



 BrowXenna

O₂

BROWXENNA[®]
OXYGEN

MOLECULAR INNOVATION

**СИСТЕМА УМНОГО
ОКРАШИВАНИЯ**

FAQ OXYGEN O₂

СИСТЕМА УМНОГО ОКРАШИВАНИЯ OXYGEN O₂

ВОПРОС

Почему называется «система умного окрашивания»?

ОТВЕТ

Умное, потому что:

- 1) Щадящее и безопасное окрашивание стало возможно благодаря запатентованной итальянской разработке Nano Pigments Technology (NPT), GrowXenna®. Наномолекулы цвета (NPT) в 15 раз меньше обычных молекул цвета и практически не требуют раскрытия кутикулы во время окрашивания. Теперь возможно стойкое окрашивание без повреждений волоса и с сохранением блеска здоровых волос.
- 2) Дополнительно состав обогащен увлажняющими компонентами.
- 3) Возможны 1000 комбинаций цвета.
- 4) Радикально управляемый цвет: крем-дилютер управляет шкалой яркости на волосках и плотностью окрашивания на коже (технология ON/Off skin Tint, в переводе «с/без окрашивания кожи»).

КРАСКА ДЛЯ БРОВЕЙ И РЕСНИЦ OXYGEN O₂



ВОПРОС

Можно использовать краску без крема-активатора?

Сколько держится на коже и волосках?

Время выдержки какое?

ОТВЕТ

Нет, краска работает только в смеси с активатором (оксидом).

Около 5 дней на коже и до 4-х недель на волосках!

5-12 минут.

КРАСКА ДЛЯ БРОВЕЙ И РЕСНИЦ OXYGEN O₂



ВОПРОС

Краска направлена на окрашивание кожи или больше на волоски?

Краска закрашивает седые волоски?

Создает ли краска графичный контур?

ОТВЕТ

Мы создавали продукт для щадящего и безопасного стойкого окрашивания с возможностью управлять цветом. Тату-эффект у краски есть, но держится он до 5-7 дней на коже и до 6 недель на волосках.

Да.

Да, при желании можно создать графичный контур.

КРАСКА ДЛЯ БРОВЕЙ И РЕСНИЦ OXYGEN O₂



ВОПРОС

Какой компонент заменяет аммиак?

Какое количество урзола в красителе? (PPD)

ОТВЕТ

Этаноламин.

Не путайте урзол и высококачественный сверхочищенный п-фенилдиамин, который мы используем в своих красителях. Процентное содержание в краске:

Graphite 3.11 – 0,13-0,23%

Brown 5.67 – 1,3-1,5%

Warm walnut 6.42 – менее 2%

Black 2.07 – менее 2%

КРАСКА ДЛЯ БРОВЕЙ И РЕСНИЦ OXYGEN O₂

ВОПРОС

Краска гипоаллергенная?

Можно беременным?



ОТВЕТ

Необходимо делать тест перед использованием продукта. Гипоаллергенных красителей не бывает, а наша краска содержит богатый комплекс натуральных ухаживающих компонентов, реакция на которые может возникать в зависимости от чувствительности клиента к этим компонентам.

Необходимо провести тест за 24-48 часов до процедуры, чтобы убедиться, что нет реакции на краситель.

КРАСКА ДЛЯ БРОВЕЙ И РЕСНИЦ OXYGEN O₂



ВОПРОС

Как пользоваться?

Чем размешивать краску лучше всего?

Можно ли скрабировать кожу перед процедурой?

Какой кистью лучше наносить краску?

ОТВЕТ

Смотрите видео-инструкцию на YouTube канале BrowXenna Russia или BrowXenna Official (инструкция будет доступна со дня старта продаж – 10 января).

Лучше использовать миксер, но и кистью краска прекрасно размешивается.

Можно, но аккуратно, не повреждая кожу.

Lena Levi #5, BrowXenna #2 за счёт плотного ворса, острого скоса. Для хвостика тонкую LenaLevi #7, #11 или любой другой кистью, удобной вам. Главное, чтобы ей было возможно создать четкий контур.

КРАСКА ДЛЯ БРОВЕЙ И РЕСНИЦ OXYGEN O₂



ВОПРОС

Сколько слоёв можно наносить?

А от толщины нанесённого слоя зависит степень окрашивания?

Тоненьким слоем или можно толстым слоем наносить?

ОТВЕТ

Краску нельзя наносить послойно, это кремовая консистенция, которая не высыхает, поэтому наносите только один обильный слой.

Для идеального окрашивания необходимо равномерно наносить краску на бровь. Обязательно, чтобы не было пробелов — толщина слоя примерно от 1 до 3 мм.

Главное — наносить краситель равномерно.

КРАСКА ДЛЯ БРОВЕЙ И РЕСНИЦ OXYGEN O₂



ВОПРОС

Нужно наносить на кожу быстро или есть время после размешивания?

Можно смывать водой?

ОТВЕТ

Умеренно. Но не выдерживайте состав больше, чем 10-12 минут после замешивания. Дело в том, что в это время происходит реакция нейтрализации и цвет может оказаться не таким как заявлено производителем.

Да, краску Охуген O₂ необходимо смывать именно водой — теплой или комнатной температуры.

КРАСКА ДЛЯ БРОВЕЙ И РЕСНИЦ OXYGEN O₂



ВОПРОС

Я сняла краску через 3 (или любое другое время не по инструкции) минуты — цвет слишком тёплый/холодный/светлый.

Что будет, если передержать краску на бровях?

ОТВЕТ

Необходимо соблюдать инструкцию, чтобы цвет получался заявленным производителем.

Цвет может получиться слишком ярким. Чтобы получить заявленный тон — выдерживайте не более 12 минут.

