**Крем солнцезащитный La Roche-Posay SPF50+ ANTHELIOS 100 KA+ для лица 50мл**

Технология CELLULAR DEFENCE с уникальной комбинацией запатентованных фотостабильных UV-фильтров способствует восстановлению и защите ДНК клеток кожи от возможных повреждений, возникающих под воздействием UV-излучения, а также защищает от фотостарения. Помогает восстановлению и укреплению кожного барьера

Для кожи, наиболее чувствительной к воздействию UVA- и UVB-лучей, в том числе для обладателей светлых фототипов. Подходит даже для чувствительной кожи. Гипоаллергенно.

Тающая текстура, устойчивая к воздействию воды. Не оставляет белых следов.

**Рекомендации по применению:** применять ежедневно или непосредственно перед воздействием солнечных лучей. Для оптимальной защиты рекомендуется наносить средство в объёме, равном 1/2 чайной ложки, как на лицо, так и на каждую из зон: на кожу головы, шею, руки, плечи, область декольте.

**Меры предосторожности:** чрезмерное пребывание на солнце опасно. Не рекомендуется находиться на солнце слишком долго даже при нанесенном солнцезащитном средстве, т.к. солнцезащитное средство никогда не обеспечивает абсолютную защиту. Не подвергайте прямому солнечному воздействию детей грудного и младшего возраста. Наносите средство непосредственно перед выходом на солнце. Обильно и часто повторяйте нанесение средства, особенно после купания или вытирания. В случае попадания средства в глаза тщательно промойте их водой. Избегайте контакта с одеждой до полного впитывания.

**Состав**: aqua / water / eau • c12-15 alkyl benzoate • glycerin • bis-ethylhexyloxyphenol methoxyphenyl triazine • ethylhexyl salicylate • ethylhexyl triazone • titanium dioxide [nano] / titanium dioxide • butyl methoxydibenzoylmethane • alcohol denat. • dimethicone • isopropyl myristate • niacinamide • panthenol • pentylene glycol • stearic acid • potassium cetyl phosphate • silica • propylene glycol • synthetic wax • butylene glycol • aluminum hydroxide • ammonium polyacryloyldimethyl taurate • caprylyl glycol • disodium edta • drometrizole trisiloxane • glyceryl stearate • glycine soja oil / soybean oil • hydroxypropyl methylcellulose • isopropyl lauroyl sarcosinate • myristic acid • palmitic acid • peg-100 stearate • phenoxyethanol • sodium chloride • stearyl alcohol • terephthalylidene dicamphor sulfonic acid • tocopherol • triethanolamine (code f.i.l.: n297983/1)