



LAMBRE®

Sun Protection



БЕЗОПАСНЫЙ ЗАГАР,
ЗАБОТА О ВСЕЙ СЕМЬЕ*

ЗДОРОВАЯ И КРАСИВАЯ,
ЗАГОРЕЛАЯ КОЖА

* продукты рекомендованы для детей от 3 лет.



LAMBRE *Sun Protection*

Линия продуктов с фильтрами UVA/UVB для эффективной защиты от солнечного излучения, образования пигментных пятен и процессов фотостарения кожи, а также для ухода за кожей после загара.

Линия содержит ингредиенты, которые обеспечивают также IR и HEV Protection - защиту от нежелательного воздействия инфракрасного излучения и от так называемого видимого света.

Воздействие солнца является основной причиной, ответственной за возникновение рака кожи и морщин. Солнце является одним из самых мощных факторов, ускоряющих старение кожи, в связи с этим каждый день необходимо применение фильтров, подобранных в соответствии с фототипом кожи.



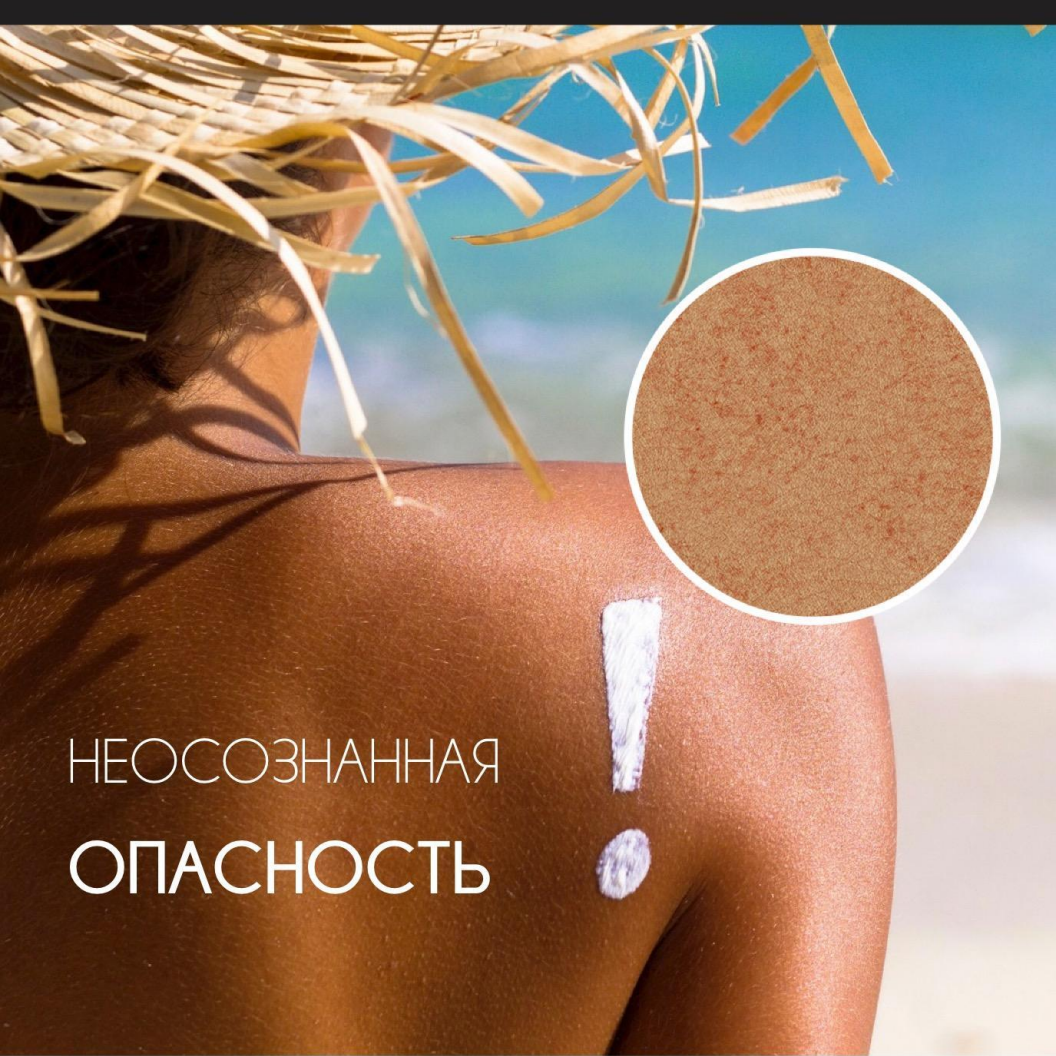
ИЗЛУЧЕНИЕ IR И HEV

IR (Infrared) - инфракрасное излучение, вызывает нагревание кожи (выше 40° C), что приводит к деградации клеточного белка и повышенному риску возникновения онкоизменений.

HEV (High Energy Visible Light) - свет, излучаемый экранами и мониторами электронных устройств, которые мы используем ежедневно. Влияет на качество сна и разрушает зрение. Кроме этого, он способствует образованию около половины свободных радикалов.



