

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### Порошок зубной «*floWeis*»

регистрационный номер декларации о соответствии:  
ТС N RU Д-DE.АУ14.В.25443 от 02.07.2015 года

#### 1. ПОКАЗАНИЯ

Порошок *floWeis* используется в порошокоструйной технологии (аналог Air Flow, PROPHYflex и т.д) для профессиональной гигиены полости рта. Применяется в следующих случаях: удаление наддесневого зубного налета, в т.ч. налета «курильщика» и пигментации, подготовке полости рта к стоматологическому вмешательству, своевременной профилактики кариеса и заболеваний пародонта, подготовке зубов к клиническому и домашнему отбеливанию, подготовки к установке брекет-системы, удаления пигмента после снятия брекет-системы, при установке и гигиене зубных имплантов, подготовки зубов к фтортерапии.

#### 2. ЦЕЛЕВАЯ ГРУППА

Документ предназначен для врача стоматолога, его ассистента, стоматологического гигиениста, и ассистента по профилактической терапии.

#### 3. ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Для пациентов склонных к аллергическим реакциям на вкусовые ароматизаторы, использовать порошок без добавок (нейтральный). Индивидуальная непереносимость. Использовать только по назначению.

#### 4. ПОБОЧНЫЕ ДЕЙСТВИЯ

Побочные действия отсутствуют.

#### 5. ОПИСАНИЕ ПОРОШКА

Водорастворимый, малоабразивный, сверх мелкодисперсный порошок на основе бикарбоната натрия со средним размером частиц 14 мкм. Овальная форма гранул бережно очищает эмаль от мягкого налета и полирует поверхность зуба. В составе отсутствует натрий (соль), что позволяет избежать соленого привкуса после проведения процедуры и можно применять к пациентам с бессолевой диетой. Уникальное текучее свойство порошка не позволяет скапливаться в бункере наконечника или прибора. Размер гранул позволяет создать оптимальную водовоздушную смесь с порошком и почистить труднодоступные места.

Порошок выпускается с различными вкусовыми ароматизаторами (вишня, клубника, барбарис, земляника, черная смородина, лимон, лайм, тропические фрукты, лимон и мята) и нейтральный.

Упаковка: баночка объемом 300 гр.

#### 6. СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Внимательно изучите инструкцию по эксплуатации используемого вами прибора (наконечника) для порошокоструйной технологии. Применяйте порошок *floWeis* в соответствии с требованиями производителя оборудования.

Порошок применяется в следующих устройствах: прибор **Cavitron JET Plus DENTSPLY (США)**, насадки: **Prophy-Mate neo NSK Nakanishi (Япония)**, **Air-Flow handy-2 EMS (Швейцария)**, **PROPHYflex KaVo Dental GmbH (Германия)**, **Air Flow Prophy Air (Китай)** и т.д.

Перед открытием бутылки с порошком тщательно её встряхните, чтобы разбить все комки порошка, которые могли образоваться внутри. Смажьте пациенту углы рта вазелином, для удаления использованной смеси из рта, используйте высокоскоростной отсос. Пациенты, носящие контактные линзы, должны быть предупреждены о

возможном попадании порошка. Во время процедуры на врач и пациенте должны быть одеты защитные очки и одноразовые головные уборы. Сохраняйте рабочее расстояние 2-4 мм от наконечника до зуба пациента. Постоянно производите наконечником вращательные движения и плавно перемещайтесь от одного межзубного просвета к другому. Переводить регулятор подачи порошка в положение максимальной мощности следует только в тех случаях, когда необходимо удалить особо трудноудаляемые пятна. Профессиональные стоматологи могут опытным путем определить наилучшую интенсивность потока для оптимальной эффективности и комфортных ощущений пациента. Промывайте водой язык пациента, чтобы уменьшить привкус соды.

В конце процедуры отполируйте зубные поверхности путём увеличения максимальной скорости подачи воды.

## **7. РЕКОМЕНДАЦИИ ПРИ ПРОФИЛАКТИКЕ**

Перед началом процедуры проверьте все соединения и убедитесь в отсутствии утечек. Запрещается включать режим пескоструйной полировки, если через наконечник не подается вода.

Запрещается направлять пескоструйный поток на мягкие ткани или в челюстную борозду.

Температура воды, подаваемой в систему, не должна превышать 25 °С

Не следует подвергать пескоструйной полировке цементное вещество зубов или дентин.

Следует избегать непосредственного контакта профилактического порошка с поверхностью и границами участков стоматологической реставрации.

Категорически запрещается засыпать обратно в бутылку для хранения неиспользованный за сеанс порошок.

Своевременно убирайте остатки профилактического порошка с резьбовых соединений наконечника. После каждого использования прибора, тщательно мойте и дезинфицируйте его части, удаляйте остатки порошка из резервуара, трубок прибора при помощи продувки сухим воздухом.

## **8. УСЛОВИЯ ХРАНИЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ**

Хранить порошок нужно в плотно закрытой баночке, в сухом месте, при температуре, от -10° до +40° С. Относительная влажность 10%-95%.

Срок годности -10 лет от даты изготовления.

Не допускать воздействия воды.

## **9. АДРЕС ИЗГОТОВИТЕЛЯ**

Nanoplant- Höchst GmbH,

Neue Str. 67, D-99846 Seebach, Germany.

тел:+49 36929 574069

info@nanoplant-hoechst.de