КРАСКА ДЛЯ БРОВЕЙ И РЕСНИЦ OXYGEN O₂



ВОПРОС

С какой периодичностью можно красить брови краской?

Есть ли палитра данных оттенков?

ОТВЕТ

Можно проводить процедуру не чаще, чем раз в 2 недели. Обычно, окрашивание проводится раз в 2-3 недели.

Оставьте ваши контакты и мы отправим вам палитру, как только она будет доступна. Но у нас есть презентация, которую мы готовы выслать уже сейчас.

КРАСКА ДЛЯ БРОВЕЙ И РЕСНИЦ OXYGEN O₂



ВОПРОС

Подходит ли краска для домашнего использования?

Подходит ли краска для окрашивания ресниц?

Чем снимать краску с ресниц?

ОТВЕТ

Окрашивание дома возможно, но важно помнить, что продукция создана для профессионалов, поэтому требует навыков по работе с бровями и с палитрой красителя.

Да.

Теплой чистой водой.

КРАСКА ДЛЯ БРОВЕЙ И РЕСНИЦ OXYGEN O₂



ВОПРОС

Срок годности краски?

Срок годности краски
после вскрытия?

ОТВЕТ

3 года.

6 месяцев.

КРАСКА ДЛЯ БРОВЕЙ И РЕСНИЦ OXYGEN O₂



ВОПРОС

Будет ли обучение/мастер-классы по краске?

Где можно пройти обучение?

ОТВЕТ

Да, обязательно будет уже в январе 2020 года.

С января 2020 года обучение можно пройти у сертифицированных тренеров BrowXenna по всему миру.

КРЕМ-ДИЛЮТЕР OXYGEN O₂



ВОПРОС

Дилютер — это бесцветная краска?

Почему дилютер относится к краскам?

Можно дилютер использовать с краской другой фирмы?

Можно ли смешивать краску с другим оксидом?

ОТВЕТ

Дилютер — это депигментированный крем, который служит для управления насыщенностью оттенка краски. Он разбавляет яркость тона, не изменяя температуру цвета.

Потому что крем-дилютер по своей сути является бесцветной краской.

Нет, ни один производитель не может гарантировать результат при смешивании продукции разных брендов.

Нет, смешивать краску с оксидами других брендов нельзя.

КРЕМ-ДИЛЮТЕР OXYGEN O₂



ВОПРОС

В каком минимальном или максимальном объёме (в соотношении с краской) добавляется дилютер?

ОТВЕТ

Можно добавить 5%, а можно 200% дилютера, в зависимости от результата, который вы хотите достичь.

КРЕМ-ДИЛЮТЕР OXYGEN O₂



ВОПРОС

Подходит ли оксид O₂ для ламинирования?

Как избежать затемнения волосков при окрашивании бровей после ламинирования или долговременной укладки?

ОТВЕТ

Да, в системе умного окрашивания Охуген O₂ используется оксид 2,7% для процедуры ламинирования бровей. Чтобы не перетемнить волосок, добавляется депигментированный крем-дилютер.

Все просто, добавьте около 50% дилютера в выбранный оттенок. Запомните, что любой краситель ложится ярче после процедуры ламинирования бровей.

КРЕМ-АКТИВАТОР 2,7% O₂



ВОПРОС

Почему 2,7%?

Нельзя пользоваться оксидом выше 1,8% после ламинирования! Это вредно!

ОТВЕТ

Химики-технологи Охуген O₂ выбрали оптимальный процент оксида, который гарантирует стойкое окрашивание бровей и ресниц. Все это возможно в том числе и благодаря технологии NPT (наномолекулы цвета в красителе), для активации которых не требуется высокий % оксида.

Возможно, у других брендов именно так. Мы же используем разработки лучших технологов мира, тщательно их тестируем и гарантируем щадящее окрашивание с системой умного окрашивания Охуген O₂ на оксиде 2,7%.

КРЕМ-АКТИВАТОР 2,7% OXYGEN O₂



ВОПРОС

Есть ли в линейке Охуген O₂ оксид 1,8%?

ОТВЕТ

Нет, мы выяснили, что на таком маленьком проценте происходит слишком поверхностное тонирование волосков, которое довольно быстро вымывается с поврежденной структуры волос. Оксид 2,7% системы умного окрашивания бровей Охуген O₂ идеально подходит для стойкого тонирования и «запечатывания» кутикулы.

КРЕМ-АКТИВАТОР 2,7% OXYGEN O₂



ВОПРОС

Но ведь в других брендах используется оксид 1,8%.

ОТВЕТ

Да, это так. Но, как показывает практика, на таком маленьком проценте происходит слишком поверхностное тонирование волосков, которое довольно быстро вымывается с поврежденной структуры волосков. Важно помнить, что любые составы для ламинирования повреждают кутикулу волоса и слегка вымывают природный цвет, соответственно после процедуры ламинирования волоски нужно наполнить цветом и «запечатать» кутикулу. Для этой функции подходит оксид 2,7% системы умного окрашивания бровей Oxygen O₂

FIXTONE ФЛЮИД-СТАБИЛИЗАТОР ТОНА ДЛЯ БРОВЕЙ И РЕСНИЦ OXYGEN O₂



ВОПРОС

Если не использовать фиксатор цвета, что будет?

То есть, если добавить Дилютер во оттенок Brown, можно вывести его в светло-коричневый, не меняя температуру оттенка?

ОТВЕТ

Известно, что после снятия любого красителя с бровей, процесс окрашивания продолжается еще какое-то время и брови могут незначительно потемнеть. Фиксатор цвета необходим, чтобы останавливать реакцию окисления после снятия красителя с бровей.

Да, именно так.

СПАСИБО
ЗА ВНИМАНИЕ!