БЕССОЗНАТЕЛЬНАЯ
УГРОЗА



НЕОСОЗНАННАЯ
ОПАСНОСТЬ

Излучение **UVB / UVA / HEV** и **IR** является причиной:

UVA - это разновидность ультрафиолетового излучения, которому мы подвержены в наибольшей степени. Составляет 95% солнечного УФ-излучения, которое достигает земли. UVA-лучи проникают сквозь облака, окна, их проникновение в кожу более глубокое, чем UVB-лучей. UVA стимулирует появление загара на коже, то есть повышенную выработку пигмента кожи (меланина). В случае чрезмерного воздействия UVA происходит возникновение эритемы кожи. Небольшие дозы UVA необходимы для производства витамина D в коже. Избыток UVA вызывает огрубление кожи и ослабление иммунитета организма.

UVB - это оставшиеся 5% УФ-излучения. Самое сильное летом, оно наиболее активно с 10 утра до 16 часов дня, в часы наибольшей солнечной активности. В отличие от UVA оно не проходит сквозь облака и окна, но также проникает в кожу через эпидермис. Именно оно отвечает за загар кожи, а также негативные последствия от воздействия солнца (ожоги, а также аномальные мутации клеток и их развития).

ПОЗАБОТЬТЕСЬ О СВОЕЙ КОЖЕ!

UVB является причиной:

повреждения эпидермиса
и образования излишнего
ороговения кожи

возникновения
воспалительных процессов,
создает эффект „ожога”

