**Молочко солнцезащитное La Roche-Posay ANTHELIOS увлажняющее для лица и тела SPF50+/PPD30 250мл**

Anthelios Eco-Sustainable Moisturising Milk SPF50+ в новой экологичной упаковке — это минималистская формула без ущерба для защиты, подходящая для чувствительной и реактивной кожи, склонной к непереносимости солнца.   
Текстура средства не маслянистая, не липкая, без белых разводов. Формула, устойчивая к воздействию воды и пота. Без отдушек.   
Технология Netlock — инновационный ингредиент для защиты от солнца. Высокая степень защиты с невидимой текстурой. Технология Netlock блокирует масла в формуле с помощью микрокристаллов. Формула не только нежирная, но эти кристаллы группируются вместе, образуя прочную, однородную, стабильную и очень стойкую защитную сетку.  
Протестировано под контролем дерматологов и офтальмологов.

Ультравысокая защита от ультрафиолета, от повреждения другими агрессорами, увлажнение кожи лица и тела.

##### **Рекомендации по применению**: наносите солнцезащитное средство непосредственно перед выходом на солнце. Наносите часто и обильно для поддержания защиты, особенно после потоотделения или вытирания полотенцем. Для наружного применения.

##### **Противопоказания**: индивидуальная непереносимость компонентов продукта.

**Состав**: Aqua / water, Isopropyl palmitate, Alcohol denat., Dicaprylyl ether, Bis-ethylhexyloxyphenol methoxyphenyl triazine, Diisopropyl adipate, Diisopropyl sebacate, Ethylhexyl triazone, Butyl methoxydibenzoylmethane, Glycerin, Propanediol, Diethylamino hydroxybenzoyl hexyl benzoate, Triethanolamine, Tocopherol, C12-22 alkyl acrylate/hydroxyethylacrylate copolymer, Oxidized starch acetate, Phenylbenzimidazole sulfonic acid, Oryza sativa cera / rice bran wax, Acrylates copolymer, Acrylates/c10-30 alkyl acrylate crosspolymer, Aluminum hydroxide, Caprylyl glycol, Drometrizole trisiloxane, Hydroxyacetophenone, Hydroxyethylcellulose, Peg-20, Stearic acid, Terephthalylidene dicamphor sulfonic acid, Titanium dioxide, Trisodium ethylenediamine disuccinate, Xanthan gum