

ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЙ НАДДЕСНЕВЫЙ ПОРОШОК ГЛИЦИН ИНСТРУКЦИЯ

1. ПРЕЗЕНТАЦИЯ

Название продукта:

НАДДЕСНЕВОЙ ГЛИЦИН (ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЙ ПОРОШОК)

Модель продукта: MINT 55

Полирующие порошки были разработаны исключительно для профилактической обработки наддесневой области. Полировочный порошок, содержащий глицин в качестве основного компонента, распыляется на поверхность зуба с помощью полировального устройства для удаления налета или пигмента. Эти порошки могут использоваться с полировальными устройствами. Рекомендуется использовать профилактический аппарат VRN-Q6 и усовершенствованные средства для его использования.

Упаковка полировочных порошков:

- 1. Многоразовая бутылка с носиком 160 г.
- 2. Многоразовая бутылка с носиком 220 г.

2. НАЗНАЧЕНИЕ

- 1. Удаление наддесневого налета, пятен и зубного камня.
- 2. Полировка зубов после удаления зубного камня.
- 3. Удаление пятен с альвеолярных и чувствительных участков.

3. COCTAB

Этот продукт представляет собой белый порошок, содержание глицина > 90%.

Состав: глицин, диоксид кремния, порошок пищевой мяты.

4. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ

Перед использованием порошка рекомендуется оценить общее состояние здоровья пациента.

- 1. Пациент должен надеть защитные очки.
- 2. Врач должен носить соответствующие защитные аксессуары (защитные очки, маски, перчатки).
- 3. Используйте аспиратор вашей стоматологической установки. Это устройство помогает эффективно удалять излишки порошка и слюны из полости рта пациента, улучшая видимость и снижая риск аспирации или дисперсии порошка.
- 4. Пациент должен прополоскать рот антисептическим раствором до и после процедуры.
 - 5. Перед полировкой нанесите на губы вазелин.
- 6. После использования протрите лицо пациента (например, влажной салфеткой).

- 7. Не используйте порошок в количестве, превышающем максимально допустимое для данного инструмента.
- 8. В случае случайного попадания на кожу или в глаза тщательно промойте их водой.
 - 9. Не глотайте.
- 10. Порошок, срок годности которого истек, в соответствии с местными правилами утилизации и уничтожения, нельзя выбрасывать в канализацию или реки, а также смешивать с выбрасываемым бытовым мусором.
- 11. За исключением противопоказаний, этот продукт подходит для взрослых и детей, нуждающихся в стоматологическом лечении.
- 12. Изделие одноразовое и не подлежит повторному использованию.

5. ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

- 1. Пациентам, страдающим инфекциями верхних дыхательных путей, хроническим бронхитом или астмой, ни при каких обстоятельствах не должны проходить лечение с использованием устройства для воздушной полировки. Струя воздуха и порошка может вызвать затруднение дыхания.
- 2. Предрасположенные лица могут быть чувствительны к хлоргексидину. При появлении аллергических реакций прекратите использование продукта и полностью удалите порошок изо рта.
- 3. Обработка глубоких пародонтальных карманов может вызвать бактериемию. Пожалуйста, применяйте соответствующие ограничения при лечении пациентов из группы риска (эндокардит, беременность, кормление грудью, инфекционные заболевания), с иммунодефицитом (нейтропения, ангранулоцитоз, сахарный диабет, гемофилия), пациентов, находящихся на лечении (лучевая терапия, химиотерапия, антибиотики).
- 4. Не направляйте струю порошка на пломбы, коронки или мостовидные протезы, так как это может повредить их.
- 5. Пациентам, страдающим тяжелыми заболеваниями пародонта, рекомендуется устранить воспаление перед полировкой.

6. ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Следуйте инструкциям по использованию, прилагаемым к вашему полировочному устройству.

- 1. Поддерживайте угол между струей и поверхностью в пределах от 45° до 60°.
- 2. Поддерживайте расстояние между струей и поверхностью около 5 мм.
 - 3. Делайте небольшие круговые движения по зубу.
 - 4. Не задерживайтесь долго на одном месте.
 - 5. Направляйте струю к жевательному краю.

7. ХРАНЕНИЕ И СРОК ГОДНОСТИ

- 1. Порошок не должен храниться рядом с кислотами или источниками тепла.
- 2. Условия транспортировки: температура не должна превышать 40°С, относительная влажность должна быть в пределах от 10% до 95%.

- 3. При хранении в комнатной температуре, в прохладном, вентилируемом, сухом, непыльном и герметично закрытом месте, порошок имеет срок годности 2 года.
- 4. Порошок не должен долго подвергаться воздействию воздуха. Пожалуйста, используйте его в течение 3 месяцев после вскрытия бутылки. Порошок не должен храниться в камере для порошка более одной недели.

8. УТИЛИЗАЦИЯ НЕИСПОЛЬЗОВАННОГО ПОРОШКА

- 1. Не выбрасывайте в канализацию или реки.
- 2. Не выбрасывайте вместе с бытовыми отходами.
- 3. Порошок с истекшим сроком годности следует утилизировать в соответствии с местными правилами.

9. ПОЯСНЕНИЯ К СИМВОЛАМ НА ЭТИКЕТКЕ

-10°C 40°C	Максимальная температура		Производитель	(i	Ознакомьтесь с инструкцией по применению
Ţ	Хрупкий	LOT	Номер партии	{	Дата изготовления
\subseteq	Срок годности	*	Хранить в сухом месте	<u> </u>	Вверх
10%—95%	Ограничение влажности	(\$	Перед использованием хорошо взболтать	5	Лимит стека

Производитель:

URIT Medical Electronic Co., Ltd.

Адрес: Восточная аллея №4, Цзюхуа-роуд, Гуйлинь, Гуанси 541001, КНР Эксклюзивный дистрибьютор и послепродажное обслуживание:

Guilin Veirun Medical Technology Co., Ltd.

Адрес: №D-07, Район информационной индустрии, Зона высоких технологий, Гуйлинь, Гуанси 541004, КНР.

Телефон: +86-773-2260599 2260566 Веб-сайт: www.veirun.com Версия 1.00(n)