

Серия пилинг-препаратов **FORTE PEEL**



New



CHRISTINA
It just works

Уникальность препаратов Forte Peel



- **Безопасность:** препараты работают поверхностно (в пределах рогового слоя), не оказывая повреждающего действия на живые клетки эпидермиса.
- Гидроксикислоты за счет разрыхляющего эффекта временно **повышают проницаемость** рогового слоя, улучшая проникновение активных компонентов из препаратов линии.
- Препараты Forte Peel улучшают процессы **межклеточной коммуникации**, что приводит к общему оздоровлению кожи и улучшению ее структуры.
- Благодаря инновационному биоактивному комплексу **DermCom** происходит не только стимуляция деления базальных кератиноцитов, но и активация фибробластов с повышением их синтетической активности.

Инновационный комплекс DermCom
стимулирует взаимодействие
кератиноцитов эпидермиса с
фибробластами дермы при помощи
молекул-мессенджеров.



*Экстракт луковицы золотистого
шафрана
Crocus chrysanthus*



*Камедь акации сенегальской
Acacia senegal*

Инновационный комплекс **DermCom**



Золотистый шафран (крокус)

Crocus chrysanthus



Многолетнее травянистое луковичное растение из семейства ирисовые в диком виде произрастает в Греции, Македонии, Болгарии и Турции на горных лугах и каменистых склонах.

Отличается высокой устойчивостью к экстремальным перепадам температуры и влажности.

В экстракте из луковицы крокуса содержатся вещества с высокой антиоксидантной активностью, которые предотвращают развитие воспаления и других возможных негативных реакций кожи в ответ на действие пилинга, а также стимулируют регенерацию за счет активации межклеточной коммуникации.

