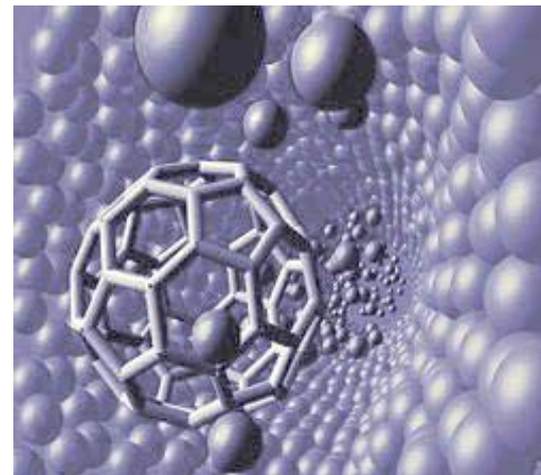


«Умные» биологически активные комплексы от ООО «Тереза Интер»

для производства косметических продуктов, обеспечивающих правильный уход за кожей



TerezaInter
Москва - Париж

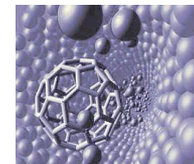
ООО «Тереза Интер» (Россия)
129110, Москва, Олимпийский п-т, 22
www.tereza.ru

Важность ухода за кожей нельзя недооценивать: кожа – один из важнейших органов человека

- Площадь кожного покрова взрослого человека – ок. 2м², кожа весит 4,5 – 5 кг, ее толщина колеблется от 0,5 до 4 мм

Функции кожи:

- **Защитная** – это физический барьер, защищающий внутренние ткани от механических контактов, проникновения бактерий, обезвоживания, УФ облучения;
- **Регулирующая** – регулирует температуру тела в зависимости от условий окружающей среды, сохраняя тепло;
- **Чувственная** – изобилует нервными окончаниями и рецепторами, которые реагируют на температуру, прикосновение, давление, боль;
- **Выделительная** – помимо выделения тепла и влаги служит транспортным каналом для отведения из организма солей и некоторых органических соединений;
- **Накопительная** – дерма служит резервуаром для крови. Ее разветвленная сеть кровеносных сосудов обеспечивает 8-10% общего кровотока взрослого человека в состоянии покоя;
- **Синтезирующая** – синтез витамина D начинается с активизации его промолекулы в коже под воздействием УФ-лучей при пребывании на солнце



Строение кожи: эпидермис

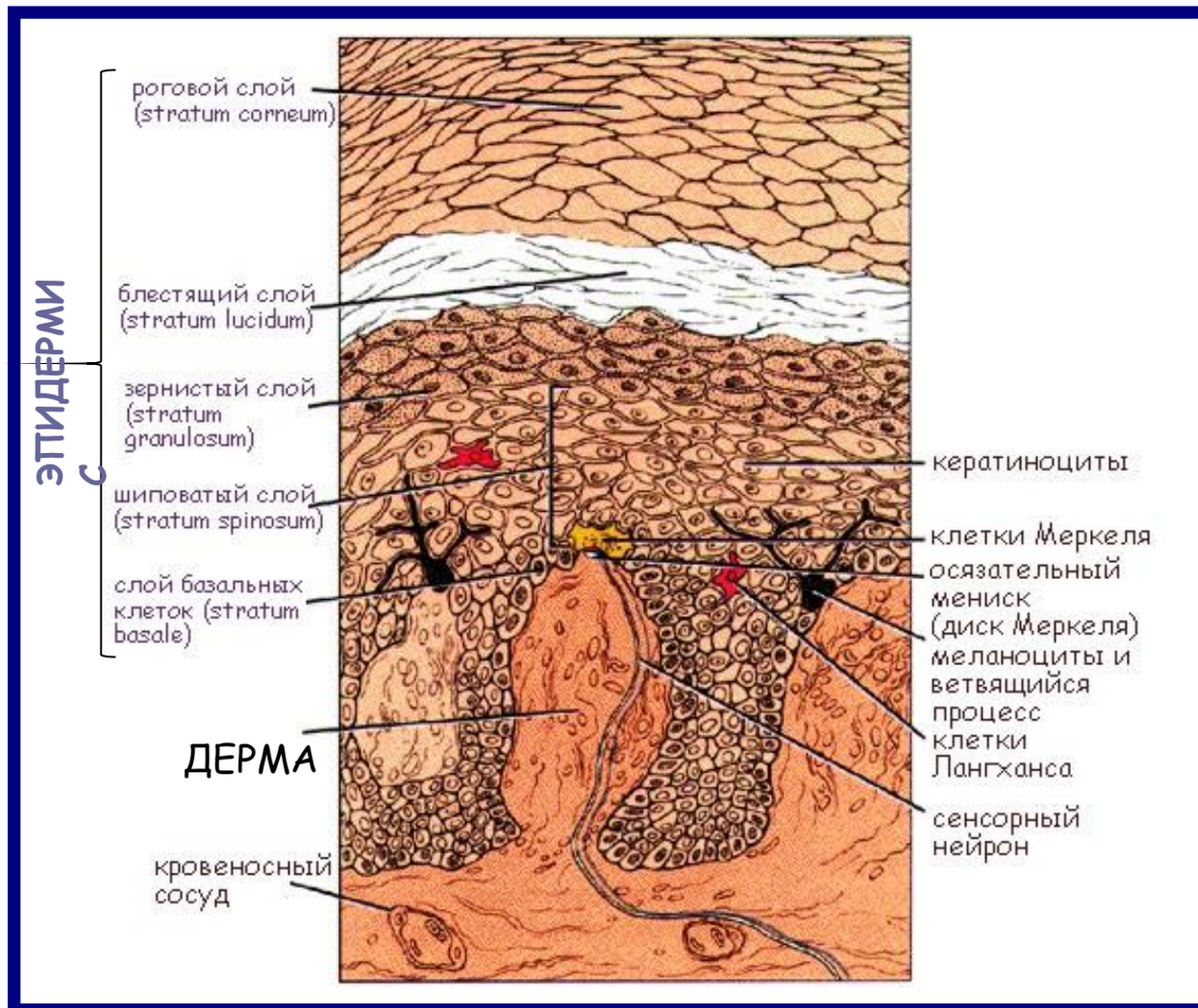
Эпидермис - поверхностный слой кожи, содержит 4 основных вида клеток:

Кератиноциты (ок.90%) – синтезируют кератин, который обеспечивает влагозащиту и защиту внутренних тканей.

Меланоциты (ок.8%) – синтезируют пигмент меланин, который обуславливает цвет кожи и поглощает УФ-лучи. Щит от УФ-излучения.

Клетки Лангханса (или Лангерганса) – взаимодействуют с лейкоцитами крови, обеспечивая иммунную защиту. Легко разрушаются УФ-лучами.

Клетки Меркеля – контактируют с плоской частью сенсорных нейронов и обеспечивают тактильную чувствительность