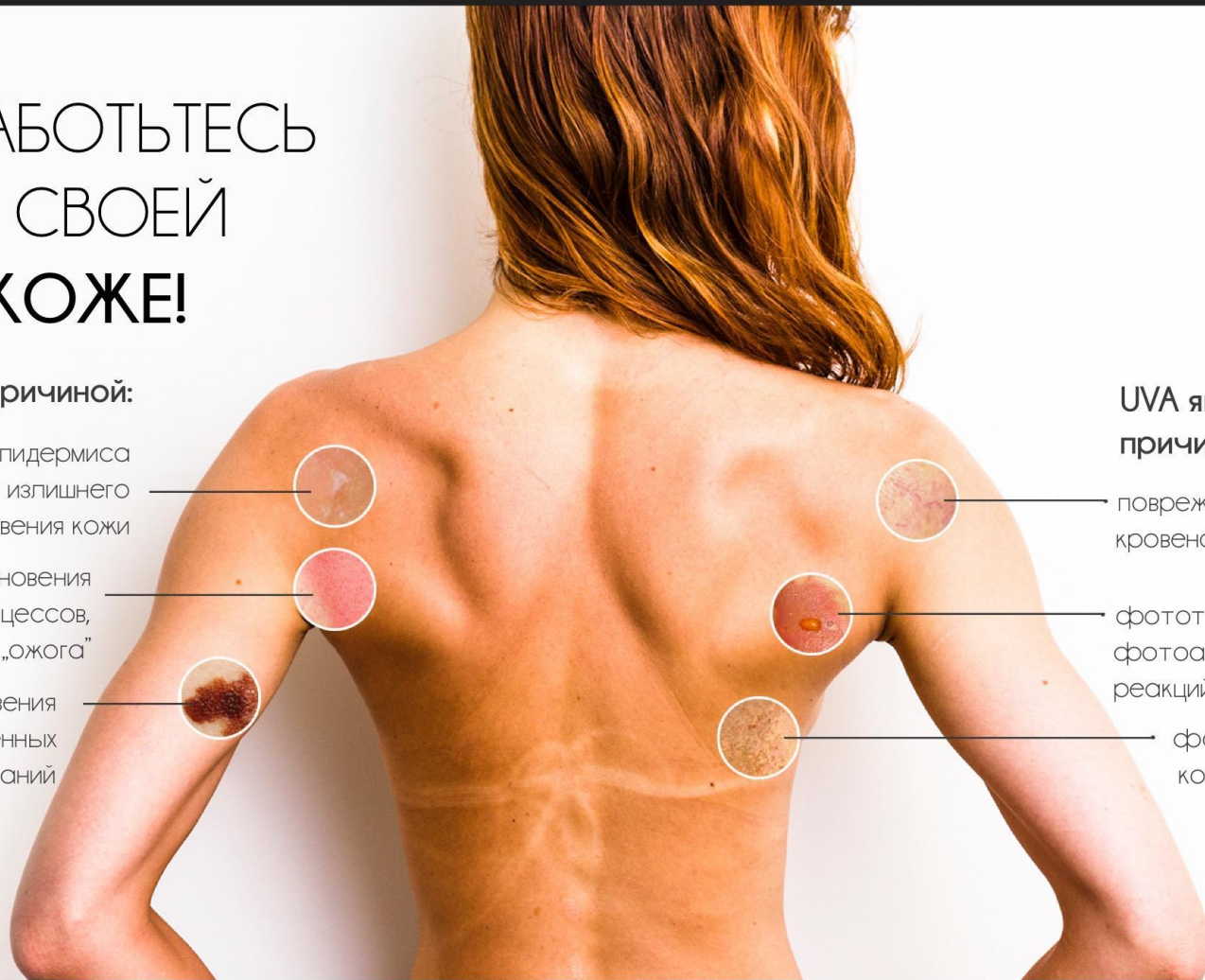
возникновения
злокачественных
новообразований

UVA является причиной:

повреждения стенок
кровеносных сосудов

фототоксических и
фотоаллергенных
реакций

фотостарения
кожи





КАК ИЗБЕЖАТЬ ВРЕДНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ?

Чтобы уберечь свою кожу от солнечных лучей, рекомендуется использование защитных кремов с фильтрами против загара и лосьонов после загара для восстановления, успокаивающих кожу, которые возвращают коже упругость и фиксируют умеренный загар.

ОСНОВНЫЕ ПРАВИЛА ЗАЩИТЫ КОЖИ ОТ УЛЬТРАФИОЛЕТОВОГО ИЗЛУЧЕНИЯ



Избегайте инсоляции кожи во время интенсивного солнечного излучения - с **11 до 15**. Обратите внимание на то, чтобы дети всегда в это время были одеты и играли исключительно в тени.



Всегда одевайте головной убор и имейте при себе сухую, воздухопроницаемую одежду с длинным рукавом. Помните, **что излучение UVA проникает также через одежду**, особенно через тонкие материалы. Мокрые купальники также не задерживают 100% УФ-излучения.



Используйте косметику с защитными фильтрами. Используйте косметику с фактором защиты от **SPF 15 и выше**, в зависимости от силы солнечного излучения и типа кожи, но лишь те, на упаковке которых содержится информация о том, что они защищают как от UVB, так и от UVA.



Не экономьте косметику: для того, чтобы защита была эффективной, нужно применить **соответствующую дозу**.



Наносите косметические средства с защитными фильтрами не позднее, **чем за 15-20 минут перед выходом из дома**. Если вы забудете об этом, то помните, что их нанести никогда не поздно, вы можете сделать это также на пляже, но тогда эффективность защиты может быть ниже.



Защищайте глаза. Носите солнцезащитные очки, желательно приобретенные в магазине оптики.

