

VOCO GmbH  
Knowledge Communication Department  
Anton-Flettner-Str. 1-3  
27472 Cuxhaven  
Germany  
  
info@voco.de  
www.voco.dental



## VOCO Profluorid Varnish

### Описание материала:

VOCO Profluorid Varnish является фторидосодержащим лаком для обработки поверхностей эмали и дентина. Он идеально подходит для ускоренной реминерализации и фторирования т.н. твердого вещества зуба.

Благодаря природной канифольной матрице, VOCO Profluorid Varnish прилипает в т.ч. к влажным поверхностям и является толерантным к присутствию остатков влаги и слюны. Кроме того, в лак добавлен ксилит. Помимо улучшения вкуса, ксилит имеет кариостатическое действие.

### Компоненты (в т.ч.):

VOCO Profluorid Varnish содержит канифоль, искусственный ароматизатор, хлорид натрия и ксилит. 1 мл VOCO Profluorid Varnish содержит 50 мг фторида натрия, что соответствует 22,6 мг фтора.

### Противопоказания:

- VOCO Profluorid Varnish содержит канифоль и искусственный ароматизатор. Следует отказаться от применения VOCO Profluorid Varnish при наличии гиперчувствительности (аллергии) к этим компонентам.
- VOCO Profluorid Varnish не разрешается применять для пациентов с язвенными воспалениями десен или слизистых поверхностей ротовой полости.
- VOCO Profluorid Varnish не предназначен для системного лечения.

### Целевая группа пациентов:

VOCO Profluorid Varnish может применяться у любых пациентов без ограничений по возрасту или половой принадлежности.

### Характеристики материала:

Характеристики материала соответствуют требованиям, предъявляемым к изделиям данного целевого назначения, и стандартам, распространяющимся на данное изделие.

### Применение:

Использовать VOCO Profluorid Varnish разрешается только квалифицированным специалистам, имеющим профессиональное образование в области стоматологии. Рекомендуемая дозировка:

- Для лечения пациентов во временном прикусе ок. 0,25 мл VOCO Profluorid Varnish
- Для лечения пациентов в сменном или постоянном прикусе ок. 0,40 мл VOCO Profluorid Varnish

Нанесите VOCO Profluorid Varnish тонким слоем на твердые ткани зуба. Толстый слой пленки легко удаляется и не оказывает терапевтического эффекта.

#### **Подготовка:**

Тщательно очистите обрабатываемые участки от зубного камня. Для достижения оптимального результата удалите с обрабатываемых поверхностей избытки влаги и слюны.

#### **Нанесение:**

Равномерно нанесите VOCO Profluorid Varnish до получения тонкой пленки на всей покрываемой поверхности. Увлажните обрабатываемую поверхность (легким промыванием или с помощью естественного попадания слюны), чтобы обеспечить застывание VOCO Profluorid Varnish.

#### **Указания/меры предосторожности:**

- Проинструктируйте пациента о том, что в течение 4 часов после проведения обработки необходимо исключить употребление твердой пищи, алкоголя, чистку зубов и использование зубной нити.
- В редких случаях сообщалось об отечных проявлениях, особенно после использования на больших участках.
- При применении сопоставимых препаратов сообщалось о крайне редких случаях возникновения одышки у детей, страдающих астмой.
- У пациентов с чувствительной пищеварительной системой после обработки обширных участков возможно появление тошноты.
- При наличии повышенной чувствительности: удалить лак с помощью мягкой зубной щетки и зубной нити, в заключение промыть теплой водой.
- Не используйте в день проведения процедуры другие фторидосодержащие препараты.
- После проведения лечения лаком VOCO Profluorid Varnish следует на несколько дней приостановить прием таблеток, содержащих фторид.
- Не глотайте лак.

#### **Хранение:**

Хранить при температуре от 4 °C до 23 °C. Запрещено применять материал после истечения срока годности.

#### **Утилизация:**

Материал необходимо утилизировать в соответствии с местными нормативами.