Инновационный комплекс **DermCom**



**Камедь акации сенегальской
(гуммиарабик)**

Acacia senegal

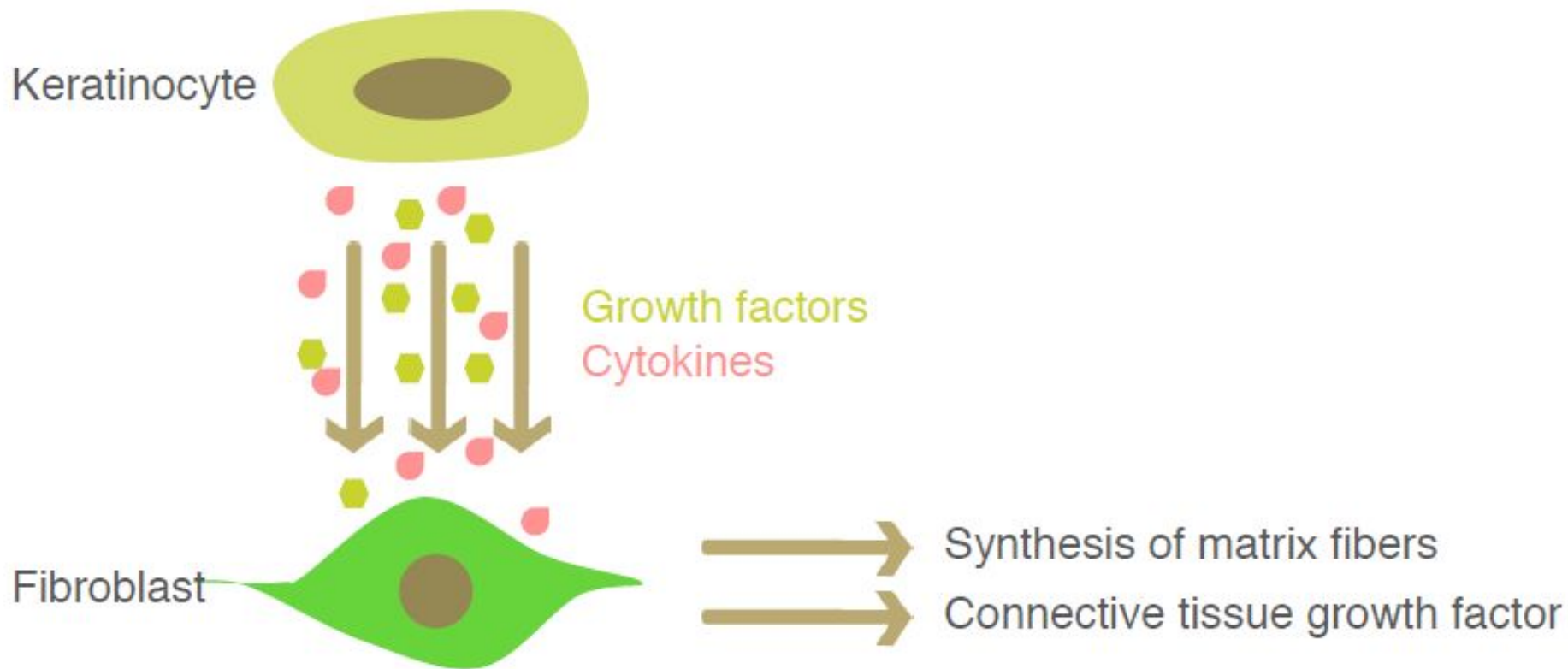


Акация сенегальская - невысокое древовидное растение из семейства бобовых, произрастает в Африке, на Аравийском полуострове и в Индии.

Гуммиарабик состоит из арабина. При растворении в холодной воде образует желтоватую, прозрачную, густую, клейкую жидкость.

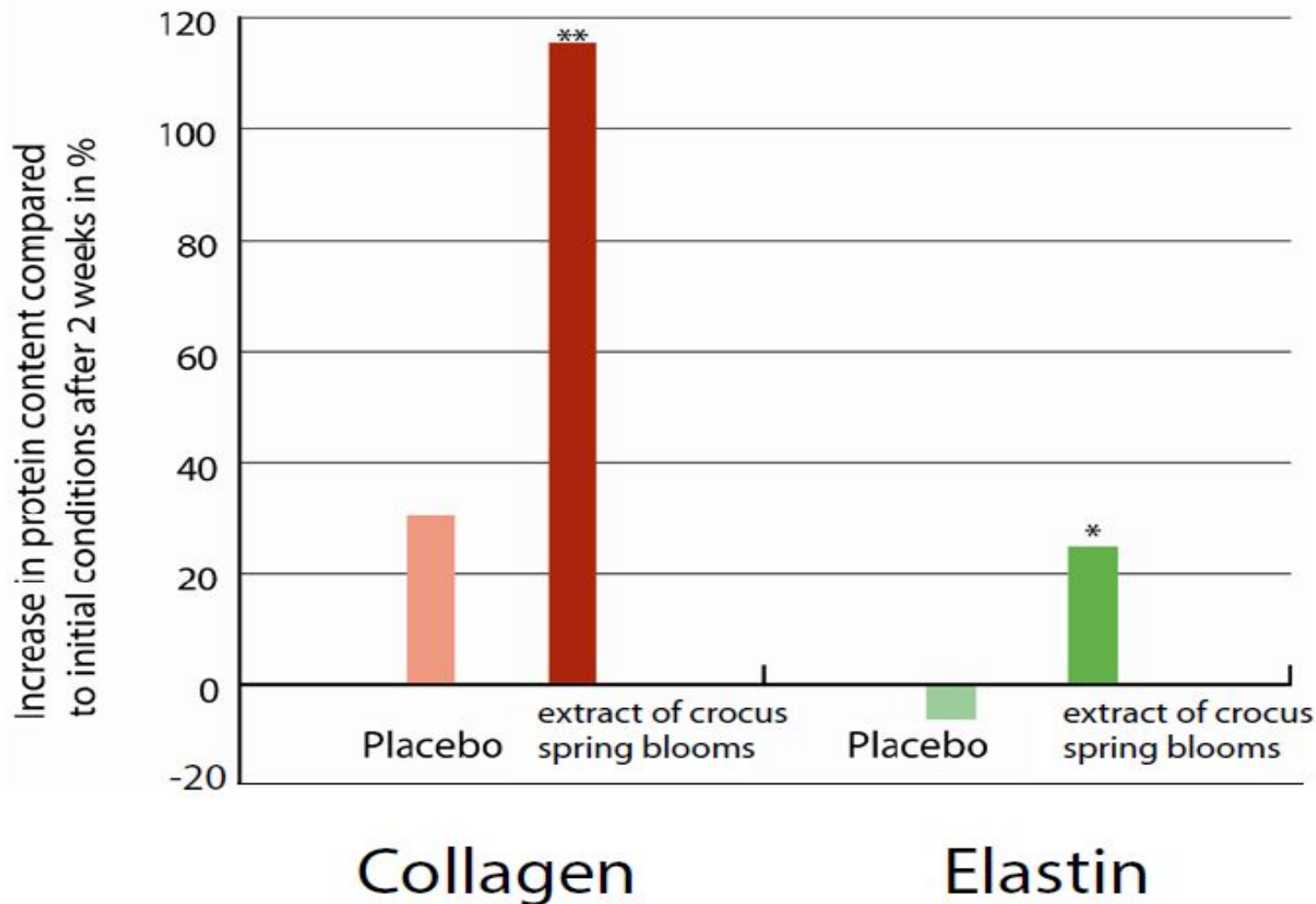
В составе пилинга гуммиарабик обеспечивает хорошую адгезию препарата с поверхностью кожи и образует тончайшую пленку, из которой постепенно высвобождаются активные вещества.