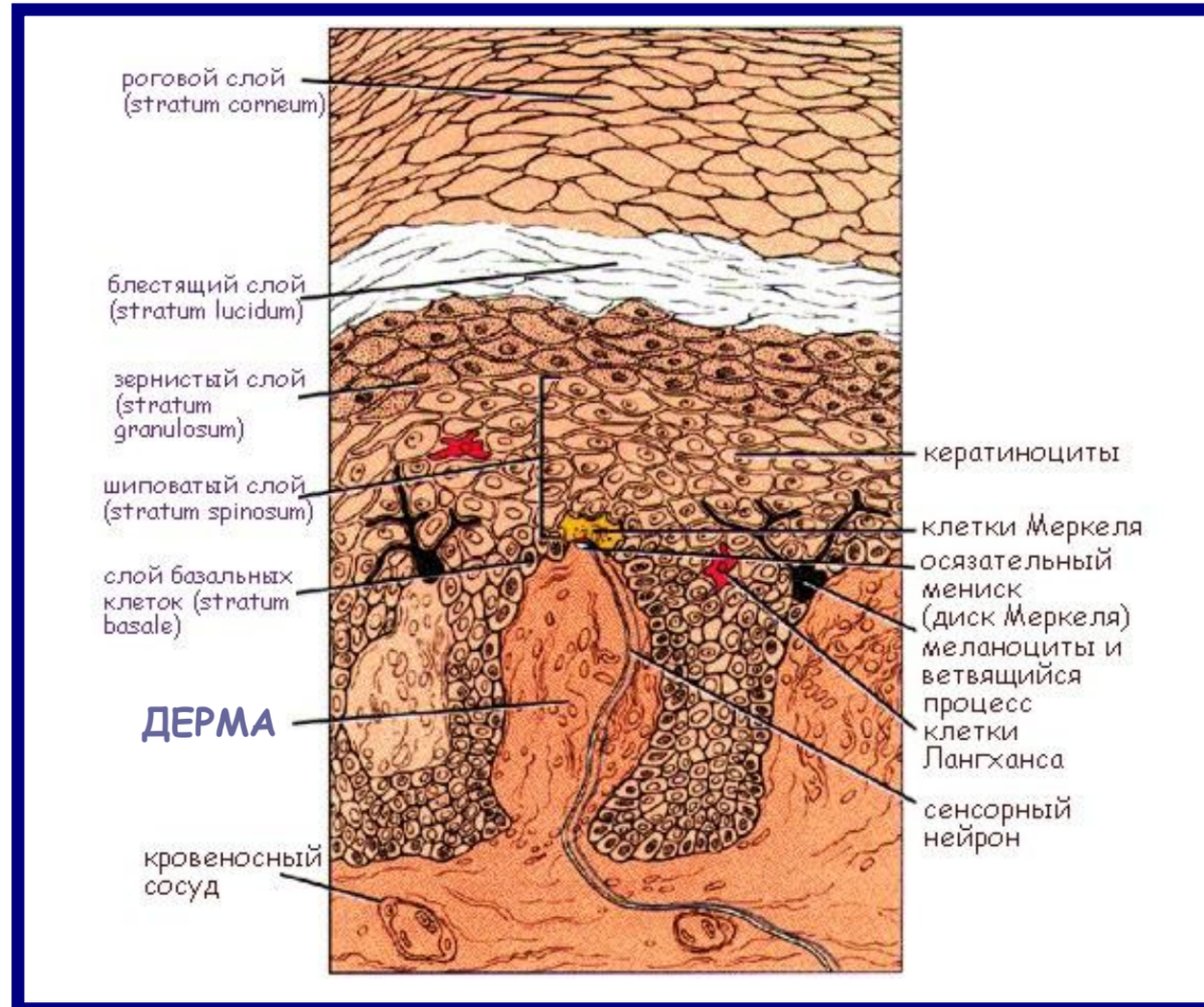


Строение кожи: дерма

Дерма, собственно кожа, расположена под эпидермисом и связана с нижележащими органами подкожной жировой соединительной тканью.

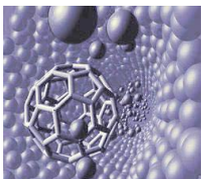
Дерма содержит **коллаген и эластичные волокна (фибробласты)**, взаимодействие которых обуславливает такие качества кожи, как упругость, растяжимость и эластичность.

В результате экстремального растяжения разрывы, возникающие в дерме, сначала краснеют, а затем становятся видимыми в виде белых прожилков или отметок.



Функция самозащиты и факторы, влияющие на состояние кожи





ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА СОСТОЯНИЕ КОЖИ

НЕКОНТРОЛИРУЕМЫЕ

(можно регулировать несложными манипуляциями по уходу за кожей)

КОНТРОЛИРУЕМЫЕ

(управляемые)

- | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none">▪ Естественное старение. Со временем химическая природа организма изменяется, что отражается на функционировании и внешнем виде кожи. | <ul style="list-style-type: none">▪ Вода. Помогает избавиться от загрязнений, улучшает циркуляцию и гидратацию. |
| <ul style="list-style-type: none">▪ Солнце. Солнечные УФ-лучи сушат и повреждают кожу, вызывая преждевременное старение. | <ul style="list-style-type: none">▪ Сон. Способствует регенерации тканей организма, в т.ч., в кожном покрове. |
| <ul style="list-style-type: none">▪ Влажность. Пониженная влажность вызывает сухость кожи, низкая – является причиной повышенной жирности. Обе крайности влияют на естественный баланс и функционирование кожи. | <ul style="list-style-type: none">▪ Питание. Правильное и сбалансированное питание обеспечивает организм витаминами и минералами, необходимыми для воспроизводства и поддержания здоровой кожи. |
| <ul style="list-style-type: none">▪ Перепады температур. Экстремальные температуры (жара, холод) в сочетании с низкой влажностью приводят к обезвоживанию кожного покрова. | <ul style="list-style-type: none">▪ Физические упражнения. Стимулируют циркуляцию, помогают вывести шлаки и токсины, повышают энергию, сопротивляемость и тонус организма. |
| <ul style="list-style-type: none">▪ Ветер. Оказывает иссушающий эффект, несет пыль и грязь, которые оседают на коже и забивают поры. | <ul style="list-style-type: none">▪ Стресс. Вызывает в организме химические изменения, что выражается в появлении аллергических реакций, дефектов, нездорового цвета кожи, кругов под глазами, морщин. |
| <ul style="list-style-type: none">▪ Загрязнение (окружающей среды). Способствует засорению пор и вызывает раздражение кожи. | <ul style="list-style-type: none">▪ Токсические вещества: алкоголь, курение, кофеин и нек. типы медицинских препаратов оказывают отрицательное воздействие на кожу, что выражается в плохом цвете лица, сухости кожи, повреждении поверхностных капилляров. |

Уход за кожей: процедуры

Очистка

Первый и очень важный этап в любых программах поддержания красоты, важнейший шаг для дальнейших действий, таких как обработка лица, нанесение сывороток, гелей или увлажняющих кремов.

Заключается в удалении поверхностных загрязнений (омертвевших клеток рогового слоя эпидермиса, выделившегося секрета потовых и сальных желез, оседающих на коже пыли и копоти) и очистке пор.

Небрежное отношение к очистке кожи приводит к блокированию пор, высыпанию угрей или скоплению грязи и замедлению

естественных процессов регенерации клеток кожи.

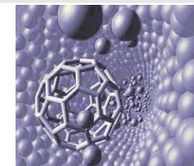
Регенерация, повышение тонуса, лифтинг

Регенерация как этап ухода за кожей подразумевает активизацию процесса замены отмирающих клеток и тканей, защиту клеток от преждевременной смерти, сдерживание накапливающихся старческих и невродегенеративных процессов, ускорение восстановительных (ранозаживляющих) процессов в сочетании с эффектами, повышающими общий тонус: противовоспалительным, антиоксидантным, антибактериальным, гипоаллергенным, успокаивающим.

Увлажнение

Заключается в защите кожи от обезвоживания за счет предотвращения испарения благодаря влагонепроницаемому барьерному слою эпидермиса, в притяжении влаги из окружающего воздуха, накопление и использование накопленной влаги по мере необходимости, "транспорт" влаги во внутренние слои кожи и оттягивание влаги из нижних слоев кожи для сохранения баланса при иссушении, ослабление связей между кератинами "панциря", чтобы влага и питательные вещества поступали внутрь клетки в течение всего периода ее существования.

ПРОЦЕДУРЫ НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ КОСМЕТИЧЕСКИХ ПРОДУКТОВ С ВКЛЮЧЕНИЕМ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ (БА) КОМПЛЕКСОВ!



«Омоложение» кожи означает "возвращение" ей структуры, присущей молодой коже.

ДЛЯ ЭТОГО РЕЦЕПТУРЫ ДОЛЖНЫ СОДЕРЖАТЬ КОМПОНЕНТЫ, СПОСОБНЫЕ ВОЗДЕЙСТВОВАТЬ НА БИОХИМИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ.

МЫ ПРЕДЛАГАЕМ ТАКИЕ КОМПОНЕНТЫ

Для очистки:

Для регенерации, тонуса, лифтинга:

Для увлажнения:

КОМПЛЕКС АГА-ВИТАЛЬ 40

активизирует восстановление клеток и межклеточный обмен; усиливает защиту кожного барьера; подтягивает и омолаживает кожу; осветляет пигментные пятна

КОМПЛЕКС ТЕРАВАЙТ

уничтожает пигментные пятна, осветляет и выравнивает поверхность кожи, активизирует жизненные процессы в клетках.

КОМПЛЕКС ТЕРА-АКТИВ

активизирует жизненные процессы в клетках; разглаживает и подтягивает кожу, повышает тонус и замедляет ее старение

КОМПЛЕКС ФОРСАМИН

интенсифицирует биохимические процессы в тканях кожи, укрепляет клеточные мембраны, повышает тонус тканей и сосудов.

КОМПЛЕКС ТЕРА-ВИТАЛЬ

борется со свободными радикалами в клетках и в межклеточном пространстве, защищает клеточные мембраны; регулирует скорость метаболических процессов, ускоряя поглощение питательных веществ и замещение поврежденных компонентов; ликвидирует нарушения энергообмена и редоксдисбаланс, оказывает противовоспалительное действие.