ОСНОВНЫЕ ПРАВИЛА ЗАЩИТЫ КОЖИ ОТ УЛЬТРАФИОЛЕТОВОГО ИЗЛУЧЕНИЯ



Большинство косметических средств с флльтрами следует наносить на кожу каждые 3-4 часа (лучше каждые 2 часа), **а также после каждого купания.**



Риск повреждения кожи от солнца выше на больших высотах - например, **в горах, тогда**, когда вокруг много снега, над водой. Не забывайте также, что солнце разрушает кожу даже в пасмурные дни. В этом случае, особенно летом, также следует использовать косметические средства защиты.



Помните: не существует безопасного загара. Нет полезного загара. Загар, полученный в солярии, также вызывает старение кожи и увеличивает риск развития злокачественных новообразований.



Учите своих детей использовать косметику с солнцезащитными флльтрами. Старение кожи начинается уже в раннем детстве.



Следите за своей кожей, особенно за родимыми пятнами. **Если вы заметили изменение цвета, увеличение, кровотечение, красную рамку вокруг родимых пятен,** - обратитесь к врачу.



Если вы принимаете какие-либо лекарства, спросите своего врача, **не могут ли они спровоцировать аллергию.**

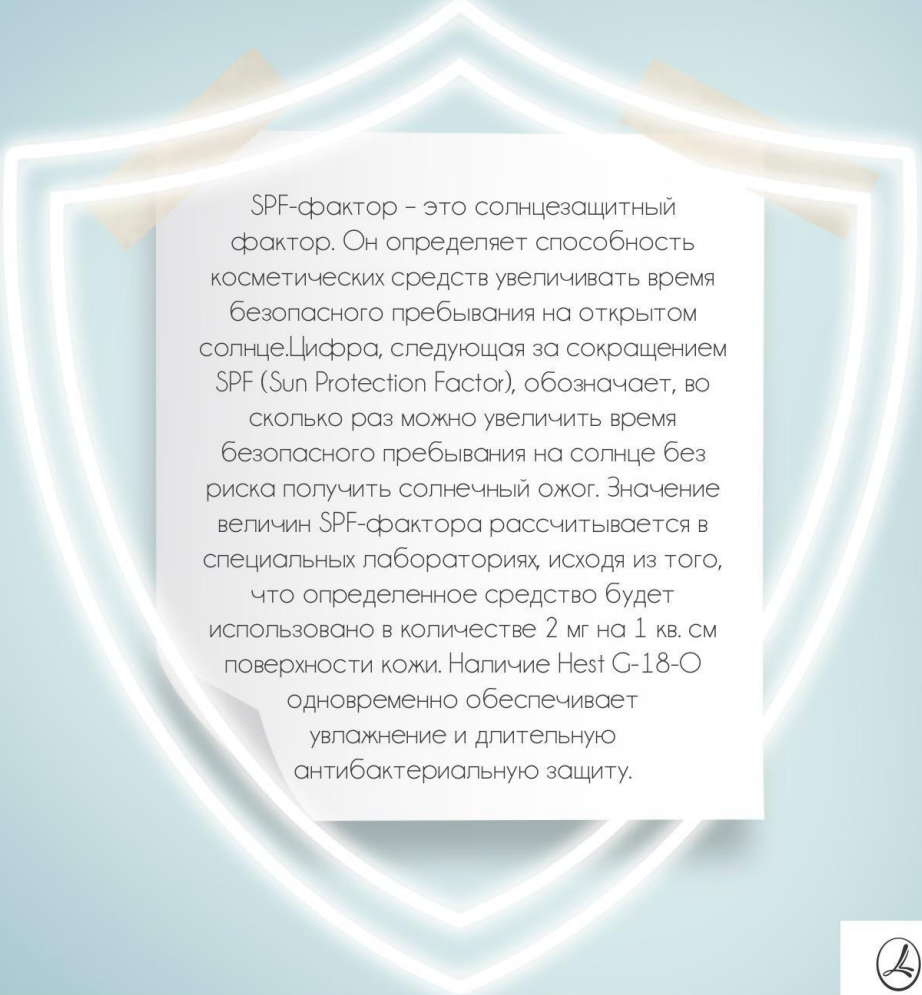


Не наносите на кожу перед загаром **никаких косметических средств, лекарственных средств, которые не предназначены для принятия солнечных ванн** (это касается и парфюмерных средств, в том числе духов).

ЧТО ТАКОЕ SPF?