Активация межклеточного взаимодействия Cell-to-cell communication



Действие комплекса DermCom

Действие комплекса DermCom на дерму



COMODEX Forte Peel



Гликолевая кислота 30%
Салициловая кислота 1%
Экстракт Полыни альпийской
DermCom

pH 2,0-2,5

COMODEX Forte Peel



Экстракт полыни (*Artemisia Umbelliformis*) обладает мощным антиоксидантным действием, оказывает защитное и регенерирующее действие.

Экстракт полыни оказывает значительно повышает способность кожи защищаться от действия неблагоприятных факторов окружающей среды.

Капелин обладает антибактериальным и фунгицидным действием. А **абсинтин** и **арсумин** оказывают противовоспалительное действие.

Терпеноидные соединения, которыми богат экстракт растения, дают противовоспалительный эффект.

Олигосахариды увлажняют кожу, увеличивают ее эластичность и упругость.

Fluoroxxygen+C Forte Peel



Гликолевая кислота 27%
Лимонная кислота 3%
Салициловая кислота 1%
Койевая кислота 0,5%
Экстракт критмума морского
DermCom

pH 2,0-2,5

Fluoroxugen+C Forte Peel



Критмум морской (Crithmum maritimum),
морской укроп или морской фенхель - многолетнее
травянистое растение высотой 15-50 см семейства Зонтичных.

Содержит **минеральные соли, олигоэлементы** (цинк,
железо, магний, медь, марганец) и **витамины Е и С.**

Содержит **хлорогеновую кислоту** - антиоксидант,
натуральный UV-фильтр, защищает клетки от свободных
радикалов, связывая железо, оказывает защитное действие на
клетки кожи, особенно от повреждения солнечными лучами,
замедляет процессы ПОЛ.

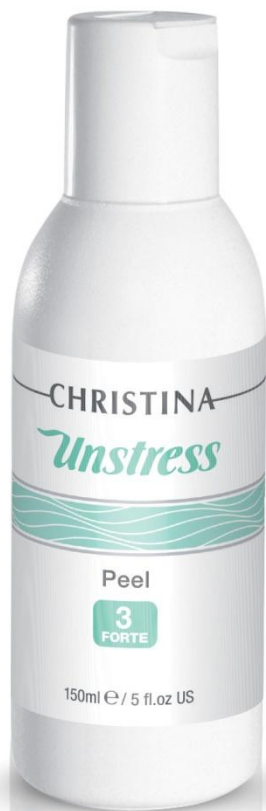
Осветляет пигментные пятна, подавляя активность
тирозины.

Стимулирует клеточный метаболизм и способствует
регенерации кожи.

Обладает противовоспалительным действием.



Unstress Forte Peel



Гликолевая кислота 20%
Экстракт Thermus Thermophilus
Ferment
DermCom

pH 3,0-3,5

Unstress Forte Peel



Экстракт из микроорганизмов-термофилов (**Thermus Thermophilus Ferment Extract**) представляет собой фотостабильную антиоксидантную систему, которая состоит из комплекса ферментов-антиоксидантов и специфических белков с анти-УФ активностью, который активируется повышенной температурой и светом.

