**Endoxal®**

**Приложение:**

Препаратът премахва минералната част от намазания слой.

Описание на действието

Препаратът се състои от EDTA, който реагира с неорганични остатъци от намазания слой (хелиращ ефект). Използван заедно с натриев хипохлорит, който разтваря органичната част, препаратът позволява пълно премахване на мазния слой. Ниското повърхностно напрежение увеличава проникването на препарата в твърдите тъкани на зъба.

**Употреба:**

Въведете препарата в кореновия канал с помощта на спринцовка с игла със странична перфорация. Тя трябва да се вкара на дълбочина с 2 mm по-къса от общата дължина на канала, така че върхът на иглата трябва да проникне около върха на корена. Иглата при никакви обстоятелства не трябва да се забива в кореновия канал. Докато прилагате, не натискайте прекалено буталото на спринцовката, тъй като течността за напояване не трябва да се изтласква отвъд върха на корена. За да избегнете отделяне на иглата, се препоръчва да използвате спринцовка Luer-lock. За да се постигне ефективно отстраняване на петна, препаратът трябва да остане в канала 1-2 минути. В случай на широк апикален отвор (резорбция на корен, прекомерно разширен или незрял връх на корен) напоявайте внимателно.

Endoxal® съдържа хлорхексидин диглюконат, който реагира с натриев хипохлорит и утаява кафяви отлагания, поради което използването на натриев хипохлорит непосредствено преди или след Endoxal® е забранено. Ако по време на лечението на кореновия канал е използван натриев хипохлорит, кореновият канал трябва да бъде дрениран (напр. с хартиени върхове) и напоен с пречистена вода и дрениран отново.

**Условия за съхранение:**

Съхранявайте контейнера плътно затворен, далеч от деца. Да се съхранява при температура под 25ºC.

Пазете от слънчева светлина.