SPF (СПФ) – это обозначение солнцезащитного фактора. Когда на упаковке вы видите надпись SPF, а дальше какую-то цифру (5,15,30,50 и так далее), это значит, что нанеся средство на кожу, вы можете получить определенное количество ультрафиолетового излучения без риска каких-либо негативных последствий. Например, если на вашем креме указано SPF15, это говорит о том, что ваша кожа без вреда воспримет в 15 раз больше солнечных лучей, чем без этого средства.

Обозначение SPF появилось ранее, в то время, когда еще не уделялось внимание вредному воздействию UVA-лучей. Применяли только защитные средства от эритемы (покраснения, солнечный ожог). И лишь когда в результате исследований было доказано, что чрезмерное увлечение загаром вредно для здоровья – увеличилось количество заболеваний раком кожи, а кроме того было доказано, что солнечные лучи вызывают фотостарение и способны ускорить естественное старение кожи, была принята рекомендация, что UVA-защита должна составлять минимум 1/3 защиты UVB в рецептуре солнцезащитного средства.



SPF-фактор – это солнцезащитный фактор. Он определяет способность косметических средств увеличивать время безопасного пребывания на открытом солнце. Цифра, следующая за сокращением SPF (Sun Protection Factor), обозначает, во сколько раз можно увеличить время безопасного пребывания на солнце без риска получить солнечный ожог. Значение величин SPF-фактора рассчитывается в специальных лабораториях, исходя из того, что определенное средство будет использовано в количестве 2 мг на 1 кв. см поверхности кожи. Наличие Hest G-18-O одновременно обеспечивает увлажнение и длительную антибактериальную защиту.

БЕЗОПАСНЫЙ ЗАГАР

Однако следует помнить, что для того, чтобы эти значения соответствовали фактическому действию крема, **необходимо повторять применение крема каждые 2 часа и после каждого купания.**

Важным является также количество нанесенного средства. Чтобы достичь желаемого эффекта защиты от вредного воздействия ультрафиолетовых лучей, необходимо наносить на кожу довольно толстый слой крема, гораздо более толстый, чем нам кажется. **Рекомендуемое количество препарата составляет 2 мг / 1 см² тела.**

SPF 15

защита 3 часа 45 минут
 $15 \text{ минут} \times 15 \text{ spf} = 225 \text{ мин.}$
 $= 3 \text{ ч. } 45 \text{ мин.}$

SPF 30

защита 7 часов 30 минут
 $15 \text{ минут} \times 30 \text{ spf} = 450 \text{ мин.}$
 $= 7 \text{ ч. } 30 \text{ мин.}$

SPF 50

защита 12 часов 30 минут
 $15 \text{ минут} \times 50 \text{ spf} = 750 \text{ мин.}$
 $= 12 \text{ ч. } 30 \text{ мин.}$



LAMBRE

Sun Protection

- широкий спектр защиты от солнечных лучей;
- профилактика образования пигментных пятен;
- защита от процессов фотостарения кожи;
- повышение упругости и эластичности кожи;
- интенсивное питание, разглаживание и восстановление;
- смягчение раздражения;
- чувство комфорта;
- длительный эффект охлаждения.



В СОСТАВ СЕРИИ ВХОДЯТ СЛЕДУЮЩИЕ ПРОДУКТЫ:

Sun Protection CREAM SPF50+

Защитный крем
Защитный крем для лица и тела SPF 50+
50 мл

Sun Protection CREAM SPF30

Защитный крем
для лица и тела SPF30
50 мл

Sun Protection CREAM SPF15

Защитный крем
для лица и тела SPF15
120 мл

After Sun Balm SOOTHING & COOLING

Успокаивающий и охлаждающий бальзам
после загара с регенерирующим действием
150 мл



ОЧЕНЬ
ВЫСОКАЯ
ЗАЩИТА



ВЫСОКАЯ
ЗАЩИТА



СРЕДНЯЯ
ЗАЩИТА



ОХЛАЖДАЮЩИЙ
ЭФФЕКТ

Sun Protection 50+

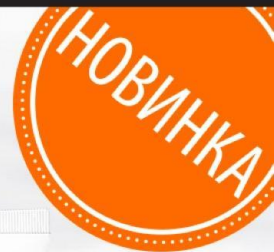
Защитный крем SPF 50+, содержащий самую качественную фотостабильную фильтрующую систему UVA / UVB, обеспечивает эффективную защиту для очень тонкой и светлой кожи с повышенной чувствительностью к солнцу.