КОМПЛЕКС ГЕПРАМИН

предотвращает разрушительное действие свободных радикалов в клетках кожи и в межклеточном пространстве, укрепляет клеточные мембраны, интенсифицирует биохимические процессы в тканях кожи

КОМПЛЕКС АКВАДЕРМ

активизирует жизнедеятельность клеток, повышает тонус, предотвращает обезвоживание, увлажняет, разглаживает и повышает эластичность кожи

КОМПЛЕКС ГИДРОТЕРА

насыщает кожу влагой, предотвращает обезвоживание, активизирует жизнедеятельность клеток, подтягивает и повышает эластичность кожи, повышает тонус

КОМПЛЕКС КЛЕЛОС

активизирует жизнедеятельность клеток, повышает тонус, предотвращает обезвоживание, увлажняет, разглаживает и повышает эластичность кожи

Эффект применения БА комплексов

На поверхности:

смягчают, выравнивают поверхность, уменьшают потерю воды

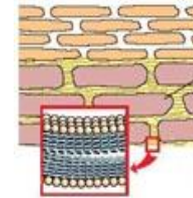
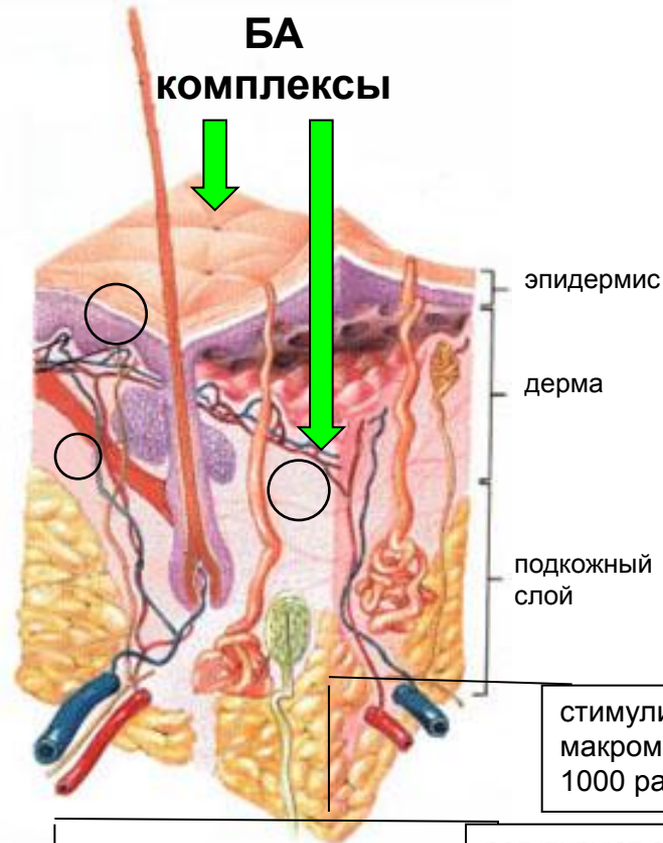
уничтожают и осветляют пигментные пятна



стимулируют разрастание кератиноцитов, по мере их трансформации в корнеоциты – способствуют ослаблению адгезии корнеоцитов (вызывают отшелушивание роговых чешуек)

стимулируют синтез коллагена, пролиферацию фибропластов, липидный обмен, утолщение дермы

укрепляют луковицы волос и стимулируют их рост



корнеоциты
липидные пластины

В роговом слое:

поддерживают структуру межклеточных липидных пластов, увеличивают гидратацию эпидермиса, укрепляют эпидермальный барьер

блокируют активность коллагеноразрушающих ферментов, уменьшают продукцию воспалительных цитокинов, уничтожают бактерии и перехватывают свободные радикалы

стимулируют синтез гликозаминогликанов – макромолекул, удерживающих воду в объемах, в 1000 раз превышающих собственный вес

регулируют скорость метаболических процессов, ускоряя поглощение питательных веществ и замещение поврежденных компонентов

повышают тонус кровеносных сосудов, понижают проницаемость стенок сосудов и увеличивают их эластичность, что исключает отеки, красноту и уплотнения

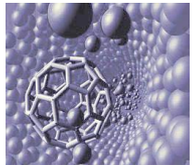
Биологически активные комплексы от ООО «Тереза Интер» разработаны с учетом природных особенностей человеческой кожи, поэтому

- а) превосходно воспринимаются организмом,
- б) не повреждают эпидермальный барьер (в отличие от поверхностно-активных веществ, спирта и ацетона),
- в) не угнетают иммунную систему и не влияют на нормальную микрофлору кожи (в отличие от антибиотиков),
- г) оказывают целенаправленный и ожидаемый эффект.

Взаимодействуя с конкретными клетками эпидермиса и дермы, они восстанавливают, активизируют и усиливают естественные защитные и восстановительные способности клеток, делая кожу здоровой и сильной.

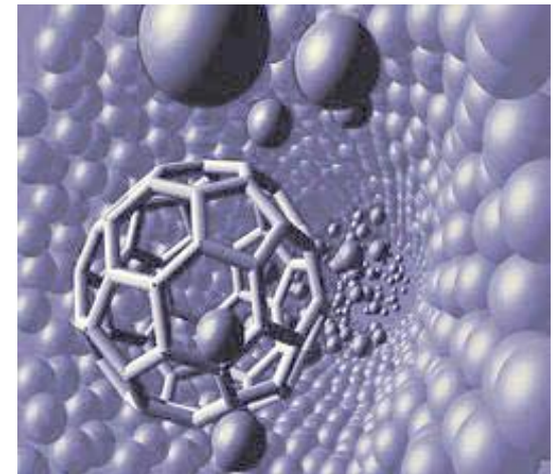


**Сильная и здоровая кожа –
это всегда красивая кожа!**



Все БА комплексы от ООО «Тереза Интер»

- **Ага-Виталь 40**
комплекс фруктовых кислот с очищающим и стимулирующим эффектом
- **Аквадерм**
увлажняющий комплекс
- **Гепрамин**
геропротекторный комплекс
- **Гидротеера**
увлажняющий комплекс
- **Клелос**
увлажняющий комплекс
- **Тера-Актив**
геропротекторный и стимулирующий комплекс
- **Теравайт**
отбеливающий комплекс
- **Тера-Виталь**
стимулирующий комплекс против старения
- **Форсамин**
общеукрепляющий комплекс

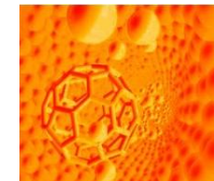


Ага-Виталь 40:

комплекс фруктовых кислот
с очищающим и стимулирующим эффектом



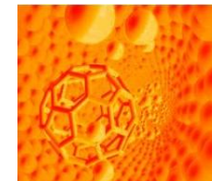
- **Общее описание:** представляет собой комплекс фруктовых кислот (гликолевой, молочной, яблочной, лимонной, винной и их солей). Производится в 2 вариантах:
 - **Ага-Виталь 40N** - с очищающим и стимулирующим эффектом
 - **Ага-Виталь 40M** - с дополнительным лифтинг-эффектом
- **Назначение:** Активизация восстановления клеток и межклеточного обмена; разглаживание и омоложение кожи; усиление защитного кожного барьера; осветление пигментных пятен, маскировка изъянов и очищение неровно окрашенной кожи; увеличение прочности волос, восстановление их здорового вида и натурального блеска; укрепление и оздоровление ногтей.
- **Состав:**
 - **Ага-Виталь 40N** – фруктовые кислоты и их натриевые соли
 - **Ага-Виталь 40M** – фруктовые кислоты и их соли с ДМАЭ



Ага-Виталь 40:

комплекс фруктовых кислот
с очищающим и стимулирующим эффектом

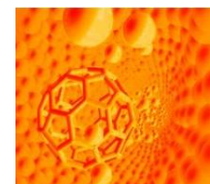
- Принцип действия:
 - образует на поверхности кожи кислотный защитный слой;
 - обеспечивает натуральное увлажнение кожи;
 - предотвращает и устраняет гиперкератинизацию кожного покрова;
 - оказывает позитивное действие на кровеносные сосуды, снижая уровень избыточного холестерина;
 - способствует проникновению питательных веществ косметического препарата в глубь кожи.
- Достижимый эффект: мягкое шелушение и отбеливание кожи; увлажнение кожи и усиление кожного барьера; получение стойкого лифтинг-эффекта (Ага-Виталь 40М); активизация процесса восстановления клеток и межклеточного обмена; осветление пигментных пятен; увеличение прочности волос, восстановление их здорового вида и натурального блеска; укрепление и оздоровление ногтей.



Ага-Виталь 40:

комплекс фруктовых кислот
с очищающим и стимулирующим эффектом

- ▣ **Применение:** Рекомендуется для введения в питательные и очищающие кремы и гели, в кремы для мягкой эксфолиации перед механическим пилингом, в профилактические и питательные бальзамы для кожи и волос, в шампуни, ополаскиватели и кондиционеры для волос, в гели по уходу за волосами (где в качестве гелеобразователя используется гидроксиэтилцеллюлоза), в лосьоны и бальзамы для ногтей.
- ▣ **Оптимальное содержание в косметических средствах:** В зависимости от интенсивности воздействия и чувствительности кожи в пределах от **0,5 до 5 %**

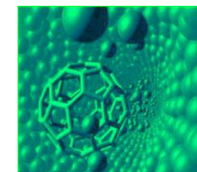


Аквадерм:

увлажняющий комплекс



- ▣ **Общее описание:** представляет собой раствор провитамина В5, пропиленгликолевых экстрактов подорожника, мяты, чабреца и ромашки в воде.
- ▣ **Назначение:** Активизация жизнедеятельности клеток, увлажнение, разглаживание и повышение эластичности кожи; повышение тонуса и предотвращение обезвоживания. Питание и оздоровление волос. Рекомендуется для жирной и нормальной кожи.
- ▣ **Состав:** Вода, экстракт подорожника, пропиленгликоль, экстракт ромашки, экстракт мяты, экстракт чабреца, неолон, Д-пантенол, бензалконий хлорид, гидроксипропил гуар, трилон Б, парфюмерная композиция, краситель зеленый блестящий, лимонная кислота.



