

NEUTRADERM RELIPID+ Krem do mycia i pod prysznic 400 ml



Cena: 34,99 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	400 ml
Postać	-
Producent	GLENMARK PHARMACEUTICALS SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk
Substancja czynna	-

Opis produktu

Opis Krem do mycia Neutraderm Relipid+ to żel pod prysznic do skóry atopowej, który delikatnie oczyszcza i natychmiast łagodzi uczucie dyskomfortu, podrażnienia i swędzenia związane z nasiloną suchością. Krem pod prysznic Neutraderm Relipid+ zawiera opatentowany naturalny składnik aktywny – Active Oligo Skin Complex, który łagodzi, remineralizuje i odbudowuje skórę. Składnik aktywny pozyskiwany z wód Morskiego Parku Przyrody Iroise, jest bogaty w minerały i pierwiastki śladowe, odbudowuje barierę ochronną skóry i utrzymuje równowagę jej mikrobiomu. Krem do mycia Neutraderm Relipid+ dostępny jest także w pojemności 200ml. Właściwości kremu do mycia Neutraderm Relipid+: Hipoalergiczny, bezzapachowy i przebadany dermatologicznie. Łagodnie myje skórę. Natychmiastowo łagodzi uczucie dyskomfortu, podrażnienia oraz świądu skóry. Wysokie stężenie emolientów oraz substancji aktywnych o działaniu ochronnym, nawilża skórę pod prysznicem. Skóra staje się miękka bez uczucia napięcia. Kremowa konsystencja i postać piany daje maximum przyjemności. **Sposób użycia** Należy zastosować na wilgotną skórę, spienić i spłukać. Do użytku zewnętrznego. Unikać kontaktu z oczami. Jeśli produkt dostanie się do oczu, należy przemyć je obficie czystą wodą. **Skład** Gliceryna działa nawilżająco, nadaje skórze rozciągliwość i elastyczność. Emolienty odbudowują i chronią barierę lipidową. Przynoszą skórze miękkość i nawilżenie. Mleczko z oliwek roślinnych nawilża i odżywia skórę. Składa się z 98% składników biodegradowalnych i 90% składników pochodzenia naturalnego. Zawiera 10% Active Oligo Skin Complex. *Składniki aktywne nie stanowią pełnego składu produktu. **Skład** kremu do mycia Neutraderm Relipid+: Aqua (Water) / Eau, Oligoactive Water, Glycerin, Magnesium Laureth Sulfate, Cocamidopropyl Betaine, Decyl Glucoside, Coco-glucoside, Glyceryl Oleate, Polyacrylate Crosspolymer-6, Olea Europaea (Olive) Fruit Oil, Lecithin, Xanthan Gum, Polyglyceryl-3 Diisostearate, Tocopherol, Cinnamic Acid, Glyceryl Caprylate, Glyceryl Stearate, Levulinic Acid, Sodium Levulinate, Sodium Phytate, Hydrogenated Palm Glycerides Citrate, PEG-120 Methyl Glucose Diolate, Styrene/acrylates Copolymer, Phenethyl Alcohol, Citric Acid, Sodium Hydroxide, Tetrasodium Glutamate Diacetate, Sodium Benzoate, Benzoic Acid, Potassium sorbate.