

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ  
(обязательная информация для потребителя размещена на упаковке)



**ЛОРА®**

*Биологически активная добавка к пище*

*Стань, как прежде, молодой*

**ЛОРА** – антивозрастные таблетки красоты. **ЛОРА** работает изнутри, чтобы помочь вашей коже сохранить молодость на долгие годы.

Женщины тратят массу времени и сил, используют дорогостоящие кремы и оперативные методы омоложения, чтобы соответствовать тому образу, который считают идеальным. Но всегда ли усилия вознаграждают желанным результатом? К сожалению, нет. Зачем продолжать бороться с морщинами только на поверхности кожи, когда они формируются в глубине? Принимая биологически активные вещества внутрь, можно получить от природы ощутимый дар, так как необходимые компоненты поступают непосредственно к структурным элементам дермы (глубоким слоям кожи).

Верните коже свежее очарование юности с линией инновационных косметических продуктов **ЛОРА**.

**Антивозрастные таблетки красоты ЛОРА** работают изнутри, способствуя процессам омоложения. Активные компоненты таблеток – фитоэстрогены дикого ямса, гиалуроновая кислота, витамины С и Е – способствуют повышению упругости кожи, выработке коллагена, эластина и гиалуроновой кислоты. Уже через месяц применения БАД **ЛОРА** женщины отметили\*:

- уменьшение глубины и выраженности морщин;
- повышение упругости кожи;
- улучшение цвета лица.

**93 % женщин\* отметили, что совместное использование антивозрастных средств комплекса ЛОРА (таблетки и крем) дает более выраженный эффект.**

\* Отчет «О клиническом применении БАД «Лора» и крема «Лора» у женщин с клиническими признаками старения кожи».

**Крем ЛОРА** – это пептидный коктейль, дополненный молекулами гиалуроновой кислоты, фитоэстрогенами дикого ямса, витаминами и Д-пантенолом. Они создают пептидам благоприятные условия для работы: способствуют увлажнению, регенерации и питанию кожи.

**Активные компоненты антивозрастных средств комплекса ЛОРА** продлевают жизненный цикл клеток. Клетки начинают работать в режиме молодых и здоровых. В результате создаются условия, способствующие синтезу коллагена, эластина и других компонентов, отвечающих за упругость, эластичность, подтянутость кожи. Морщинки и складочки при этом разглаживаются. Результат – удивительный эффект преобразования внешности. Вы почувствуете, а все увидят!

**ЛОРА таблетки для женщин,  
желающих сохранить молодость**

Компоненты, входящие в состав БАД **ЛОРА**, помогают продлить жизнь клеток, естественным образом замедляя процессы старения.

Текст: \_\_\_\_\_

Фармакод: \_\_\_\_\_

**Расположение окна фармакода точно посередине на указанной стороне.**

Размер листа аннотации: (145 x 200 мм) \_\_\_\_\_

Отдел снабжения (принял) \_\_\_\_\_

**Экстракт дикого ямса (диоскореи)** – способствует выработке ДГЭА (дегидроэпандростерона) – прогормона (материнского гормона), на основе которого эндокринные железы продуцируют более 20 различных (прежде всего половых) гормонов. Иными словами, это комплекс, способствующий продлению молодости. По данным американских ученых, дикий ямс опосредованно относится к естественным стимуляторам выработки гормона роста или «источника молодости». ДГЭА способствует синтезу белков в подкожном слое, восстановлению упругости, характерной для молодой кожи, улучшает ее цвет.

**Гиалуроновая кислота (ГК)** – составная часть сети соединительной ткани в нашем теле. ГК вырабатывает клетки соединительной ткани – фибробласты. Она связывает воду в межклеточном пространстве, повышая тем самым сопротивление тканей сжатию. Функции ГК включают в себя увлажнение и смазку тканей и обеспечение смягчения и рассасывания швов и других поверхностных недостатков. В дополнение к важной роли в гидратации, ГК также служит мощным антиоксидантом, улавливая свободные радикалы и защищая кожу от старения вследствие чрезмерного воздействия солнечного света. ГК и коллаген являются основными компонентами, отвечающими за молодость кожи лица и тела, поддерживающие структуру волос. Потеря ГК при старении ответственна за видимые признаки увядания кожи, морщинки, потерю упругости кожи и волос.