Аквадерм:

увлажняющий комплекс



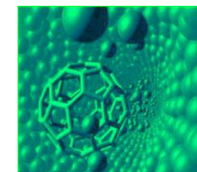
- Принцип действия: Растительные экстракты обладают тонизирующими, противовоспалительными, бактерицидными свойствами, стимулируют обменные процессы, смягчают и глубоко увлажняют кожу, проявляют эпителизирующие свойства, оказывают ранозаживляющее и регенерирующее воздействие. Содержат массу питательных веществ, в том числе витамины А, В1, В2, В8, С, К, РР, каротин.

Содержащиеся в экстрактах подорожника, ромашки, мелиссы флавоноиды понижают проницаемость стенок сосудов и увеличивают их эластичность, дубильные вещества – танины – укрепляют дерму, суживают поры.

Холин экстракта ромашки обуславливает дополнительный эффект лифтинга.

Экстракт чабреца эффективно регулирует липидный обмен, что важно для жирной кожи лица и головы.

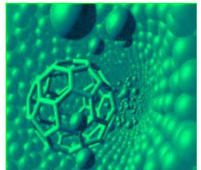
Присутствующие в экстрактах гликозиды укрепляют луковицы волос и стимулируют их рост.



Аквадерм:

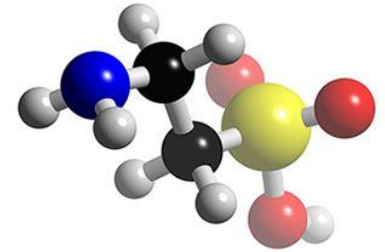
увлажняющий комплекс

- **Достижимый эффект:** Кожа становится более упругой, эластичной, приобретает здоровый цвет, разглаживаются мелкие морщины, она не просто выглядит, а становится молодой и здоровой. Предотвращение обезвоживания кожи в значительной мере препятствует ее старению. Волосы приобретают блеск, становятся гибкими и упругими.
- **Применение:** Рекомендуется для введения в очищающие и увлажняющие лосьоны, гели, лосьоны для снятия макияжа и после бритья, а также в средства для ухода за кожей головы и волосами.
- **Оптимальное содержание в косметических средствах:**
 - лосьоны – 5-10 %
 - гели – 0,1-0,5%
 - жидкие мыла – 0,2-1,0%
 - средства для ухода за волосами (шампуни, кондиционеры, лосьоны, бальзамы) – 1-3%

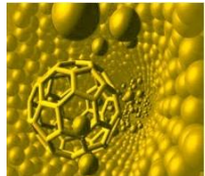


Гепрамин:

геропротекторный комплекс



- ▣ **Общее описание:** представляет собой раствор аминокислот и липоевой кислоты в комплексе с диэтиламиноэтанолам.
- ▣ **Назначение:**
 - Предотвращение старения кожи вследствие разрушительного действия свободных радикалов в клетках кожи и в пространстве между клетками;
 - максимальная защита и укрепление клеточной мембраны;
 - интенсификация биохимических процессов в тканях кожи.
- ▣ **Состав:** Вода, пропиленгликоль, кислота липоевая, аргинин гидрохлорид, таурин, лизин гидрохлорид, карнитин или лизин гидрохлорид, диметиламиноэтанол, бронопол



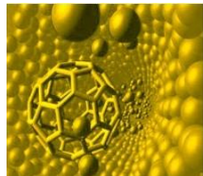
Гепрамин:

геропротекторный комплекс

- **Принцип действия:** Комплекс липоевой кислоты и диэтиламиноэтанола эффективно борется со свободными радикалами, одновременно увеличивая антиоксидантное действие витаминов А, Е и С, что резко замедляет процесс старения кожи.

Он стимулирует выработку в клетках мышц ацетилхолина, что восстанавливает “отклик” или “гибкость” мышц и, как следствие, подтягивает кожу; восстанавливает уровень АТФ, уменьшая дефицит энергии в тканях.

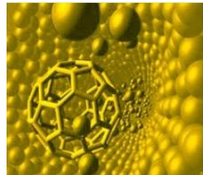
Параллельно комплекс аминокислот поставляет «строительный материал» для образования новых белковых молекул, нормализует и активизирует азотный обмен в клетках кожи – синтез нитрозо-групп, переаминирование, вывод белковых шлаков. Аминокислоты усиливают регенерирующую способность тканей, повышают тонус кровеносных сосудов, содействуют образованию коллагена, активизируют жировой метаболизм, ликвидируют нарушения энергообмена и редоксдисбаланс по всей толщине кожи, вплоть до самых глубоких слоев.



Гепрамин:

геропротекторный комплекс

- ▣ **Достижимый эффект:** заметное омоложение кожи: улучшение ее цвета и текстуры, исчезновение мелких и разглаживание глубоких морщин; лифтинг-эффект, повышение гладкости и упругости кожи; замедление ее старения.
- ▣ **Применение:** Рекомендуется для введения в питательные ночные и дневные кремы, стимулирующие и омолаживающие маски, профилактические и оздоравливающие лосьоны для лица, в том числе после бритья.
- ▣ **Оптимальное содержание в косметических средствах:**
 - кремы косметические - 1-4%
 - маски косметические - 3-10%
 - лосьоны - 0,2-1,0%

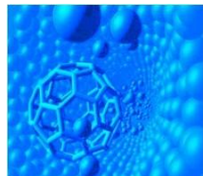


Гидротера:

увлажняющий комплекс



- ▣ **Общее описание:** представляет собой водный раствор фруктовых кислот и их солей, мочевины, аминокислот и их солей, хитозана сукцината, гидролизованных протеинов пшеницы, моносахаридов.
- ▣ **Назначение:** насыщение кожи влагой, активизация жизнедеятельности клеток, разглаживание и повышение эластичности кожи; повышение тонуса и предотвращение обезвоживания. Питание и оздоровление волос.
- ▣ **Состав:** Вода, молочная кислота, глицин, натрий пироглутаминат, мочевина, хитозан сукцинат, глюкоза, сорбитол, фруктоза, гидролизованные протеины пшеницы, лизин, натрий глутаминат, гликолят натрия, лактат натрия, цитрат натрия, малат натрия, тартрат натрия, гликолят калия, лактат калия, цитрат калия, малат калия, тартрат калия, гликолевая кислота, лимонная кислота, яблочная кислота, винная кислота.



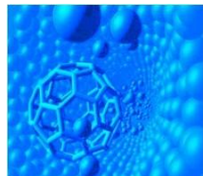
Гидротера:

увлажняющий комплекс

- ▣ **Принцип действия:** Фруктовые и аминокислоты, их соли и сахараиды проникают в глубь кожи, увлекая за собой молекулы воды и удерживая их в дерме и эпидермисе, что активизирует биохимические процессы в клетках кожи. Это способствует эффективному усвоению питательных веществ, в том числе присутствующих в комплексе протеинов пшеницы.

Пироглутаминат натрия стабилизирует естественную гидролипидную пленку кожи, которая обеспечивает сохранность влаги в дерме.

Пролонгированное действие компонентов комплекса повышает эластичность кожи и способствует ее разглаживанию. Аминокислоты поставляют «строительный материал» для волос, а полисахариды улучшают их структуру.

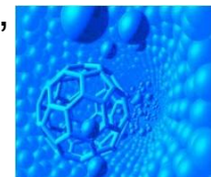


Гидротера:

увлажняющий комплекс

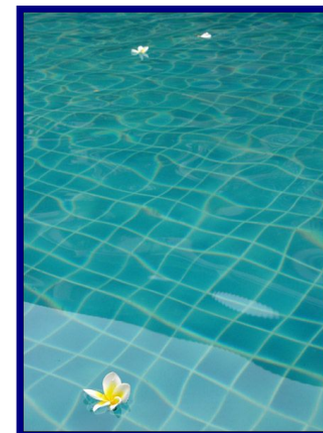


- **Достижимый эффект:** Кожа становится более упругой, эластичной, приобретает здоровый цвет, разглаживаются мелкие морщины, она не просто выглядит, а становится молодой и здоровой. Предотвращение обезвоживания кожи в значительной мере препятствует ее старению. Волосы приобретают здоровый блеск, становятся гибкими и упругими.
- **Применение:** Рекомендуется для введения в питательные кремы, маски, лосьоны для снятия макияжа и после бритья, гели и жидкие мыла, а также в средства для ухода за кожей головы и волосами.
- **Оптимальное содержание в косметических средствах:**
 - кремы косметические – 3-10%
 - гели – 2-5%
 - маски косметические – 5-15 %
 - лосьоны – 1-3 %
 - жидкие мыла – 1-5 %
 - средства для ухода за волосами (шампуни, кондиционеры, маски, лосьоны, бальзамы) – 1-3%

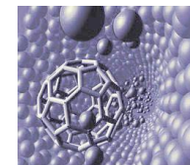


Клелос:

увлажняющий комплекс



- **Общее описание:** представляет собой раствор провитамина В5, глицерина, пропиленгликолевых экстрактов календулы, мелиссы, аира и ромашки в воде.
- **Назначение:** Активизация жизнедеятельности клеток, увлажнение, разглаживание и повышение эластичности кожи; повышение тонуса и предотвращение обезвоживания. Питание и оздоровление волос. Рекомендуется для сухой и нормальной кожи.
- **Состав:** Вода, пропиленгликоль, экстракт ромашки, экстракт календулы, экстракт мелиссы, глицерин, экстракт аира, Д-пантенол, неонол, бензалкониум хлорид, гидроксипропил гуар, лимонная кислота, трилон Б.



