

## LA ROCHE POSTHELIOS po opalaniu 200 ml



Cena: 55,70 PLN

### Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	200 ml
Postać	-
Producent	L'OREAL POLSKA
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk
Substancja czynna	-

### Opis produktu

**Opis LA ROCHE POSTHELIOS po opalaniu 200 ml** Kojący balsam po opalaniu Kojący balsam po opalaniu Posthelios od La Roche-Posay ma za zadanie łagodzić uczucie pieczenia, spowodowane nadmiernym działaniem promieni słonecznych. Kremowa i płynna konsystencja nie tylko ułatwia stosowanie balsamu, ale i przynosi ulgę poparzonej skórze. Dzięki złagodzonemu podrażnieniu, staje się ona miękka i przyjemna w dotyku. Balsam Posthelios zapewnia komfort na długi czas dzięki działaniu zaawansowanej formuły łagodzącej. **WŁAŚCIWOŚCI** Zaawansowana formuła, by zapewnić natychmiastowe działanie. Łagodzi podrażnienia i uczucie pieczenia. Działa kojąco na skórę po opalaniu. Zapewnia komfort na długi czas. La Roche-Posay Posthelios to łagodzący balsam po opalaniu. Stworzony z myślą o skórze suchej, która została nadmiernie wystawiona an działanie promieni słonecznych. Zaawansowana formuła to połączenie aktywnych składników, które: • łagodzą podrażnienia, • przynoszą uczucie ukojenia • zmniejszają widoczność zaczerwienienia. Skład został wzbogacony lipidami, by odbudować płaszcz ochronny i zapewnić działanie regeneracyjne. POSTHELIOS zapewnia uczucie komfortu przez długi czas. **SKUTECZNOŚĆ** Efekty stosowania: • skóra miękka i przyjemna w dotyku • ulga dla poparzonej skóry. **Sposób użycia** Niewielką ilość kremu należy nałożyć na podrażnioną i zaczerwienioną skórę. Delikatnie wmasować i pozostawić do wchłonięcia. Stosować bezpośrednio po opalaniu - na oczyszczoną i osuszoną skórę. **Skład** 737617 6 - INGREDIENTS: AQUA / WATER • BUTYROSPERMUM PARKII BUTTER / SHEA BUTTER • GLYCERIN • PARAFFINUM LIQUIDUM / MINERAL OIL • OCTYLDODECANOL • PEG-30 STEARATE • GLYCERYL STEARATE • NIACINAMIDE • DIMETHICONE • CETYL ALCOHOL • CETYL ACETATE • ACETYLATED LANOLIN ALCOHOL • ACRYLATES/C10-30 ALKYL ACRYLATE CROSSPOLYMER • CAPRYLOYL GLYCINE • PHENOXYETHANOL • SODIUM BENZOATE • STEARETH-10 • TETRASODIUM EDTA • TOCOPHEROL • PARFUM / FRAGRANCE (F.I.L. B46360/1).