 Castor Oil, Ceteareth-6, Tripelargonin, Dimethicone, Linum Usitatissimum Seed Extract, Sulfur, Silver Citrate, Althaea Officinalis Root Extract, Hydroxyethyl Acrylate/Sodium Acryloyldimethyl Taurate Copolymer, Isohexadecane, Stearyl Alcohol, Xanthan Gum, Tocopherol, Olus Oil, Polysorbate 60, Phenoxyethanol, Ethylhexylglycerin, Disodium EDTA, Sorbitan Isostearate, Citric Acid, Sodium Hydroxide, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate, Citrus Aurantium Dulcis Peel Oil Expressed, Limonene, Linalool, Citral, Citronellol