Уникальная формула SPF 50+ защищает также от воздействия инфракрасного излучения и спектра видимого излучения, которое, кстати, происходит в том числе от мониторов и телевизоров.



Sun Protection CREAM SPF50+ 50 МЛ

Очень высокая защита UVA/UVB/IR и HEV
Защитный крем для лица и тела, для особенно
нежной и чувствительной к солнцу кожи.



SPF НЕ ТОЛЬКО ЛЕТОМ

Не обязательно быть ученым, чтобы понимать, что дни, проведенные перед экраном телевизора или ноутбука, не приносят пользу нашей коже. Кожа со временем становится серой и малоэластичной, как будто увлажняющие кремы вообще не использовались. Причина? Для кожи, облучаемой экранами смартфонов, планшетов, телевизоров и компьютеров, фиолетово-голубой свет так же вреден, как и солнечная радиация.

Излучаемый используемыми ежедневно устройствами свет HEV (High Energy Visible Light) влияет на качество сна и разрушает зрение. Кроме того, он способствует образованию около половины свободных радикалов. Исследования подтверждают, что иногда он (так называемый, видимый свет) является источником большего вреда чем UVA и UVB-лучи. Свет HEV проникает в кожу глубже, чем UV-лучи, повреждая клеточную ДНК и ускоряя фотостарение кожи.

Наш крем SPF 50+ - это защита от HEV,
необходимая вашему организму!



LAMBRE®

Sun Protection

Содержит высокоэффективную систему фильтров UVA и UVB, которые, образуя на коже защитную пленку, надежно оберегают её от вредного воздействия солнечных лучей. Крем обеспечивает широкий спектр защиты от солнечных лучей, появления пигментных пятен и пагубного воздействия процессов фотостарения кожи.

Специальная формула обогащена компонентами с уникальными свойствами: Nest C-18-O увлажняет и нежно питает кожу, витамин E и масло Ши обеспечивают интенсивное разглаживание и регенерацию.

Sun Protection CREAM SPF30 50 МЛ

Высокая защита UVA/UVB

Защитный крем для лица и
тела, для всех типов кожи



Sun Protection CREAM SPF15 120 МЛ

Средняя защита UVA/UVB

Защитный крем для лица и
тела, для всех типов кожи

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Перед пребыванием на солнце равномерно нанесите крем на лицо, избегая области вокруг глаз, и на участки тела, открытые для прямых солнечных лучей. Необходимо повторять эту процедуру каждые два часа, а также после каждого купания и вытирания полотенцем. Избегать длительного пребывания на солнце в часы максимальной солнечной активности. Ни один продукт с УФ-фильтрами не обеспечивает 100% защиты от солнца. Чрезмерное пребывание на солнце, даже с применением продукта с УФ-фильтрами, может вызвать перегрев, который представляет собой серьезную угрозу для здоровья. Всегда следует помнить о головном уборе, солнцезащитных очках и одежде, защищающей от солнца. Младенцев и маленьких детей необходимо надежно защищать от воздействия прямых солнечных лучей.

В случае попадания крема в глаза необходимо немедленно промыть их водой.





SPF

НЕ ТОЛЬКО ЛЕТОМ

Все мы уже привыкли заботиться о защите от солнца летом, но к сожалению мы постоянно забываем, что зимой мы также подвергаемся воздействию вредного излучения солнечного света.

Хотя зимой дни становятся короче, а излучение кажется более слабым, следует помнить, что снег отражает до 90% лучей, достигающих его поверхности.



LAMBRE®

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ

Sun Protection

SPF15, SPF30 И SPF50+

МАСЛО ШИ

Растительное масло, полученное из семян африканского дерева Ши. Масло широко известно благодаря своим полезным свойствам: восстанавливает, питает кожу, ускоряет процессы заживления. Разглаживает и тонизирует кожу, безопасно для людей, склонных к аллергии.