Клелос:

увлажняющий комплекс



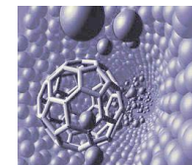
- **Принцип действия:** Растительные экстракты обладают тонизирующими, противовоспалительными, бактерицидными свойствами, стимулируют обменные процессы, в сочетании с глицерином смягчают и глубоко увлажняют кожу, проявляют эпителизирующие свойства, оказывают ранозаживляющее и регенерирующее воздействие. Содержат массу питательных веществ, в том числе витамины А, В1, В2, В8, С, К, РР, каротин.

Содержащиеся в экстрактах календулы, ромашки, мелиссы флавоноиды понижают проницаемость стенок сосудов и увеличивают их эластичность, дубильные вещества – танины – укрепляют дерму, суживают поры.

Холин экстракта ромашки обуславливает дополнительный эффект лифтинга.

Экстракт календулы содержит природные УФ-фильтры и в значительной степени уменьшает пигментацию кожи, чему способствует и салициловая кислота; последняя вместе с дубильными веществами укрепляет корни волос. В сочетании с экстрактом аира, обладающим фунгицидными (противоперхотными) свойствами, является профилактическим и стимулирующим средством для кожи головы.

Д-пантенол питает, увлажняет, тонизирует кожу, улучшает структуру волос и стимулирует их рост.

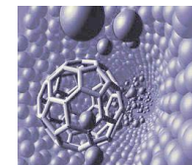


Клелос:

увлажняющий комплекс

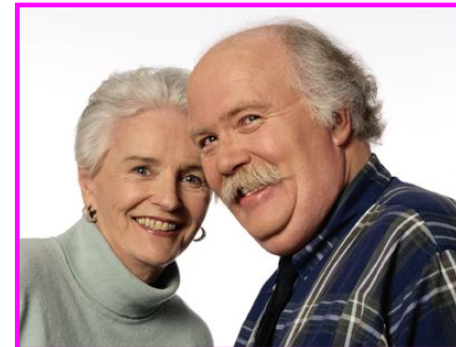


- **Результат:** Кожа становится более упругой, эластичной, приобретает здоровый цвет, разглаживаются мелкие морщины, она не просто выглядит, а становится молодой и здоровой. Предотвращение обезвоживания кожи в значительной мере препятствует ее старению. Волосы приобретают блеск, становятся гибкими и упругими.
- **Применение:** Рекомендуется для введения в очищающие и увлажняющие лосьоны, гели, лосьоны для снятия макияжа и после бритья, а также в средства для ухода за кожей головы и волосами.
- **Оптимальное содержание в косметических средствах:**
 - лосьоны – 5-10%
 - гели – 0,1-0,5 %
 - жидкие мыла – 0,2-1,0%
 - средства для ухода за волосами (шампуни, кондиционеры, лосьоны, бальзамы) – 1-3%

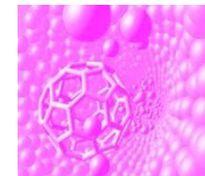


Тера-Актив:

геропротекторный и
стимулирующий комплекс



- ▣ **Общее описание:** представляет собой водный раствор комплекса никотиновой кислоты (витамина РР) и ее гидроксипиридиниевой соли.
- ▣ **Назначение:**
 - Активизация жизненных процессов в клетках;
 - разглаживание и подтягивание кожи;
 - повышение тонуса и замедление старения кожи
- ▣ **Состав:** Вода, пропиленгликоль, никотиновая кислота, 2-гидоксиэтил(диметил)аммоний 2-пиридинкарбоксилат

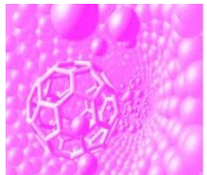


Тера-Актив:

геропротекторный и
стимулирующий комплекс

- ▣ **Принцип действия:** Витамин РР в свободной и ионизированной форме укрепляет стенки сосудов, улучшает кровоснабжение тканей кожи, усиливает дыхательные и обменные процессы в мембранах кожи, способствует сужению пор, улучшению цвета лица, зрительно разглаживает морщины.

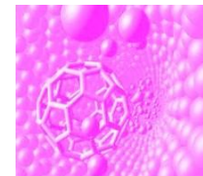
Присутствие диметиламиноэтанола в ионизированной форме стимулирует синтез ацетилхолина, недостаток которого вызывает обвисание и старение кожи.



Тера-Актив:

геропротекторный и стимулирующий комплекс

- ▣ **Достижимый эффект:** даже при однократном применении кожа становится более упругой, плотной, разглаживаются мелкие морщины, она не просто выглядит, а становится молодой и здоровой. При долговременном употреблении кожа сохраняет упругость постоянно. Эффект воздействия витамина РР значительно усиливается благодаря геропротекторному действию диметил-аминоэтанола.
- ▣ **Применение:** Рекомендуется для введения в питательные кремы, маски, лосьоны и гели, а также в средства для ухода за кожей головы и стимуляции роста волос.
- ▣ **Оптимальное содержание в косметических средствах:**
 - кремы косметические – 0,1-0,5%
 - гели – 0,05-0,1%
 - маски косметические – 0,2-1,0%
 - лосьоны – 0,1-0,5%
 - средства для укрепления и стимуляции роста волос (шампуни, кондиционеры, маски, лосьоны, бальзамы) – 0,5-1,5%

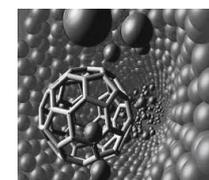


Теравайт:

отбеливающий комплекс



- ▣ **Общее описание:** представляет собой раствор комплекса аскорбиновой кислоты с поливинил-пирролидоном в пропиленгликоле.
- ▣ **Назначение:**
 - Осветление кожи лица и рук,
 - уничтожение пигментных пятен,
 - выравнивание поверхности кожи,
 - активизация жизненных процессов в клетках.
- ▣ **Состав:** Пропиленгликоль, аскорбиновая кислота, поливинилпирролидон



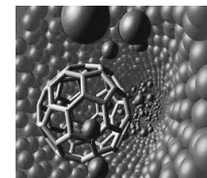
Теравайт:

отбеливающий комплекс

▣ Принцип действия:

Аскорбиновая кислота способствует отторжению мертвых клеток эпидермиса и осветляет пигментные пятна и веснушки, выравнивает поверхность кожи и подтягивает ее, препятствует развитию воспалительных процессов.

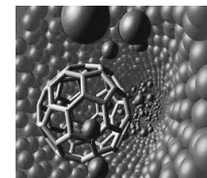
Поливинилпирролидон защищает аскорбиновую кислоту от влияния внешней среды и тем самым создает эффект пролонгированного действия. Стабилизирует естественную гидролипидную пленку кожи, предотвращает обезвоживание.



Теравайт:

отбеливающий комплекс

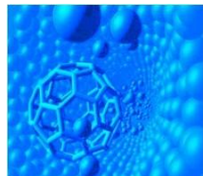
- ▣ **Достижимый эффект:** Кожа становится более упругой, плотной, приобретает здоровый цвет, ее поверхность выравнивается, разглаживаются мелкие морщины. Применение косметических средств с этим комплексом готовит кожу к активному восприятию питательных веществ.
- ▣ **Применение:** Рекомендуется для введения в кремы, маски, лосьоны и гели для ухода за кожей лица и рук.
- ▣ **Оптимальное содержание в косметических средствах:**
 - кремы косметические – 2-7%
 - гели – 1-3%
 - маски косметические – 5-10%
 - Лосьоны – 1-3%



Тера-Виталь:

стимулирующий комплекс против старения

- **Общее описание:** представляет собой конденсированные между собой в виде комплекса альфа-липоевую кислоту и N,N-диметиламиноэтанол.
- **Назначение:**
 - борется со свободными радикалами в клетках кожи и в пространстве между клетками, обеспечивая максимальную защиту клеточной мембраны;
 - регулирует скорость метаболических процессов, ускоряя поглощение питательных веществ и замещение поврежденных компонентов;
 - ликвидирует нарушения энергообмена и редоксдисбаланс по всей толщине кожи, вплоть до самых глубоких слоев;
 - оказывает противовоспалительное действие.
- **Состав:** пропиленгликоль, альфа-липоевая кислота, N,N-диметиламиноэтанол



Тера-Виталь:

стимулирующий комплекс против старения

▣ Принцип действия:

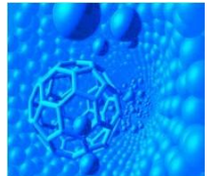
способствует стабилизации клеточных мембран, защищает их от свободных радикалов,

помогает клеткам избавляться от отходов жизнедеятельности и удерживать ценные питательные вещества;

восстанавливает выработку в клетках мышц ацетилхолина, что восстанавливает “отклик” или “гибкость” мышц и, как следствие – подтягивает кожу;

восстанавливает уровень АТФ, уменьшая дефицит энергии в тканях;

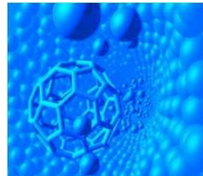
проникает в глубокие слои кожи, оказывая там свое благоприятное реабилитационное воздействие.



