**Faberlic** 

# KISLOROD

НОВАЯ СЕРИЯ КИСЛОРОДНОЙ КОСМЕТИКИ ДЛЯ ЕЖЕДНЕВНОГО УХОДА ЗА ЛИЦОМ

# Кислород. Красивая кожа по закону природы!





**Кислород** – жизненно важный элемент, который помогает коже исполнять ее жизненные функции: обновляться, усваивать питательные вещества, выводить «токсины».

# Почему нашей коже нужен кислород и кислородная косметика?

Кондиционеры и центральное отопление, загрязненный воздух, вредные привычки, несбалансированный рацион питания и малоподвижный образ жизни сказываются на состоянии кожи лица.

Лишенная жизненных сил, она выглядит бледной и тусклой, а недостаток влаги провоцирует появление преждевременных морщин...

Каждая клеточка нашей кожи нуждается в кислороде, без которого она не сможет дышать. При дефиците кислорода у клеток кожи нет сил, чтобы обновляться, восстанавливаться и усваивать полезные вещества.

Под воздействием кислорода кожа легче усваивает питательные вещества, избавляется от ненужных продуктов обмена веществ (так называемых «токсинов») и активнее вырабатывает собственный коллаген и эластин.

### Кислород.

### Красивая кожа по закону природы!

#### Кислородная косметика нужна вашей коже, если вы

- живете в большом городе или рядом с промышленными предприятиями
- работаете более 8 часов в день
- регулярно пользуетесь транспортом (общественным или личным)
- курите
- выпиваете более 2-х чашек кофе в день
- ваша работа связана с эмоциональным перенапряжением
- Занимаетесь спортом реже 3-4 раз в неделю
- спите в менее 8 часов в сутки

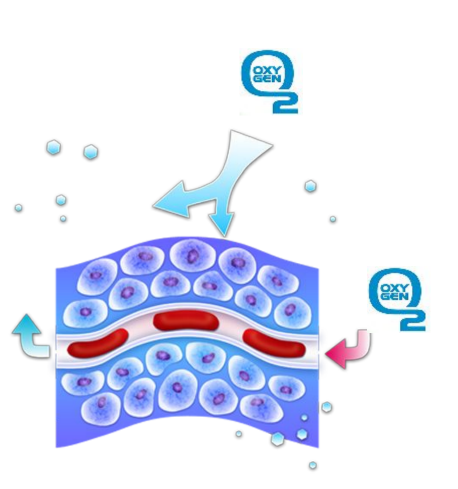
#### 4 фактора, вызывающие недостаток кислорода в коже:

- Возраст: ухудшается усвоение кислорода, капилляры истончаются и сужаются
- **Физиология**: кожа снабжается кислородом по остаточному принципу. Сначала кровь с кислородом снабжает все основные внутренние органы.
- Город: количество кислорода снижено: 17–18% (оптимальное: 21%)
- Образ жизни: стрессы, курение, мало движения





# Как косметика может содержать кислород?



Только косметика Faberlic содержит уникальную запатентованную транспортную систему (Aquaftem®, Novaftem-O2<sup>TM</sup>), доставляющую дополнительный кислород прямо в клетки кожи.

**Aquaftem** – запатентованная микроэмульсия ПФУ (перфторуглеродов), универсальный переносчик кислорода.

**Aquaftem**®обладает уникальной способностью удерживать в себе до 40 объемных процентов кислорода и передавать его в глубокие слои кожи.

NOVAFTEM-O2 – это новая транспортная система на основе Aquaftem.

#### NOVAFTEM-O2 = Aquaftem + комплекс DST-

**H** (полисахарид из морских водорослей Японского моря, ферментный регулятор микроциркуляции крови).

**NOVAFTEM-O2 насыщает кожу** кислородом двойным способом: из воздуха и из крови, активизируя кровообращение в коже, давая ей еще больше кислорода и еще больше энергии на весь день.