ВИТАМИН E (токоферол)

Так называемый „витамин молодости“. Токоферол является мощным антиоксидантом, обеспечивает эффективную защиту от негативного воздействия свободных радикалов. Предотвращает процессы старения и появление пигментных пятен на коже.

INFRAGUARD

Infraguard сочетает в себе органические ростки подсолнечника и мощные антиоксиданты дерева Тара для эффективной защиты кожи от вредного воздействия инфракрасного излучения (ИК). Кроме этого, этот ингредиент обеспечивает защиту от излучения HEV.

ГЛИЦЕРИН

Увлажняющее средство - консервант. При производстве используется глицерин высокой степени очистки, полученный из растительного сырья. Снимает раздражение, увеличивает скорость регенерации клеток кожи, разглаживает морщины, устраняет шероховатость. Глицерин накапливает жидкость и связывает ее в эпидермисе, кожа на длительное время становится увлажненной. Его действие сохраняется до 24 часов после нанесения. Повышает эластичность кожи, придает ей гладкость.

HEST

Увлажняющий эмолиум с уникальными свойствами. Обеспечивает шелковистое, мягкое ощущение данной консистенции. Является эффективным антибактериальным средством, а также защищает от влаги, что влияет на время активности всех ингредиентов в солнцезащитных кремах. Не содержит консервантов.

АЛЛАНТОИН

Компонент растительного происхождения, который обладает интенсивно увлажняющими, успокаивающими, регенерирующими, противовоспалительными и вяжущими свойствами. Снимает покраснения, уменьшает жжение, стимулирует деление и рост клеток, благодаря чему эффективно регенерирует кожу.

After Sun Balm

Успокаивающий и охлаждающий бальзам после загара
с регенерирующим действием
МГНОВЕННЫЙ ЭФФЕКТ ОХЛАЖДЕНИЯ –
МАКСИМАЛЬНЫЙ КОМФОРТ



Успокаивающий бальзам после загара даёт ощущение комфорта и успокаивает раздражённую, сухую, сгоревшую на солнце кожу. Улучшенная формула содержит уникальное сочетание активных ингредиентов –

AFTER SUN SOS COMPLEX, который:

- снимает раздражение
- уменьшает покраснение
- снимает воспаление
- обеспечивает эффект охлаждения

Мгновенно увлажняет сухой эпидермис, благодаря чему кожа становится эластичной, комфортно гладкой и мягкой.

Способ применения:

Бальзам осторожно нанести на кожу и массировать до полного впитывания. На обезвоженных участках, особенно раздражённых солнцем, нанесите большее количество средства.

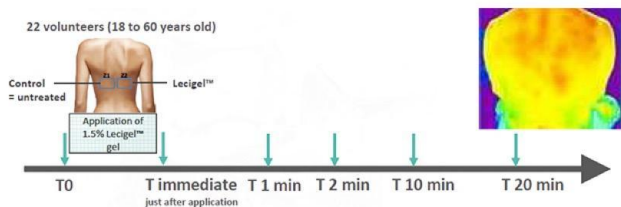
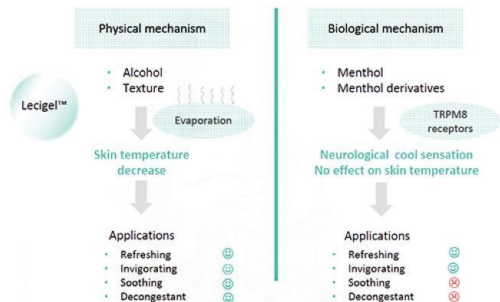


АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ

After Sun Balm

LECIGEL™

многофункциональный компонент, соединяющий в себе гелеобразное вещество, эмульгатор и стабилизатор. Отличительной особенностью этого компонента является то, что **Lecigel™** дает ощущение охлаждения и понижает температуру тела на **1,5 градуса!** Кроме того, увлажняет кожу и обеспечивает удовольствие во время использования.



- мгновенное снижение температуры кожи;
- максимальный охлаждающий эффект за 2 мин: - 1,5 ° c!
- освежающий эффект до 20 минут!

