



РЕКОМЕНДАЦИИ ВРАЧЕЙ-КОНСУЛЬТАНТОВ

- Лак следует наносить тонким слоем на тщательно высушенные поверхности зубов, т.к. толстый слой легко удаляется при жевании и чистке зубов
- Застывание лака можно ускорить подсушивая его поверхность потоком воздуха из «пистолета» стоматологической установки
- Нанесение второго слоя лака в случае необходимости проводят после тщательного просушивания первого слоя лака струёй воздуха
- После каждого применения следует тщательно закрывать флакон! Несоблюдение данной рекомендации ведёт к испарению растворителей, загущению лака и, как следствие, к получению некачественного покрытия
- После нанесения лака рекомендуется в течение 4–6 часов не принимать твёрдую, липкую или горячую пищу, не употреблять алкогольные напитки, не полоскать рот средствами, содержащими спирт, а также в течение 12 часов не чистить зубы и не пользоваться флоссами



КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ

Пациент, 5 лет, со слов родителей появился налёт, который окрасил зубы. Из анамнеза удалось выяснить, что ребёнок принимает препарат железа, поэтому, возможно, и произошло окрашивание. Рекомендовано проведение профессиональной гигиены 1 раз в 4 месяца.

1 — размягчение и удаление плотного пигментированного налёта пастой **SM Shine №1**

2 — удаление мягкого налёта пастой **SM Shine №2**

3 — полирование поверхности зубов пастой **SM Shine №3** с помощью резиновой насадки

4 — реминерализация фторирующим лаком **SM Fluor**

SM Fluor

ЛАК ФТОРИРУЮЩИЙ



флакон (13 мл)

Содержит фториды кальция и натрия, аминофторид

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ:

- Гиперчувствительность пришеечной зоны зуба
- Гиперестезия препарированного под коронку «живого» зуба
- Чувствительность зубов после реставрации, препарирования, снятия зубных отложений, полировки эмали или отбеливания зубов
- Кариес зубов в стадии белого пятна
- Профилактика кариеса молочных зубов, зубов «мудрости»
- Защита фиссур в период их развития

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Быстрое образование фторирующей плёнки мгновенно снижает болевые ощущения у пациента
- Уникальное сочетание аминофторида, фторидов кальция и натрия ускоряет реминерализацию и укрепляет эмаль
- Высокая концентрация фторид-ионов обеспечивает пролонгированное действие

АНАЛОГ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

«Bifluorid 12» — «VOCO», Германия
«SM Fluor» — «ТехноДент», Россия



Благодарим автора за предоставленный материал