**Витамин С** – поступает в организм с пищей и принимает участие в большом числе химических процессов. С точки зрения эстетической медицины, важным свойством витамина С является его уникальная способность потенцировать образование гиалуроновой и хондроитинсерной кислот – мукополисахаридов соединительной ткани. Он принимает обязательное участие в синтезе коллагена, участвует в формировании поперечных сшивок эластина и коллагена, способствуя тем самым повышению плотности и упругости кожи.

**Витамин Е** – способствует продлению молодости кожи, защищает ее от вредного воздействия солнечных лучей, действует как один из наиболее мощных антиоксидантов. Совместное использование витаминов С и Е обеспечивает лучший результат по защите клетки, так как они активно дополняют друг друга.

*Для дополнительной информации использованы материалы: Клатц Рональд. Эра молодости (Antiaging революция) / Рональд Клатц, Роберт Голдман. – М.: АСТ, 2007; Климактерические расстройства и средства растительного происхождения как альтернатива заместительной гормонотерапии / О.В. Евдокимова. ГОУ ВПО ММА им. Сеченова; Чекальская Н.А. Интересные факты о гиалуронке, коллагене и механизме старения кожи / Н.А. Чекальская. – Украина; Громова О. Витамин С [обзор] / О. Громова // Эстетическая медицина. – 2007. – №1. – Т. VI.*

**Рекомендации по применению:** БАД «ЛОРА» принимать взрослым по 1 таблетке в день во время еды. Продолжительность приема – не менее 1 месяца.

При необходимости прием можно продолжать.

**Маркировка подтверждена Добровольной сертификацией.**

Цветные рекламные буклеты о продукции компании «Эвалар» вкладываются в потребительские упаковки каждой пятой партии продукции.

KAZ

Тағамға биологиялық белсенді қоспа

ЛОРА®

«Лора» құрамында диосгенин бар гиалурон қышқылының, С, Е дәрумендерінің көзі болып табылатын тағамға биологиялық белсенді қоспа ретінде ұсынылады.

**Шығарылу формасы:** 1,2 г-нан 36 таблетка. ТШ 9100-409-21428156-14

**Мемлекеттік тіркеу туралы куәлік:** № RU.77.99.11.003.E.007722.06.14, 27.06.2014 ж.

**Құрамы:** микрористалдық целлюлоза (толықтырғыш), жабайы ямс сығындысы, С дәрумені, поливинилпирролидон, (толықтырғыш), Е дәрумені; кальций стеараты және кремний диоксиді (нығыздалуға қарсы қоспалар), гиалурон қышқылы. Үлдірлі жабын компоненттері: гидроксипропилметилцеллюлоза, полиэтиленгликоль, тальк, тағамдық бояғыштар (титан қостотығы, кармин).

1 таблеткасын (тәуліктік мөлшерін) қабылдау Е дәруменінің ұсынылатын тәуліктік мөлшерін (10 мг) – 66,7%-ға, гиалурон қышқылының (7,5 мг) – 15%-ға, С дәруменінің (90 мг) – 128,6%-ға қамтамасыз етеді, бұл тәуліктік тұтынудың рұқсат етілген жоғары деңгейінен аспайды.

**Қолданылуы бойынша ұсыныстар:** ересектерге күніне 1 таблеткадан, тамақтану кезінде қабылдау қажет. Қабылдау ұзақтығы – 1 айдан кем болмауы тиіс. Қажетті жағдайда қабылдауды жалғастыруға болады.

**Қарсы көрсетілімдер:** өнімнің компоненттеріне жеке төзімсіздік, жүктілік, бала емізу кезеңі. Қолданар алдында дәрігермен кеңесу ұсынылады. Дәрі-дәрмек құралы болып табылмайды.

**Жарамдылық мерзімі** – 3 жыл.

25°C-тан аспайтын температурада сақтанғыз.

Дәріханалар желісі және арнайы дүкендер, сауда желісінің бөлімдері арқылы сатылады.

«Эвалар» ЖАҚ Ресей, Алтай өлкесі, 659332, Бийск қ., Социалистік к-сі, 23/6.

Организация, уполномоченная на принятие претензий от потребителей в Казахстане: ТОО «МедФарМаркет», г. Алматы, ул. Джамбула, 231, оф. 28, тел: 8-727-379-33-20.

Қазақстанда тұтынушылардан шағым-талаптар қабылдауға уәкілетті ұйым: «МедФарМаркет» ЖШС, Алматы қ., Жамбыл к-сі, 231, 28-кеңсе, тел: 8-727 379-33-20.



Фармацевтическая компания ЗАО «Эвалар» – производитель натуральных лекарств и лидер производства БАД



Качество, которому доверяют миллионы россиян!