**Сыворотка La Roche-Posay концентрированная MELA B3 против всех видов пигментации 30мл**

Сыворотка против темных пятен разработанная совместно с ведущими дерматологами и экспертами по пигментации, направлена ​​на уменьшение появления темных и возрастных пятен, неровного тона и следов после пятен.

Сыворотка, содержащая новый запатентованный активный ингредиент Melasyl™ и 10% ниацинамида (витамин B3), помогает осветлить и скорректировать появление гиперпигментации и даже самых стойких темных пятен, одновременно уменьшая образование будущих обесцвечивания. Сверхлегкая текстура геля-сыворотки также включает ретинол, гиалуроновую кислоту и LHA, которые способствуют мягкому отшелушиванию и увлажнению кожи для сияющего результата.

Подходит для всех оттенков и типов кожи, включая чувствительную кожу, сыворотка обеспечивает равномерный цвет лица. Через 1 неделю¹ тон кожи заметно более ровный. Через 2 недели¹ количество и интенсивность пигментных пятен значительно уменьшены. Через 1 месяц² применения даже стойкие пигментные пятна заметно уменьшены. Препятствует повторному появлению пигментации.

1 Потребительский тест, 50 участников
2 Клиническая оценка, 41 участников.

Легкая, гелевая, быстро впитывается текстура. Подходит для всех типов кожи, в том числе для чувствительной и жирной. Некомедогенно.

**Рекомендации по применению:** наносить утром и вечером на кожу лица, шеи и декольте. Избегать попадания в глаза. Для предотвращения повторного появления пигментации используйте солнцезащитные средства. Дополните рутину кремом MELA B3 против пигментации SPF30. Совместное применение усиливает воздействие активных ингредиентов.

**Состав**: aqua / water / eau• dimethicone• niacinamide• glycerin• propylene glycol• polysilicone-11• silica• bis-peg/ppg-16/16 peg/ppg-16/16 dimethicone• ci 17200 / red 33• tocopherol• sodium thiosulfate• sodium hyaluronate• sodium hydroxide• phenoxyethanol• peg-20 methyl glucose sesquistearate• trisodium ethylenediamine disuccinate• 2-mercaptonicotinoyl glycine• ammonium polyacryloyldimethyl taurate• xanthan gum• pentylene glycol• pentaerythrityl tetra-di-t-butyl hydroxyhydrocinnamate• capryloyl salicylic acid• caprylyl glycol• dipotassium glycyrrhizate• caprylic/capric triglyceride• parfum / fragrance• carnosine• cystoseira tamariscifolia extract• octyldodecanol• retinyl palmitate• citric acid