

La Roche-Posay Cicaplast Levres, balsam do ust 7,5 ml, 1 szt.



Cena: 21,82 zł

Opis słownikowy

Marka	La Roche-Posay
Postać	balsam
Producent	L'Oreal
Rejestracja	Kosmetyk
Substancja czynna	Glicyna, Masło shea, Panthenol, Soja, Wosk pszczeleli

Opis produktu

Informacje podstawowe La Roche-Posay Cicaplast Levres, balsam do ust 7,5 ml, 1 szt.

Barierowy balsam do ust o działaniu regenerującym - przeznaczony do skóry podrażnionej, popękanej i suchej.

Skład La Roche-Posay Cicaplast Levres, balsam do ust 7,5 ml, 1 szt.

Caprylic/Capric Triglyceride, PPG-5 Pentaerythrityl Ether, PEG-5 Pentaerythrityl Ether, Butyrospermum Parkii Butter/Shea Butter, Cera Alba/Beeswax, Panthenol, Hydrogenated Vegetable Oil, Ethylhexyl Palmitate, Silica Silylate, Polybutene, Glycine Soja/Soybean Sterols, Aqua, Sodium Saccharin, Myristyl Malate Phosphonic Acid, Pentaerythrityl Tetra-Di-T-Butyl Hydroxyhydrocinnamate.

Działanie La Roche-Posay Cicaplast Levres, balsam do ust 7,5 ml, 1 szt.

Balsam do ust La Roche-Posay Cicaplast Levres

Sprzyja procesowi gojenia.
Wygładza, łagodzi i regeneruje usta.
Odbudowuje warstwę lipidową.
Zawiera składniki antybakteryjne.

Wspomaga odnowę komórek naskórka i skóry właściwej.
Tworzy ochronną barierę izolującą skórę przed szkodliwymi czynnikami zewnętrznymi.
Rewitalizuje usta także od środka, wspierać budowę ich naturalnej bariery ochronnej oraz wygładzać ich powierzchnię.

Składniki aktywne:

MP-lipidy pomagają wielowymiarowo naprawić ochronną barierę skóry.
5% stężenie Pantenolu o działaniu łagodzącym, by pozostawiać skórę ukojoną i pełną uczucia komfortu.

Wskazania La Roche-Posay Cicaplast Levres, balsam do ust 7,5 ml, 1 szt.

Spiezchnięte i podrażnione usta u dzieci i dorosłych.

Dawkowanie La Roche-Posay Cicaplast Levres, balsam do ust 7,5 ml, 1 szt.

Balsam do ust La Roche-Posay Cicaplast Levres można swobodnie nakładać na usta tak często, jak to konieczne.

Informacje dodatkowe La Roche-Posay Cicaplast Levres, balsam do ust 7,5 ml, 1 szt.

Z wodą termalną z La Roche-Posay.
Przechowywać w temperaturze otoczenia.
Testowany dermatologicznie.