

Номер заказа: 1954

Сыворотка Липио является регенерационным препаратом совсем новой концепции. Используемые компоненты известны своими действиями оптимизировать функцию кожи включая продукцию жировых желёз. Кожу регенерируют, смягчают и имеют противовоспалительные действия – регулярное применение способствует осветлению гиперпигментации, охраняет тоже перед УФ – излучением. Мягкость эфирного масла розового дерева и его свойства предопределяют использование этого препарата для сухой, напряжённой и чувствительной кожи. Очень приятный аромат эфирного масла розового дерева делает этот препарат подходящей альтернативой для тех, кому по каким-либо причинам не нравится аромат лаванды. Но и этот препарат не уступает своими регенерационными свойствами. Смягчает и тонизирует. Он также обладает антибактериальными, противовоспалительными и успокаивающими свойствами.

**Состав:** Растительные масла, напр. м. огуречника, м. жожоба. Лецитин. Пантенол. Эфирные масла, напр. м. из розового дерева, лимонное м. Витамины E, A, F. Молочная кислота. Дистиллированная вода.

**Применение:** После глубоко очищенной кожи нанесите несколько раз в день 5 – 7 капель. Возможно использовать и для ухода за областью вокруг глаз. Возникающую эмульсию мягко втирайте в кожу. Относитесь с внимательностью, чтобы ненужным давлением не раздражали чувствительных капилляров в кожи.

**Совет:** Резьбу бутылочки необходимо держать в чистоте! Надо удалять избытки препарата, чтобы избежать контаминации микроорганизмов. Перед применением препарата бутылочку встряхнуть.

**INCI:** Aqua, Lecithin, Simmondsia chinensis Seed Oil, Panthenol, Urea, Aniba rosaedora Wood Oil, Borago officinalis Seed Oil, Tocopheryl acetat, Glycerin, Retinyl palmitate, Lactic Acid, Rosa damascena Flower Oil, Thymus vulgaris Flower/Leaf Oil, Thymus serpyllum Oil, Salvia officinalis Oil, Lavandula hybrida Oil, Rosmarinus officinalis Leaf Oil, Eugenia caryophyllus Flower Oil, Piper nigrum Fruit Oil, Citrus limon Peel Oil, Xanthan Gum

**Хранение:** Указанный срок годности препарата при хранении его в тёмном и прохладном месте значительно увеличивается (лучше всего в холодильнике при температуре 6-10°С).

Минимальный срок годности указан на упаковке. Данные о производственной партии и объёме указан на упаковке.