Тера-Виталь:

стимулирующий комплекс против старения

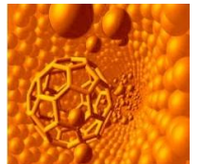
- ▣ **Достижимый эффект:** заметное омоложение кожи: улучшение ее цвета и текстуры, исчезновение мелких и разглаживание глубоких морщин; исчезновение мешков и темных пятен под глазами; лифтинг-эффект, повышение гладкости и упругости кожи; быстрый и стойкий эффект.
- ▣ **Применение:** Рекомендуется для введения в питательные ночные и дневные кремы, очищающие тоники и молочко, стимулирующие и омолаживающие маски, профилактические и оздоравливающие лосьоны для лица, в том числе после бритья, профилактические и оздоравливающие бальзамы для кожи головы.
- ▣ **Оптимальное содержание в косметических средствах:**
 - Профилактическая косметика - 2-3%
 - Лечебная косметика - 4-8%



Форсамин:

общеукрепляющий комплекс

- ▣ **Общее описание:** представляет собой раствор аминокислот в воде и пропиленгликоле
- ▣ **Назначение:**
 - Интенсификация биохимических процессов в тканях кожи.
 - Максимальная защита и укрепление клеточной мембраны.
 - Повышение тонуса тканей и сосудов.
- ▣ **Состав:** Вода, пропиленгликоль, глицин, аргинин гидрохлорид, таурин, карнитин или лизин гидрохлорид, бронопол



Форсамин:

общеукрепляющий комплекс

- ▣ **Принцип действия:** Комплекс аминокислот поставляет «строительный материал» для образования новых белковых молекул, нормализует и активизирует азотный обмен в клетках кожи – синтез нитрозо-групп, переаминирование, вывод белковых шлаков.

Аминокислоты защищают клетки от свободных радикалов, усиливают регенерирующую способность тканей, повышают тонус кровеносных сосудов, содействуют образованию коллагена, активизируют жировой метаболизм, ликвидируют нарушения энергообмена и редоксдисбаланс по всей толщине кожи, вплоть до самых глубоких слоев.



Форсамин:

общеукрепляющий комплекс

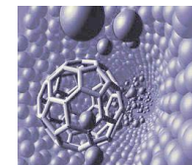
- ▣ **Достижимый эффект:** заметное омоложение кожи: улучшение ее цвета и текстуры, повышение гладкости и упругости кожи; замедление ее старения.
- ▣ **Применение:** Рекомендуется для введения в питательные ночные и дневные кремы, стимулирующие и омолаживающие маски, профилактические и оздоравливающие лосьоны для лица, в том числе после бритья.
- ▣ **Оптимальное содержание в косметических средствах:**
 - кремы косметические - 0,5-3,0%
 - маски косметические - 1-7%
 - лосьоны - 0,1-0,8%



Демонстрационные рецептуры

КРЕМ КОСМЕТИЧЕСКИЙ ОТБЕЛИВАЮЩИЙ
 КРЕМ ДНЕВНОЙ СУПЕРУВЛАЖНЯЮЩИЙ
 КРЕМ ВЕЧЕРНИЙ ОМОЛАЖИВАЮЩИЙ
 КРЕМ ВЕЧЕРНИЙ ГЕРОПРОТЕКТОРНЫЙ
 КРЕМ ОТ МОРЩИН НОЧНОЙ
 КРЕМ НОЧНОЙ ОМОЛАЖИВАЮЩИЙ
 КРЕМ ДЛЯ РУК РАЗГЛАЖИВАЮЩИЙ
 КРЕМ ДЛЯ ТЕЛА УВЛАЖНЯЮЩИЙ
 КРЕМ ЛИФТ-КОНТУР
 КРЕМ-ЛИФТИНГ ВОКРУГ ВЕК
 КРЕМ КОСМЕТИЧЕСКИЙ ОТ МОРЩИН
 КРЕМ КОСМЕТИЧЕСКИЙ ПОСЛЕ БРИТЬЯ
 КРЕМ-МАСКА ОМОЛАЖИВАЮЩАЯ
 МАСКА ДЛЯ СТИМУЛЯЦИИ РОСТА ВОЛОС
 ГЕЛЬ КОСМЕТИЧЕСКИЙ СУПЕРУВЛАЖНЯЮЩИЙ
 ЛОСЬОН КОСМЕТИЧЕСКИЙ ОТБЕЛИВАЮЩИЙ
 ЛОСЬОН КОСМЕТИЧЕСКИЙ ПРОТИВ МОРЩИН
 ЛОСЬОН КОСМЕТИЧЕСКИЙ ПОСЛЕ БРИТЬЯ
 ОЧИЩАЮЩЕЕ МОЛОЧКО
 ТОНИК КОСМЕТИЧЕСКИЙ СУПЕРУВЛАЖНЯЮЩИЙ

	Ага-виталь	Аквадерм	Гепрамин	Гидротега	Клелос	Тера-Актив	Теравайт	Тера-Виталь	Форсамин
							•		
			•						
•									
			•					•	
•				•					
								•	
•									
								•	
								•	
								•	
								•	
			•					•	
						•			
				•					
							•		
•					•				•
•									
	•			•					



КРЕМ КОСМЕТИЧЕСКИЙ

отбеливающий, с витамином С

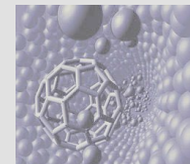
с комплексом **ТЕРАВАЙТ**

ФАЗА А		%
1.	Вода деминерализованная	до 100
2.	Глицерин <i>или</i> сорбитол	3,00

ФАЗА Б		
3.	ЛИПОДЕРМ БИО	10,00
4.	СЕНСИДЕРМ А (эмоментный комплекс)	5,00
5.	СЕНСИДЕРМ В (эмоментный комплекс)	5,00
6.	Силикон DC 350 (диметикон)	0,50
7.	Гермабен II-E (Кемабен II-E)	1,00

ФАЗА В		
8.	ТЕРАВАЙТ (БА комплекс)	1,00
9.	ОТДУШКА	0,30

Примечание: Все компоненты рецептуры, выделенные **жирным шрифтом**, предлагаются **ООО «Тереза Интер»**.



КРЕМ ДНЕВНОЙ

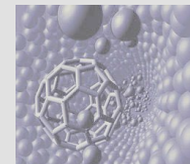
суперувлажняющий, с витамином F и комплексом аминокислот
с комплексом **ГИДРОТЕРА**

ФАЗА А	%
1. Вода деминерализованная	до 100
2. Глицерин <i>или</i> сорбитол	5,00
3. Фруктоза	1,00
4. Ксилит	3,00

ФАЗА Б	
5. ЛИПОДЕРМ БИО	10,00
6. СИЛКОДЕРМ 5 (эмоментный комплекс)	10,00
7. Силикон DC 350 (диметикон)	0,50
8. Гермабен II-E (Кемабен II-E)	1,00

ФАЗА В	
9. ЛИПОСЕНТОЛ F (витаминный комплекс)	1,00
10. ГИДРОТЕРА (БА комплекс)	1,00
11. ОТДУШКА	0,30

Примечание: Все компоненты рецептуры, выделенные **жирным шрифтом**, предлагаются **ООО «Тереза Интер»**.



КРЕМ ВЕЧЕРНИЙ

омолаживающий, с витаминами А, Е и F и фруктовыми кислотами
с комплексом **АГА-ВИТАЛЬ 40М**

ФАЗА А

	%
1. Вода деминерализованная	до 100
2. Глицерин <i>или</i> сорбитол	3,00

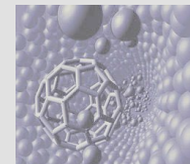
ФАЗА Б

3. ЛИПОДЕРМ БИО	10,00
4. СИЛКОДЕРМ 5 (эмоментный комплекс)	3,00
5. СЕНСИДЕРМ А (эмоментный комплекс)	3,00
6. СЕНСИДЕРМ В (эмоментный комплекс)	4,00
7. Силикон DC 350 (диметикон)	0,50
8. Гермабен II-E (Кемабен II-E)	1,00

ФАЗА В

9. ЛИПОСЕНТОЛ МУЛЬТИ (витаминный комплекс)	1,00
10. АГА-ВИТАЛЬ 40М (БА комплекс)	0,50
11. d-Пантенол	0,50
12. ОТДУШКА	0,30

Примечание: Все компоненты рецептуры, выделенные **жирным шрифтом**, предлагаются **ООО «Тереза Интер»**.



