

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ
набора гелей для отбеливания, реминерализации
и фторирования эмали зубов
«БЕЛАГЕЛЬ®»
по ТУ 9391-050-45814830-2004
(отбеливающий гель «БЕЛАГЕЛЬ»-О)

НАЗНАЧЕНИЕ

Область применения - стоматология.

Набор гелей для отбеливания, реминерализации и фторирования эмали зубов «Беллагель» (О) (далее по тексту – гель «Беллагель»-О) предназначен для устранения дисколораций, как изначально имевшихся на зубах, так и появившихся с возрастом; а также для отбеливания депульпированных зубов.

Гель «Беллагель»-О (30%) предназначен для применения в условиях медицинского учреждения.

Гель «Беллагель»-О (12%, 20%) может быть использован как в условиях медицинского учреждения, так и в домашних условиях под наблюдением стоматолога.

СОСТАВ И ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА

Гель «Беллагель-О» - универсальная отбеливающая гелевая система с пероксидом карбамида в качестве наиболее современного и щадящего отбеливающего агента. Пероксид – источник атомарного кислорода, под действием которого происходит расщепление органических веществ, окрашивающих ткани зуба. Активный кислород устраняет бактерии, способствующие формированию неприятного запаха. Отбеливающий гель содержит 30% воды, следовательно, не происходит высушивание и обезвоживание твердых тканей. Зубы не теряют блеск. Входящие в состав геля «Беллагель»-О ионы калия предотвращают появление чувствительности зубов.

В зависимости от концентрации пероксида карбамида препарат может использоваться как в домашних условиях под наблюдением стоматолога (12%, 20%), так и в условиях клинического приема (30%).

Рекомендуется сочетать домашнее отбеливание с клиническим.

При пломбировании и реставрации зубов рекомендуется предварительно провести отбеливание зубного ряда с целью правильного выбора оттенка реставрационного материала.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

ВНИМАНИЕ:

Материал, хранившийся или транспортировавшийся при низких температурах, перед применением необходимо выдержать при комнатной температуре в течение не менее 1 часа.

В ДОМАШНИХ УСЛОВИЯХ

1. Тщательно почистить зубы щеткой.
2. Защитить слизистую от раздражения. С этой целью мягкие ткани, прилегающие к отбеливаемым зубам, вытереть насухо ватным тампоном и нанести на них тонкий слой пасты «Аксил».
3. Отбеливающий гель «Беллагель»-О выдавить тонкой полоской внутрь каппы. Каппу одеть на зубы и держать в установленном врачом режиме (12% - всю ночь, 20% - по 30 минут 2 раза в день). Процесс отбеливания рекомендуется проводить три раза в неделю с равными временными промежутками.
4. Если начинают болеть десна, зубы или появляется чувствительность к холодному, необходимо прервать процедуры и обратиться к врачу.
5. Приостановка отбеливания на несколько суток не ухудшает его качества при последующем восстановлении процедур.
6. Курс отбеливания рассчитан на 2 недели.

В УСЛОВИЯХ КЛИНИКИ

1. Перед отбеливанием провести процедуру профессиональной гигиены полости рта.
2. Защитить мягкие ткани, прилегающие к отбеливаемым зубам, коффердамом или нанести защитную пасту «Аксил», предварительно высушив десна.
3. Нанести гель «Беллагель»-О 30% ровным слоем на подготовленные к отбеливанию зубы.
4. Проиницировать процесс отбеливания галогеновой лампой с длиной волны 450-500 нм в течение 40-60 секунд поочередно на каждом зубе.

5. Вернуться к первому обработанному зубу, перемешать пластмассовым шпателем нанесенный на него гель и осветить его еще в течение 40-60 секунд. Аналогично обработать все отбеливаемые зубы по очередности.

6. Через 15 минут снять отбеливающий гель с первого по порядку зуба и осмотреть его, устраивает ли степень отбеливания. Если отбеливание недостаточное, то нанести новую аппликацию отбеливателя еще на 5 минут, осветив его галогеновой лампой в течение 40-60 секунд. Обычно бывает достаточно для отбеливания 15-20 минут.

7. Допускается инициирование процесса отбеливания раствором соды. Для этого после чистки зубов прополоскать их насыщенным раствором соды. После чего защитить десну (аналогично п.2) и нанести гель «Белгель»-О 30% ровным слоем на зубы и каждые 5 минут перемешивать гель на всех поочередно зубах пластмассовым шпателем. Процесс отбеливания также длится 15-20 минут.

ОТБЕЛИВАНИЕ ДЕПУЛЬПИРОВАННЫХ ЗУБОВ

1. Удалить пломбировочные материалы из полости зуба и пульпарной камеры. Удалить гуттаперчу или другой материал до поддесневого уровня. Запечатать вход в каналы стеклоиономерным или карбоксилатным цементом, промыть и высушить полость.

2. Нанести протравочный гель в полость зуба на 10-15 секунд. Затем промыть водой и высушить.

3. Внести отбеливающий гель «Белгель»-О 30% в пульпарную камеру таким образом, чтобы он контактировал с вестибулярной стороной зуба. Покрыть ватным шариком и запломбировать полость временным пломбировочным материалом. Через 3-4 дня осмотреть пациента. Если достигнут нужный отбеливающий эффект, запломбировать полость зуба, если нет, то процедуру отбеливания повторить. Рекомендуется проводить эту процедуру в несколько посещений, чтобы не превысить нужной степени отбеливания.

ФОРМА ВЫПУСКА

Гель 12% или 20% (шприц)	- 5 мл
Инструкция по применению	- 1 шт.
Картонная упаковка или	- 1 шт.
Гель 30% (шприц)	- 5 мл
Аппликаторы	- 10 шт.
Инструкция по применению	- 1 шт.
Картонная упаковка	- 1 шт.

Допускается выпуск геля «Белгель»-О другой комплектности или в виде отдельных изделий.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ

Хранить в сухом, защищенном от света месте при температуре от +5°C до +10°C.

Транспортировать всеми видами транспортных средств при температуре от -30°C до +30°C.

Срок годности – 2 года.

ВНИМАНИЕ

Не применять по истечении срока годности, указанного на упаковке.

Несоблюдение условий хранения приводит к изменению рабочих характеристик материала и сокращению сроков его годности.

Производитель не несет ответственность за потерю качества материала, вызванную несоблюдением условий транспортирования, хранения и применения, установленных производителем.

Ответственность за применение материала для целей, отличных от указанных производителем, и материала с истекшим сроком годности, возлагается на пользователя.

В случаях аллергических реакций у особенно чувствительных пациентов материал следует удалить и отказаться от дальнейшего его применения.

О случаях выявления неблагоприятных событий (инцидентов), не указанных в инструкции по применению просьба сообщать производителю.