

NEUTRADERM RELIPID+ olejek do mycia ciała odbudowujący lipidy 400 ml

Cena: 67,66 zł



Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Opakowanie	400 ml
Postać	olejek do mycia
Producent	GLENMARK PHARMACEUTICALS SP. Z O.O.
Rejestracja	

Opis produktu

NEUTRADERM RELIPID+ olejek do mycia ciała odbudowujący lipidy 400 ml

Neutraderm Relipid+, olejek do mycia ciała odbudowujący lipidy to kosmetyk przeznaczony do oczyszczania skóry wrażliwej, bardzo suchej, atopowej, swędzącej i podrażnionej. Olejek do mycia ciała chroni przed czynnikami zewnętrznymi i wysuszeniem. Działa łagodząco na skórę, która odzyskuje komfort, jędrność i miękkość. Kosmetyk Neutraderm Relipid+ zawiera 95% biodegradowalnych składników.

Składniki aktywne

Active Oligo Skin Complex, który łagodzi, remineralizuje i odbudowuje skórę, ekstrakt z liści oliwnych, który tonizuje i oczyszcza skórę.

Neutraderm Relipid+, olejek do mycia ciała działa przeciwświądowo i łagodzi podrażnienia oraz zachowuje warstwę hydrolipidową skóry.

Zastosowanie

Pielęgnacja skóry:
wrażliwej,
bardzo suchej,
atopowej,
swędzącej,
podrażnionej.

Sposób użycia

Nałóż niewielką ilość olejku na dłoń.
Rozprowadź produkt na mokrej skórze do czasu wytworzenia delikatnej piany.
Spłucz wodą.
Możesz stosować do mycia ciała i włosów pod prysznicem i wannie.

Składniki (INCI)

Aqua (Water) / Eau (woda morska), Hydrogenated Starch Hydrolysate, Oligoactive Water, Sodium Laureth Sulfate, Propanediol, Peg-40 Hydrogenated Castor Oil, Peg-7 Glyceryl Cocoate, Ceteareth-60 Myristyl Glycol, Pentylene Glycol, Coco-betaine, Alpha-glucan Oligosaccharide, Peg-75 Shea Butter Glycerides, Olea Europaea (Olive) Leaf Extract (ekstrakt z liści oliwki), Propylene Glycol, Hydroxypropyl Guar Hydroxypropyltrimonium Chloride, Parfum (Fragrance), Peg-120 Methyl Glucose Dioleate, Tetrasodium Glutamate Diacetate, Sodium Chloride, Citric Acid, Caprylyl Glycol, Sodium Benzoate.

Dodatkowe informacje

Produkt francuski.

Produkt hipoalergiczny.

Produkt przebadany dermatologicznie.

Zawiera 95% biodegradowalnych składników.