

Tekutina na výplach kořenových kanálků

## PŘED POUŽITÍM SI PŘEČTĚTE TENTO NÁVOD VÝROBEK MOHOU POUŽÍVAT POUZE ZUBNÍ LÉKAŘI

**SLOŽENÍ:** chlornan sodný (obsah aktivního chloru 2%), voda s lékopisnou čistotou.

### URČENÍ

Během mechanického rozšíření kanálku odstraňuje odumrelé buničiny.

Očišťuje kanály, spolu z odstraněním vrstvy směr layer, na odhalení kanálků před naplněním kanálu. Zabraňuje odbarvení zubů, ke kterému by mohlo dojít po naplnění nevypláchnutého kanálu.

Adaptér se šroubovacím uzávěrem na odebrání přípravku na stříkačku

1. Odšroubujte šroubovací uzávěr láhev.

2. Utáhněte adaptér na láhev.

3. K použití odstraňte modrý šroubovací uzávěr, umístěte koncovku stříkačky v otvoru adaptéra, skloňte láhev s přípravkem dnem vzhůru a odberte tekutinu do stříkačky, současně držte adaptér. Poté nastavte láhev na pultu ve vertikální poloze a jemně vyšroubujte stříkačku s tekutinou z adaptéra. Doporučuje se používání stříkaček luer-lock s gumovou píštou.

4. Po každém použití zabezpečte adaptér modrým šroubovacím uzávěrem.

5. Na přípravu odstraňte adaptér a přišroubujte láhev uzávěrem.

### ZPŮSOB POUŽITÍ

CHLORAXID 2% zaveděte do kanálu prostřednictvím stříkačky s jehlou s bočním otvorem. Vypláchněte kanály bohatě, množství cca. 10 ml tekutiny na 1 kanál.

### KONTRAINDIKACE

Nepoužívat výrobek CHLORAXID 2% u pacientů s přecitlivělostí na složky přípravku.

**POZOR!** Při vyplachování kořenových kanálů, mezi vyplachování chlornanem sodným a diglukonátenem chlorhexidinu použijte roztok fyziologické sole což zabraňuje srážkám hnědého nánosu. Vypláchněte bohatě.

### PREVENTIVNÍ OPATŘENÍ

Během vyplachování kořenového kanálu nepoužívejte příliš silný proud tekutiny, protože toto by mohlo způsobit vniknutí tekutiny k periapikální tkáni a způsobit jejich poškození, které se projevuje bolestí nebo otokem měkkých tkání. Zvláštní opatrnost během používání při perforaci. Dráždivý účinek na sliznice ústní dutiny, očí a kůži. V případě zasažení okamžitě důkladně vypláchněte vodou a poradte se s lékařem. Při požití nenutě zvracení. Vypít velké množství vody. Poradte se s lékařem. Během provozu, je povinné použít kofferdam. Měli byste také používat osobní ochranné prostředky (brýle, obličejové ochranné masky, rukavice).

**DÁVKOVÁČ NESLOUŽÍ PRO SKLADOVÁNÍ TEKUTINY!**

### SKLADOVÁNÍ

Skladujte v originálním balení za teploty 2 - 8 °C (v chladničce). Skladujte v těsně uzavřeném balení. Chraňte proti účinkům slunečního záření. Skladujte mimo dosah dětí. Doba použitelnosti je na vnitřním obalu. Po otevření balení doba použitelnosti se nemění za podmíny těsného uzavírání po každém použití.

### PŘEPRAVA

Výrobce povolil přepravu výrobku po dobu ne delší než 10 dnů za teploty nepresahující 40° C. Krátkodobá přeprava v daném teplotním rozsahu nebude mít vliv na bezpečnost a účinnost výrobku po celou dobu použitelnosti výrobku.

### LIKVIDACE OBALŮ Z VÝROBKU

Opotřebované balení odevzdaje na likvidaci nebo vratte k výrobcu.

### BALENÍ

Láhev obsahuje 200 g nebo 400 g přípravku, adaptér se šroubovacím uzávěrem, dávkovač.



PPH CERKAMED Wojciech Pawłowski  
37-450 Stalowa Wola, Polska  
ul. Kwiatkowskiego 1  
Tel/fax 0048 15 842-35-85