КРЕМ ВЕЧЕРНИЙ ГЕРОПРОТЕКТОРНЫЙ

омолаживающий

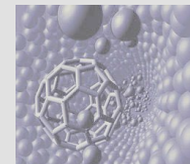
с комплексами **ГЕПРАМИН** и **ТЕРА-ВИТАЛЬ**

ФАЗА А		%
1.	Вода деминерализованная	до 100
2.	Глицерин <i>или</i> сорбитол	3,00

ФАЗА Б		
3.	ЛИПОДЕРМ БИО	10,00
4.	СИЛКОДЕРМ 5 (эмоментный комплекс)	3,00
5.	СЕНСИДЕРМ А (эмоментный комплекс)	3,00
6.	СЕНСИДЕРМ В (эмоментный комплекс)	4,00
7.	Силикон DC 350 (диметикон)	0,50
8.	Гермабен II-Е (Кемабен II-Е)	1,00

ФАЗА В		
9.	ГЕПРАМИН (геропротекторный комплекс)	3,00
10.	ТЕРА-ВИТАЛЬ (БА комплекс)	0,25
11.	d-Пантенол	0,50
12.	ОТДУШКА	0,30

Примечание: Все компоненты рецептуры, выделенные **жирным шрифтом**, предлагаются **ООО «Тереза Интер»**.



КРЕМ ОТ МОРЩИН НОЧНОЙ

с витаминами А, Е и F и комплексом аминокислот
с комплексами **АГА-ВИТАЛЬ** и **ГИДРОТЕРА**

ФАЗА А

	%
1. Вода деминерализованная	до 100
2. Глицерин <i>или</i> сорбитол	3,00
3. Аллантоин	0,20

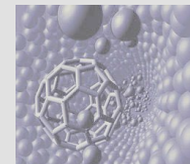
ФАЗА Б

4. ЛИПОДЕРМ БИО	11,00
5. СИЛКОДЕРМ 5 (эмоментный комплекс)	4,00
6. СЕНСИДЕРМ А (эмоментный комплекс)	2,00
7. СЕНСИДЕРМ В (эмоментный комплекс)	4,00
8. Силикон DC 350 (диметикон)	0,50
9. Гермабен II-E (Кемабен II-E)	1,00

ФАЗА В

10. ЛИПОСЕНТОЛ МУЛЬТИ (витаминный комплекс)	1,00
11. АГА-ВИТАЛЬ (БА комплекс)	0,50
12. ГИДРОТЕРА (БА комплекс)	0,50
13. d-Пантенол	1,00
14. ОТДУШКА	0,30

Примечание: Все компоненты рецептуры, выделенные **жирным шрифтом**, предлагаются **ООО «Тереза Интер»**.



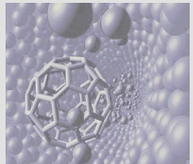
КРЕМ НОЧНОЙ

омолаживающий

с комплексом **ТЕРА-ВИТАЛЬ**

ФАЗА А, жировая		%
1.	ЛИПОДЕРМ 10	16,00
2.	Масло жожобы <i>или</i> каритэ	2,00
3.	Цетилоктаноат <i>или</i> изопропилмиристат	15,00
4.	Силикон DC 200	1,00
5.	Масло вазелиновое	5,00
ФАЗА Б, водная		
6.	Вода деминерализованная	до 100
7.	Глицерин или сорбитол	3,00
ФАЗА В		
8.	ЛИПОСЕНТОЛ МУЛЬТИ (витаминный комплекс)	3,00
ФАЗА Г		
9.	ТЕРА-ВИТАЛЬ (БА комплекс)	2,00
ФАЗА Д		
10.	Консервант	Необходимое к-во
11.	ОТДУШКА	Необходимое к-во

Примечание: Все компоненты рецептуры, выделенные **жирным шрифтом**, предлагаются **ООО «Тереза Интер»**.



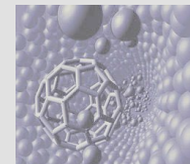
КРЕМ ДЛЯ РУК

разглаживающий

с комплексом **АГА-ВИТАЛЬ**

ФАЗА А, жировая		%
1.	ЛИПОДЕРМ 4/1	10,00
2.	Масло растительное	5,00
3.	Изопропилмиристат	8,00
4.	Силикон DC 200	2,00
ФАЗА Б, водная		
5.	Вода деминерализованная	до 100
6.	Сорбитол	5,00
ФАЗА В		
7.	ЛИПОСЕНТОЛ гидро	1,00
ФАЗА Г		
8.	АГА-ВИТАЛЬ 40 (БА комплекс)	3,00
ФАЗА Д		
9.	Консервант	Необходимое к-во
10.	ОТДУШКА	Необходимое к-во

Примечание: Все компоненты рецептуры, выделенные **жирным шрифтом**, предлагаются **ООО «Тереза Интер»**.



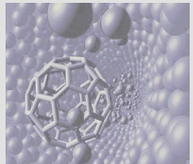
КРЕМ ДЛЯ ТЕЛА

увлажняющий с омолаживающим эффектом

с комплексом **ТЕРА-ВИТАЛЬ**

ФАЗА А, жировая		%
1.	ЛИПОДЕРМ 4/1	6,00
2.	Масло оливковое	2,00
3.	Цетилоктаноат <i>или</i> изопропилмиристат	5,00
4.	Силикон DC 200	1,00
ФАЗА Б, водная		
5.	Вода деминерализованная	до 100
6.	Карбопол ультрез	0,30
7.	Глицерин <i>или</i> сорбитол	5,00
ФАЗА В		
8.	ЛИПОСЕНТОЛ МУЛЬТИ (витаминный комплекс)	1,50
ФАЗА Г		
9.	Триэтаноламин <i>или</i> натр едкий 10% водный раствор (до рН 6,3 - 6,5)	0,20-0,30
ФАЗА Д		
10.	ТЕРА-ВИТАЛЬ (БА комплекс)	1,00
ФАЗА Е		
11.	Консервант	Необходимое к-во
12.	ОТДУШКА	Необходимое к-во

Примечание: Все компоненты рецептуры, выделенные жирным шрифтом, предлагаются ООО «Тереза Интер».



КРЕМ ЛИФТ-КОНТУР

с витамином F и липоевой кислотой

с комплексом **ТЕРА-ВИТАЛЬ**

ФАЗА А

	%
1. Вода деминерализованная	до 100
2. Глицерин или сорбитол	3,00
3. Аллантаин	0,20

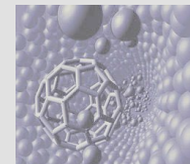
ФАЗА Б

4. ЛИПОДЕРМ БИО	10,00
5. СИЛКОДЕРМ Б (эмоментный комплекс)	5,00
6. СЕНСИДЕРМ А (эмоментный комплекс)	5,00
7. Силикон DC 350 (диметикон)	0,50
8. Гермабен II-E (Кемабен II-E)	1,00

ФАЗА В

9. ЛИПОСЕНТОЛ-F (витаминный комплекс)	1,00
10. ТЕРА-ВИТАЛЬ (БА комплекс)	0,50
11. Гиалуронат натрия (1%)	0,50
12. ОТДУШКА	0,30

Примечание: Все компоненты рецептуры, выделенные жирным шрифтом, предлагаются ООО «Тереза Интер».



КРЕМ-ЛИФТИНГ вокруг век

с витаминами А, Е, F

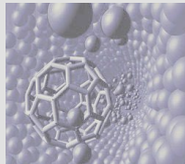
с комплексом **ТЕРА-ВИТАЛЬ**

ФАЗА А	%
1. Вода деминерализованная	до 100
2. Глицерин <i>или</i> сорбитол	3,00
3. Метилпарабен	0,20
4. Rhodicare S (<i>Ксантановая камедь</i>)	1,00

ФАЗА Б	
5. ЛИПОДЕРМ 4/1	10,00
6. СИЛКОДЕРМ 5 (эмоментный комплекс)	5,00
7. Силикон DC 350 (диметикон)	0,50
8. Пропилпарабен	0,10

ФАЗА В	
9. ЛИПОСЕНТОЛ МУЛЬТИ (витаминный комплекс)	2,00
10. ТЕРА-ВИТАЛЬ (БА комплекс)	2,00
11. ОТДУШКА	0,30

Примечание: Все компоненты рецептуры, выделенные **жирным шрифтом**, предлагаются **ООО «Тереза Интер»**.



КРЕМ КОСМЕТИЧЕСКИЙ ОТ МОРЩИН

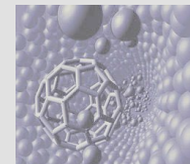
с комплексом **ФОРСАМИН**

ФАЗА А	%
1. Вода деминерализованная	до 100
2. Глицерин <i>или</i> сорбитол	3,00

ФАЗА Б	
3. ЛИПОДЕРМ БИО	10,00
4. СЕНСИДЕРМ А (эмоментный комплекс)	5,00
5. СЕНСИДЕРМ В (эмоментный комплекс)	5,00
6. Силикон DC 350 (диметикон)	0,50
7. Гермабен II-E (Кемабен II-E)	1,00

ФАЗА В	
8. ФОРСАМИН (БА комплекс)	2,00
9. ОТДУШКА	0,30

Примечание: Все компоненты рецептуры, выделенные **жирным шрифтом**, предлагаются **ООО «Тереза Интер»**.



