**PEROXIDON®**

**Показания:** PEROXIDON® е предназначен само за избелване на невитални зъби.

**Състав:** урея пероксид

Преди нанасяне продуктът се смесва с глицерин до пастообразна текстура.

**Описание на действието:** След прилагане карбамидният пероксид се разлага до карбамид и водороден пероксид. След това водородният пероксид се разлага на наличния кислород и вода. Наличният кислород е активната съставка на продукта, която насища или елиминира химичните връзки, отговорни за цвета на пигментните молекули, включени в зъбите.

**Употреба:**

* ***Подготовка на пастата:***

Контейнерът с праха трябва да се разклати силно преди употреба, за да се разбият буците прах. За измерване на праха използвайте лъжицата, прикрепена към опаковката. Отстранете излишния прах, като използвате ръба на контейнера.

Препоръчителна пропорция: 2 лъжици прах / 1 капка глицерин

* ***Избелване:***

проверете преди избелване дали кореновият канал е подходящо обтуриран с пломбиращ материал, при неподходяща обтурация е необходимо повторно ендодонтско лечение;

отстранете пълнежния материал от кореновия канал, 1-2 mm под циментово-емайловото съединение;

покрийте материала за запълване на корените със слой от 0,5-1 mm невтвърдяващ се калциев хидроксид (напр. Biopulp®) и след това нанесете стъкло-йономерен материал. Тази процедура поддържа алкално рН на средата и неутрализира възможното изтичане на избелващ материал близо до шийката на зъба;

покрийте добре дъното и стените на добре почистената камера с пастата

предварително приготвени, покрийте с памучен тампон и след това затворете плътно с цимент – обърнете специално внимание на непропускливостта на пълнежа;

след 4-5 дни изплакнете камерата с вода. Ако избелващият ефект е достатъчен, поставете перманентна пломба, в противен случай повторете процедурата;

ако резултатът след трикратно прилагане на продукта не е задоволителен, трябва да се обмисли друго лечение (напр. поставяне на зъбни фасети).

**Условия за съхранение:**

Да се съхранява само в оригиналната опаковка, да се пази от влага. Пазете от топлина, искри, директен огън, горещи повърхности.

Да се ​​пази далеч от деца.

Да се съхранява при температура под 25ºC.

Пазете от слънчева светлина.

Всеки сериозен инцидент, свързан с продукта, трябва да бъде докладван на производителя и съответната агенция.