

# CITRIC ACID 40% KWAS CYTRYNOWY 40%

CE 2409

Přípravek k vyplachování kořenových kanálků

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

SLOŽENÍ: kyselina citronová 40% ve vodním roztoku.

## URČENÍ

Přípravek se používá během endodontického ošetření k vyplachování kořenových kanálků. Podporuje mechanické čištění zubního kanálku.

Odstraňuje prашnou vrstvu ze stěn kořenového kanálku a odhaluje zubovinové kanálky. To umožňuje pečlivé vyčištění kanálků od zbytků dřevě a následně pečlivé utěsnění.

KYSELINA CITRONOVÁ 40% není pro lidský organismus toxická. Není ani ekologicky nebezpečná.

Adaptér se šroubovacím uzávěrem k odběru přípravku do stříkačky.

1. Odšroubujte šroubovací uzávěr lahvičky.
2. Našroubujte adaptér na lahvičku.
3. Před použitím odstraňte modrou zátku, našroubujte konec stříkačky na otvor adaptéru, překlopte lahvičku s přípravkem dnem vzhůru a za současného přidržívání adaptéru natáhněte tekutinu do stříkačky. Následně postavte lahvičku na desku stolu do svislé polohy a opatrně z adaptéru vyšroubujte stříkačku s tekutinou. Doporučujeme používat stříkačky luer-lock s gumovým pístem.
4. Po každém použití uzavřete adaptér modrým víčkem.
5. V případě přepravy odejměte adaptér a zašroubujte lahvičku šroubovacím uzávěrem.

## ZPŮSOB POUŽITÍ

Výrodek aplikujte do kanálku pomocí stříkačky s jehlou s bočním otvorem, zároveň kanálek opracujte mechanicky. Po použití přípravku vypláchněte kanálek fyziologickým roztokem.

## KONTRAINDIKACE

Nepoužívejte u pacientů s přecitlivělostí na složky přípravku. Neponechávejte přípravek v kanálku ani v dutině zubu mezi jednotlivými návštěvami ordinace. Může to vést k nadměrnému oslabení zuboviny.

## BEZPEČNOSTNÍ INSTRUKCE

Dbejte maximální opatrnosti během používání u perforací.

Přípravek dráždí oči. V případě kontaktu s očima vypláchněte velkým množstvím vody s široce otevřeným víčkem. Zabraňte dlouhodobému styku s kůží, protože přípravek může vyvolat podráždění. Během práce s přípravkem používejte koferrdam. Používejte rukavice, ochranné brýle a ochranný oděv.

Z důvodu nebezpečí nadměrného změkčení tvrdých zubních tkání dbejte maximální opatrnosti, pokud přípravek používáte u dětských pacientů.

Přípravek je zcela biologicky rozložitelný.

**DÁVKOVAČ NESLOUŽÍ KE SKLADOVÁNÍ TEKUTINY!**

## SKLADOVÁNÍ

Skladujte v originálním uzavřeném obalu při pokojové teplotě do +25 °C. Skladujte mimo dosah dětí.

**PŘED POUŽITÍM PROTŘEPEJTE!**

Doba použitelnosti je uvedena na obalu.

Pokud je obsah přípravku po každém použití těsně uzavřen, nedochází ke změně doby jeho použitelnosti.

## NAKLÁDÁNÍ S OBALY OD VÝROBKU

Použitý obal musíte odevzdat k likvidaci nebo vrátit výrobci.

## OBAL

Láhev s obsahem 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