

Link do produktu: <https://shop.beryl-med.com/medicalm-krem-x-3-p-7.html>



MEDICALM krem x 3

Cena	125,00 zł
Cena poprzednia	135,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny

Opis produktu

MEDICALM krem ochronny do rąk dla profesjonalistów (zestaw 3 szt.) łatwo się nakłada, daje dobre odczucie sensoryczne. Szybko się wchłania i zapewnia regenerację skóry.

U 100% przebadanych MEDICALM:

- nie działa drażniąco ani alergizująco
- zapewni idealną hydratację skóry
- silnie zregenerował skórę

Specyfikacja:

MEDICALM nr kat. 2201-MC70, tubka 70ml - krem do rąk dla profesjonalistów. Przeznaczony jest do suchej skóry rąk narażonych na wielokrotne mycie i dezynfekcję.

Dłonie Medyków przez częste mycie i dezynfekowanie są narażone na silne wysuszenie, co następnie prowadzi do uszkodzeń skóry, dlatego skomponowaliśmy dedykowany krem do rąk dla profesjonalistów.

MEDICALM zawiera:

Witamina E - wiąże wolne rodniki. Wnika w skórę, wzmacnia struktury cementu międzykomórkowego (zmniejsza TEWL) poprzez co nawilża i działa ochronnie. Zapobiega powstawaniu stanów zapalnych, uszkodzeniu naczyń krwionośnych, poprawia ukrwienie.

Kwas hialuronowy - bierze udział w naprawie tkanek i utrzymaniu ich nawilżenia. Znany z wyjątkowej zdolności wiązania wody: przez filmogenne właściwości cząsteczek o dużej masie oraz przez wiązanie i zatrzymywanie wody przez małe frakcje wnika w naskórek.

Betaglucan - ze względu na wspomaganie regeneracji oraz stymulację syntezy kolagenu, polecany jest w pielęgnacji skóry "zestresowanej", suchej, podrażnionej, uszkodzonej, wrażliwej, również skóry wymagającej regeneracji.

Skład: Aqua, Tripelargonin, Isopropyl Palmitate, Glycerin, Glyceryl Stearate, Cetearyl Alcohol, Cetyl Ricinoleate, Glyceryl Stearate Citrate, Parfum, Stearic Acid, Tocopheryl Acetate, Beta-Glucan, Sodium Hyaluronate, Trehalose, Fructose, Maltose, Glucose, Urea, Allantoin, Pentylene Glycol, Sodium Lactate, Sodium PCA, Sodium Chloride, Carbomer, Benzyl Alcohol, Ethylhexylglycerin, Sodium Hydroxide, Citric Acid, Tocopherol, Tetrasodium Glutamate Diacetate.