



Средство косметическое  
**"Сыворотка липосомная  
с пептидами C1"**



**УСТРАНЕНИЕ МИМИЧЕСКИХ  
МОРЩИН, ОТБЕЛИВАНИЕ, УВЛАЖНЕНИЕ**

**Инструкция по применению**

**Показания:** мимические и статические морщины, пигментация, зрелая кожа, сухая и обезвоженная кожа

**Сыворотки липосомные EROSA 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 C1** содержит усиливающие действие друг друга пептиды, устраняющие мимические морщины за счёт разных механизмов. Оказывает отбеливающий и увлажняющий эффект. Обеспечивает высокую биодоступность и эффективность активных компонентов.

**Pentapeptide-18** – пептид, имитирующий действие энкефалинов (нейропептидов агонистов опиоидных рецепторов). Ингибирует нейрональную активность, синтез катехоламинов и ацетилхолина, увеличивает порог минимальной мышечной возбудимости. Уменьшает образование мимических и статических морщин, повышает упругость и тургор кожи. Считается безопасной альтернативой ботоксу. Подавляет избыточную активность тирозиназы (снижает пигментацию).

**Acetylhexapeptide-3** – пептид, ингибирующий нейротрансмиттер ацетилхолин. Препятствует микроспазмам мышц кожи, уменьшает глубину и выраженность мимических морщин. Обеспечивает увлажняющий эффект, увеличивает упругость кожи, считается безопасной альтернативой ботоксу.

**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 транспидермальную потерю влаги.

**Батилловый 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 ЭРОСА) кожу лица, включая кожу губ. Распределить массажными и похлопывающими движениями.

Рекомендуется предварительно обработать кожу тоником ЭРОСА.

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\\_c1](https://ruketo.ru/erosa_c1)) 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, Pentapeptide-18, Acetyl-Hexapeptide-3.

**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