Повышает сопротивляемость кожи к УФ и перепадам температуры.

Укрепляет кожный барьер путем стимуляции синтеза керамидов.

Улучшает потребление кислорода и процессы дыхания в клетках, активирует энергетический обмен в клетках, предотвращая процессы преждевременного старения кожи.

Термофилы (Thermus Thermophilus) – микроорганизмы, обитающие в термальных источниках. Способны выживать в условиях высокой температуры и активного УФ-излучения.

Forever Young Forte Peel



Гликолевая кислота 25%
Молочная кислота 5%
Винный экстракт 1%
Экстракт планктона Artemia salina
DermCom

pH 2,0-2,5

Forever Young Forte Peel



Планктон Артемия (Artemia salina) — это крохотный рачок, водится только в солёных озёрах, питается микроскопическими зелеными водорослями, живет на Земле уже около 100 миллионов лет. Устойчив к температурным колебаниям и загрязнению среды обитания.

Экстракт Артемии предотвращает индуцированные изменениями ДНК повреждения, устраняет возрастные дефекты ДНК, обладает регенерирующими свойствами.

Ускоряет образование клеток эпидермиса, стимулирует образование белков дермы, стимулирует регенерацию.

Защищает клетки от УФ-излучения и фотостарения.

Стимулирует работу HSP70 белков, которые борются с клеточным стрессом.

Forever Young Forte Peel



Экстракт вина получают концентрацией молодого красного вина с удалением спирта и дрожжевого осадка.

Экстракт богат **полифенолами** – природными биофлаваноидами, которые обладают антиоксидантным и детоксифицирующим действием. Укрепляют стенки кровеносных сосудов, оказывают противовоспалительный эффект.

Танины усиливают противовоспалительное действие биофлавоноидов.

Микро- и макроэлементы, незаменимые аминокислоты, витамины А, В1, В2, В5, В6, В12, РР, С, Е.

Органические кислоты: уксусная, яблочная, лимонная, янтарная.

Forever Young Forte Peel



Экстракт вина содержит **ресвератрол** - активный и сильный ингредиент, антиоксидант. Он содержит две ароматические группы, и его антиоксидантная активность выше, чем у витаминов С и Е. Так же ресвератрол повышает активность собственной СОД. Предотвращает ПОЛ.

Стимулирует сиртуины – особые гены, которые помогают устранять поломки ДНК, вызванные УФ излучением и свободными радикалами.

Стимулируется синтез коллагена и предотвращается изменение в его структуре.

Эффективный природный отбеливающий компонент. Уже в малых концентрациях блокирует тирозиназу, снижая выработку меланина. Эффективность выше, чем у койевой кислоты.

Wish Forte Peel



Гликолевая кислота 30%
Уксусная кислота 2%
Экстракт Полыни альпийской
DermCom

pH 2,0-2,5

Wish Forte Peel



Экстракт полыни Альпийской (Artemisia Umbelliformis) - максимально стойкий вид, приспособлен к жизни в неблагоприятных условиях окружающей среды (перепад температур, интенсивное УФ излучение), обладает мощным антиоксидантным действием, оказывает защитное и регенерирующее действие, укрепляет защитные функции кожи по отношению к неблагоприятным внешним факторам.

Обладает противовоспалительным и регенерирующим действие. Снижает активность провоспалительных цитокинов, предотвращает разрушение коллагеновых и эластиновых волокон, а также гиалуроновой кислоты.

Препараты **FORTE PEEL**



- помогают в решении различных эстетических проблем кожи
- улучшают процессы межклеточной коммуникации
- способствуют быстрому восстановлению кожи после пилинга
- ускоряют регенеративные процессы
- оказывают общее оздоравливающее действие на кожу
- на клеточном уровне устраняют результаты воздействия неблагоприятных факторов окружающей среды, повышают устойчивость кожи к ним
- предотвращают преждевременное старение
- улучшают структуру кожи, возвращая ее молодой, свежий и здоровый вид.





*Спасибо за
внимание!*

CHRISTINA
It just works