



Средство косметическое  
"Сыворотка липосомная  
с пептидами СЗ"



СТИМУЛЯЦИЯ СИНТЕЗА КОЛЛАГЕНА,  
УВЛАЖНЕНИЕ, УПРУГОСТЬ

## Инструкция по применению

**Показания:** зрелая кожа, дряблая кожа, потеря тургора и эластичности кожи, птоз, сухая и обезвоженная кожа, морщины, тонкая кожа, грубая и шероховатая кожа

**Сыворотки липосомные ЭРОСА C1-4 содержат наиболее изученные и эффективные пептиды и их синергичные комбинации. Мы работаем с концентрированными пептидами, обеспечивая оптимальное соотношение активных в средстве и необходимую систему доставки в более глубокие слои кожи.**

**Сыворотка липосомная с пептидами СЗ** оказывает выраженное стимулирующее действие на синтез компонентов межклеточного матрикса (коллаген, эластин, гликозаминогликаны и пр.), способствует исчезновению признаков фото- и хронологического старения. Увеличивает упругость и эластичность кожи, повышает увлажнённость дермы. Значимо сокращает размер и глубину морщин, подтягивает контур и разглаживает кожу. Обеспечивает высокую биодоступность и эффективность активных компонентов.

**Palmitoyl pentapeptide-4** – сигнальный пептид высокой активности, который обладает выраженным стимулирующим действием на синтез эластина, фибронектина (регенерация клеток дермы), гликозаминогликанов (структура, увлажнённость и качество кожи), коллагена (I, III, IV типов).

**Palmitoyl Tripeptide-1** – пептид, запускающий сигнальный путь регенерации волокон коллагена. Стимулирует синтез коллагена и гликозаминогликанов в дерме, способствует обновлению клеток эпидермиса.

**Гидролат крымской розы** – истинный аутентичный продукт, который отличается высоким содержанием летучих соединений и обладает низким pH (~3). Оказывает выраженный антиоксидантный и противовоспалительный эффект, стимулирует естественные процессы регенерации.

**Глицерин** – способствует увлажнению кожи.

**Лецитин, нерафинированные масла жожоба, виноградной косточки, кокоса** – восстанавливают защитный барьер, снижают воспаление. Поддерживают синтез важнейших липидов рогового слоя – церамидов, уменьшают трансэпидермальную потерю влаги.

**Батиловый спирт** – обеспечивает медленное высвобождение влаги и продолжительное увлажнение кожи, оказывает противовоспалительное действие.

**Экстракт риса** – природный источник антиоксидантов, способствует осветлению пигментации, выравниванию тона кожи.

**Экстракт яблока** – обеспечивает увлажняющий и противовоспалительный эффекты.

**Эфирное масло кабреувы** – оказывает противовоспалительное действие, усиливает проникновение в кожу сопутствующих активов.

**Эфирное масло апельсина** – стимулирует дифференциацию кератиноцитов, повышает собственный антиоксидантный потенциал клеток, сдерживает процессы гликации в коже. Способствует более глубокому проникновению других активов.

## **Применение:**

Небольшое количество сыворотки нанести на предварительно очищенную (с помощью энзимной пенки ЭROSA) кожу лица, включая кожу губ. Распределить массажными и похлопывающими движениями.

Рекомендуется предварительно обработать кожу тоником ЭROSA.

Использовать 1-2 раза в день.

Для сывороток липосомных с пептидами C1-4 рекомендовано курсовое применение. Продолжительность курса – 12 недель.

На странице продукта на сайте ([https://ruketo.ru/erosa\\_c3](https://ruketo.ru/erosa_c3)) приведены рекомендации по комбинации наружного использования сыворотки с определёнными нутрицевтиками для внутреннего приёма, которые помогут получить более выраженный системный эффект.

**Состав (INCI):** Water, Rosa Damascena Flower Water, Simmondsia Chinensis (Jojoba) Seed Oil, Coco-Caprylate/Caprate, Glycerin, Vitis vinifera (Grape) Seed Oil, Capric/Caprylic Triglyceride, Batyl Alcohol, Lecithin, Sucrose Stearate, Cocos Nucifera (Coconut) Oil, Ethylhexylglycerin, Phenoxyethanol, Oryza Sativa (Rice) Bran Extract, Pyrus Malus (Apple) Fruit Extract, Xanthan Gum, Myrocarpus Fastigiatus (Cabreuva) Wood Oil, Citrus Sinensis (Orange) Peel Oil, Palmitoyl Pentapeptide-4, Palmitoyl Tripeptide-1.

**Изготовитель:** ООО «ДТК фарм», 630049, Россия, г. Новосибирск, ул. Весенняя, д. 8, оф. 3  
Тел.: +7 (3832) 427-460 | [inbox@dtkpharm.ru](mailto:inbox@dtkpharm.ru) | [dtkpharm.ru](http://dtkpharm.ru)

**Адрес производства:** 115088, Россия, г. Москва, 3-й Угрешский проезд, 8с8