



Neo CO₂ Карбоновая Маска



Содержание

- 1. Ознакомление с Neo CO₂ Углеродная Маска
- 2. Что представляет собой карбокси гель?
- 3. Преимущества карбокси геля
- 4. Клинические данные
- 5. Протокол
- 6. Характеристика



Ознакомление RIOX

RIOX маска была создана для использования карбокси в методах терапии; профессиональная медицинская технология, осуществлена дерматологами и пластическими хирургами.

Агригация геля и маски выделяет CO₂, которая в свою очередь несет функцию носителя кислорода. В результате этой химической реакции, необходимые питательные вещества впитываясь будут удалять разрушительные токсины.

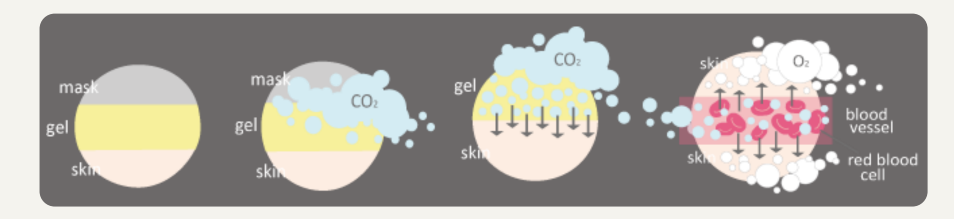
Уникальность RIOX в том, что она усиливает разрушение подкожной жировой клетчатки, тем самым синтез белка активируется повышая эластичность кожи, улучшая угревую кожу и удерживая влагу.



1. Что представляет собой карбокси гель?

О механизме СО2

Упаковка RIOX состоит из геля и маски. Эти два компонента составляют СО₂, который быстро впитывается в кожу. Для эффективной терапии/результата требуется 20-30 минут.



Гель наносить равномерно на кожу. Маску наложить поверх геля.

CO₂ возникает из геля, а маска агрегируется.

CO₂ остается в пределах маски, одновременно впитываясь в кожу.

 CO_2 смазывается в кровеносный сосуд выделяя кислород из гемоглобина.



1. Что представляет собой карбокси гель?

Эффект Бора

Увеличение концентрации CO₂ приведет к снижению pH, который в свою очередь приводит к выбросу кислорода. CO₂ будет выделять отходные вещества из кожи и обеспечит питательные вещества и кислород.





Преимущества RIOX



RIOX был изобретен на основе термодинамики согласно правилам коэффицента поглощения и длительности. Высокая плотность СО2 стимулирует метаболизм кожи, таким образом обвисшая кожа приобретет устойчивость на длительное время.



Преимущества RIOX

Контурирование лица



Фосфолипиды, одни из основных компонентов кожи, имеющие двухслойную форму.

При использовании RIOX, генерируемый CO2 впитается между двумя слоями. CO₂ продолжит химическую реакцию для устранения примесей в слоях. В результате чего, можно наблюдать эффект контурирования лица.



Преимущества RIOX

Оксигенация



Карбокси терапия это введение CO₂ для стимуляции открытых кровеносных сосудов, и увеличения оксигенации, чтобы предоставить питательные вещества в ткани, результатов которого все пытаются добиться.

Карбоксильная терапия обычно производится путем закачки газа CO₂ в слои дермы, но RIOX является безыгольной терапией, которая уменьшает боль и стоимость.



Особенности RIOX





Клинические данные



Использование RIOX в течении трех недель привело к уменьшению покраснений и прыщей.



Клинические данные

Ниже изображение эффективности маски RIOX

*фотографии до и после были сделаны через 4 недели использования RIOX









Метод использования



- После очистки лица протереть лицо тоником используя ватный тампон
- Нанесите карбональный гель на лицо равномерно (рекомендуется использовать весь гель 1 шприца.)
- В Наложите маску поверх геля и легко надовите на маску (каждые 10 минут проверяйте, чтобы убедиться что маска полностью прилеплена на кожу.)
- Когда шипящие звуки прекращаются, снимите маску. Это примерно займет 20-30 минут.
- Аккуратно удалите гель с помошью салфетки или ватой для лица. Смойте остатки геля водой комнатной температуры



Ингридиенты RIOX



Экстракт солодки



Экстракт корня лекарственного жгуна



Экстракт цветка шиповника



Эвкалиптовое масло



Экстракт корня даурскоого дягиля



Экстракт бутона софоры джапоника



Экстракт сосны



Экстракт корня дягильтенюссим



Экстракт розы



Экстракт желудя



Экстракт садовой хризантемы



Экстракт дягиля (анжелика)



Экстракт цветка джапоника



Компоненты





- 5 масок
- 5 шприцов с карбокси гелем



Спасибо!

NeoGenesis Co., Ltd. #302, E&C Dream Tower, 146, Seonyu-ro, Yeongdeungpo-gu, Seoul, South Korea (07255)

e1. +82-2-583-1348 Fax. +82-2-2038-0848 Homepage: www.neogenesis.co.kr Email: info@neogenesis.co.kr