КРЕМ КОСМЕТИЧЕСКИЙ ПОСЛЕ БРИТЬЯ

заживляющий, с витамином F и фруктовыми кислотами
с комплексом **АГА-ВИТАЛЬ**

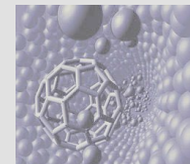
ФАЗА А		%
1.	Вода деминерализованная	до 100
2.	Глицерин или пропиленгликоль	5,00
3.	d-пантенол	1,50
4.	Аллантоин	0,20
5.	АГА-ВИТАЛЬ 40М (БА комплекс)	0,40

ФАЗА Б		
6.	СЕНСИДЕРМ В	7,00
7.	ЛИПОСЕНТОЛ F (витаминный комплекс)	1,50
8.	Силикон DC 350 (диметикон)	1,00
9.	Гермабен II-E (Кемабен II-E)	1,00
10.	Ментол	0,20

ФАЗА В		
11.	ЛИПОДЕРМ КРИО	3,00

ФАЗА Г		
12.	ОТДУШКА	0,30

Примечание: Все компоненты рецептуры, выделенные жирным шрифтом, предлагаются ООО «Тереза Интер».



КРЕМ-МАСКА

омолаживающая

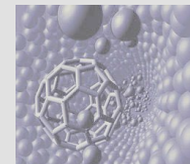
с комплексами **ГЕПРАМИН** и **ТЕРА-ВИТАЛЬ**

ФАЗА А		%
1.	Вода деминерализованная	до 100
2.	Глицерин <i>или</i> сорбитол	3,00

ФАЗА Б		
3.	ЛИПОДЕРМ БИО	12,00
4.	СИЛКОДЕРМ 5 (эмоментный комплекс)	3,00
5.	СЕНСИДЕРМ А (эмоментный комплекс)	3,00
6.	СЕНСИДЕРМ В (эмоментный комплекс)	4,00
7.	Силикон DC 350 (диметикон)	0,50
8.	Гермабен II-E (Кемабен II-E)	1,00

ФАЗА В		
9.	ГЕПРАМИН (геропротекторный комплекс)	8,00
10.	ТЕРА-ВИТАЛЬ (БА комплекс)	0,50
11.	d-Пантенол	0,50
12.	ОТДУШКА	0,30

Примечание: Все компоненты рецептуры, выделенные **жирным шрифтом**, предлагаются **ООО «Тереза Интер»**.



МАСКА ДЛЯ СТИМУЛЯЦИИ РОСТА ВОЛОС

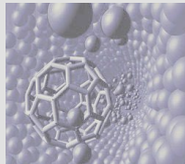
с комплексом **ТЕРА-АКТИВ**

ФАЗА А		%
1.	Вода деминерализованная	до 100
2.	Фруктоза	1,00
3.	Глицерин	3,00

ФАЗА Б		
4.	Цетилтриметиламмонийхлорид 30%	4,50
5.	Спирты высшие жирные С16-С18	5,00
6.	Пентасилоксан	1,00
7.	Гермабен II-E (Кемабен II-E) <i>или иной консервант</i>	0,50

ФАЗА В		
8.	ТЕРА-АКТИВ (БА комплекс)	0,15
9.	ОТДУШКА	0,10

Примечание: Все компоненты рецептуры, выделенные **жирным шрифтом**, предлагаются **ООО «Тереза Интер»**.



ГЕЛЬ КОСМЕТИЧЕСКИЙ

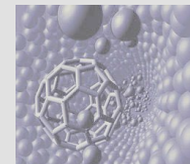
суперувлажняющий
с комплексом **ГИДРОТЕРА**

ФАЗА А		%
1.	Вода деминерализованная	до 100
2.	Фруктоза	1,00
3.	Глицерин	3,00

ФАЗА Б		
4.	Карбопол Ультрез <i>или</i> Стабилиз	0,80
5.	ЭМУЛЬГАТОР Т-7	0,30
6.	Гермабен II-E (Кемабен II-E) <i>или</i> иной консервант	0,50

ФАЗА В		
7.	ГИДРОТЕРА (БА комплекс)	3,00
8.	ОТДУШКА	0,10

Примечание: Все компоненты рецептуры, выделенные **жирным шрифтом**, предлагаются **ООО «Тереза Интер»**.



ЛОСЬОН КОСМЕТИЧЕСКИЙ

отбеливающий

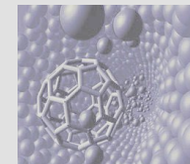
с комплексом **ТЕРА-ВАЙТ**

ФАЗА А		%
1.	Вода деминерализованная	до 100
2.	Глицерин или сорбитол	3,00

ФАЗА Б		
3.	Имидазолдидилмочевина (консервант)	0,10

ФАЗА В		
4.	ТЕРА-ВАЙТ (БА комплекс)	2,00
5.	ОТДУШКА	0,10

Примечание: Все компоненты рецептуры, выделенные **жирным шрифтом**, предлагаются **ООО «Тереза Интер»**.



ЛОСЬОН КОСМЕТИЧЕСКИЙ ОТ МОРЩИН

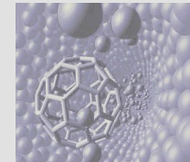
с комплексами **ФОРСАМИН** и **КЛЕЛОС**

ФАЗА А		%
1.	Вода деминерализованная	до 100
2.	Фруктоза <i>или</i> глицерин <i>или</i> сорбитол	3,00

ФАЗА Б		
4.	КЛЕЛОС (БА комплекс)	10,00
5.	Имидазолдидилмочевина <i>или</i> иной консервант	1,00

ФАЗА В		
5.	ФОРСАМИН (БА комплекс)	0,50
6.	ОТДУШКА	0,10

Примечание: Все компоненты рецептуры, выделенные **жирным шрифтом**, предлагаются **ООО «Тереза Интер»**.



ЛОСЬОН КОСМЕТИЧЕСКИЙ ПОСЛЕ БРИТЬЯ

заживляющий, с витамином F и фруктовыми кислотами
с комплексом **АГА-ВИТАЛЬ**

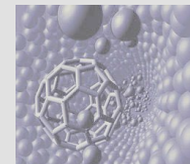
ФАЗА А		%
1.	Вода деминерализованная	до 100
2.	Глицерин <i>или</i> пропиленгликоль	5,50
3.	d-пантенол	1,50
4.	Аллантоин	0,20
5.	АГА-ВИТАЛЬ 40М (БА комплекс)	0,40
6.	ЭМУЛЬГАТОР Т9	3,75

ФАЗА Б		
7.	СЕНСИДЕРМ В	7,00
8.	ЛИПОСЕНТОЛ F (витаминный комплекс)	1,50
9.	Гермабен II-E (Кемабен II-E)	1,00
10.	Ментол	0,20

ФАЗА В		
11.	ЛИПОДЕРМ КРИО	1,20

ФАЗА Г		
12.	ОТДУШКА	0,30

Примечание: Все компоненты рецептуры, выделенные **жирным шрифтом**, предлагаются **ООО «Тереза Интер»**.



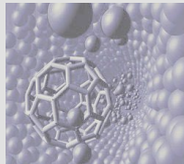
ОЧИЩАЮЩЕЕ МОЛОЧКО

активизирующее, для подготовки кожи к питанию масками и кремами

с БА комплексом АГА-ВИТАЛЬ

ФАЗА А, жировая		%
1.	ЛИПОДЕРМ 4/1	8,00
2.	ЭМУЛЬГАТОР Т8	1,00
3.	Изопропилмиристат	5,00
4.	Силикон DC 200	3,00
5.	Масло жожобы	2,00
ФАЗА Б, водная		
6.	Вода деминерализованная	до 100
7.	Глицерин или сорбитол	4,00
ФАЗА В		
8.	ЛИПОСЕНТОЛ F (витаминный комплекс)	1,00
ФАЗА Г		
9.	АГА-ВИТАЛЬ 40 (БА комплекс)	3,00
ФАЗА Д		
10.	Консервант	Необходимое к-во
11.	ОТДУШКА	Необходимое к-во

Примечание: Все компоненты рецептуры, выделенные **жирным шрифтом**, предлагаются **ООО «Тереза Интер»**.



ТОНИК КОСМЕТИЧЕСКИЙ

суперувлажняющий

с комплексами **ГИДРОТЕРА** и **АКВАДЕРМ**

ФАЗА А	%
1. Вода деминерализованная	до 100
2. Фруктоза <i>или</i> глицерин <i>или</i> сорбитол	3,00

ФАЗА Б	
3. АКВАДЕРМ (БА комплекс)	10,00
4. Имидазолдидилмочевина <i>или</i> иной консервант	1,00

ФАЗА В	
5. ГИДРОТЕРА (БА комплекс)	0,50
6. ОТДУШКА	0,10

Примечание: Все компоненты рецептуры, выделенные **жирным шрифтом**, предлагаются **ООО «Тереза Интер»**.

