

## LA ROCHE EFFACLAR H kojący krem nawilżający 40 ml



Cena: 49,95 PLN

### Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	40 ml
Postać	-
Producent	L'OREAL POLSKA
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk
Substancja czynna	-

### Opis produktu

**Wskazania** LA ROCHE EFFACLAR H kojący krem nawilżający 40 ml Pielęgnacja skóry tłustej, uwrażliwionej przez silnie wysuszające kuracje. **Działanie** Kojący krem nawilżający przeznaczony do skóry tłustej i bardzo wrażliwej, której struktura została zniszczona działaniem bardzo wysuszających kosmetyków lub terapii dermatologicznych. Formuła Effaclar H działa na aż trzy różne sposoby, intensywnie nawilżając cerę, pomagając jej w regeneracji i pozostawiając ją ukojoną w nawet najbardziej szorstkich i przesuszonych miejscach. Działanie kremu można odczuć już od pierwszej aplikacji, kiedy przynosi cerze komfort i odżywienie. Dzięki kremowi nawilżającemu Effaclar H funkcje ochronne skóry zostają wzmocnione, a jej szorstkość zmniejszona. Krem zawiera nową generację lipidów oraz Niacynamid, dzięki którym skóra odzyskuje uszkodzoną warstwę hydrolipidową i jest odporna na nadmierne przesuszenie. Krem jest odpowiedni do codziennej pielęgnacji, a jego lekka konsystencja o bogatym składzie działa stymulująco na proces odbudowy płaszcza hydrolipidowego skóry. **Sposób użycia** Nakładać na twarz rano i/lub wieczorem, po jej wcześniejszym oczyszczeniu kremem myjącym Effaclar H. Niewielką ilość kremu należy nakładać na oczyszczoną i osuszoną skórę twarzy, omijając okolice oczu. Równomiernie rozprowadzić i pozostawić do wchłonięcia. **Skład** Aqua/water, Dimethicone, Glycerin (gliceryna), Propylene Glycol, Ethylhexyl Palmitate, Squalane (skwalan), Niacinamide, Caprylic/Capric Triglyceride, Butyrospermum Parkii Butter/Shea Butter (masło shea), PEG-100 Stearate, Glyceryl Stearate, PPEG-20 Stearate, Carbomer, Triethanolamine, Dimethicone/Vinyl Dimethicone Crosspolymer, Myristyl Malate Phosphonic Acid, Ammonium Polyacryldimethyltauramide/Ammonium Polyacryloyldimethyl Taurate, Hydroxypalmitoyl Sphinganine, Caprylyl Glycol, Tetrasodium EDTA, Xanthan Gum, Cetyl Alcohol, Tocopherol (witamina E), Phenoxyethanol, Parfum/Fragrance.