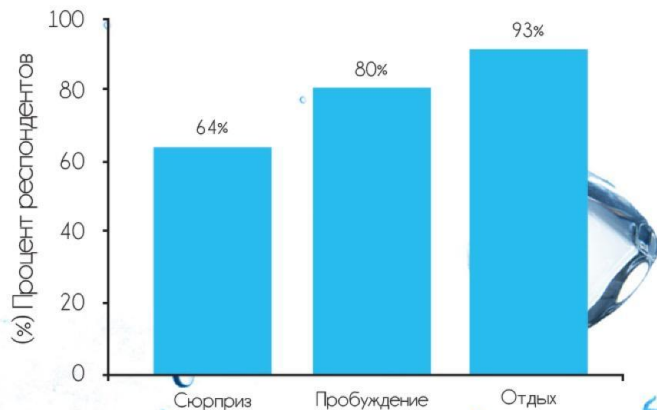
Мгновенное снижение температуры кожи с продолжительностью до 20 минут – доказано научно!
Без раздражения и ощущения жжения - комфортная и безопасная альтернатива ментолу и алкоголю!

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ

After Sun Balm

FRESCOLAT® ML CRYSTAL

большой комплекс охлаждающих компонентов, обеспечивает немедленное тонизирующее и освежающее ощущение на коже, а также ощущение чистоты. Не вызывает жжения и не влияет на конечный аромат продукта.



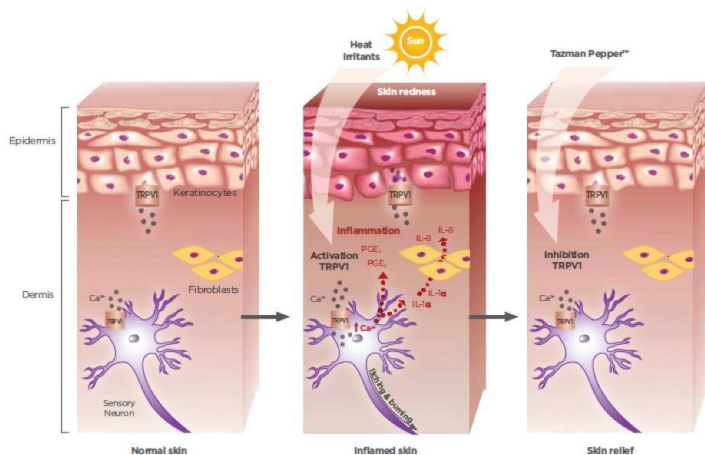
Продукты для загара, содержащие Frescolat® ML crystal, обеспечивают тонизирующее ощущение на коже 80% опрошенных, а 93% подтвердило ощущение невероятной свежести.

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ

After Sun Balm

TAZMAN PEPPER™ AF

перец тасманский – это натуральный активный компонент родом из холодного умеренного леса юго-восточной Австралии и Тасмании. Мгновенно снимает зуд и жжение, а также уменьшает появление покраснений на коже.



Эффекты Tazman Pepper™:

- на 79% снижение зуда через 5 минут;
- на 58% уменьшает жжение уже через 5 минут;
- уменьшает появление покраснения кожи до -30% после 30 минут;
- уменьшает появление покраснения кожи до -35% на 24 часа.

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ

After Sun Balm

ВИТАМИН Е (токоферол)

так называемый „витамин молодости“. Токоферол является мощным антиоксидантом, обеспечивает эффективную защиту от негативного воздействия свободных радикалов. Предотвращает процессы старения и появление пигментных пятен на коже.

ПАНТЕНОЛ

Провитамин B5. Оптимально увлажняет, регенерирует и разглаживает кожу, проникая в самые глубокие слои. Обладает сильными заживляющими свойствами (заживляет поражения кожи и слизистой оболочки), а также устраняет последствия действия УФ-излучений на кожу. Пантенол хорошо переносится кожей, не токсичен, не раздражает и не вызывает аллергии, а также улучшает липидный барьер эпидермиса.



LAMBRE®

НАСЛАЖДАЙТЕСЬ НЕЗАБЫВАЕМЫМ ОТДЫХОМ,
А ТАКЖЕ КРАСИВЫМ И ЗДОРОВЫМ
ЗАГАРОМ ВМЕСТЕ С LAMBRE

*Sun
Protection*



LAMBRE®