

PL

**CHLORAXID 5,25%**

Plyn do płukania kanałów korzeniowych

**PRZED UŻYCIMI NALEŻY ZAPOZNAC SIE Z PONIŻSZA INSTRUKCJĄ**  
WYRÓB DO STOSOWANIA WYŁĄCZNIE PRZEZ LEKARZA STOMATOLOGA**SKŁAD:** podchloryn sodu (zawartość czynnego chloru 5,25%), woda o czystości farmakopealnej.**PRZEZNACZENIE**

Podczas mechanicznego poszerzania kanału usuwa resztki martwej miazgi. Oczyszcza kanał, łącznie z usuwaniem warstwy mazistej, aby odsonić ujęcia kanałów korzeniowych przed wypełnieniem kanału.

Zapobiega przebarwieniom zębów, które mogłyby nastąpić po wypełnieniu nie wypłukanego kanału.

**Adapter z zakrętką do pobierania preparatu do strzykawki**

1. Odkręć zakrętkę butelki.

2. Zakręć adapter na butelce.

3. W celu użycia usun niebieską zakrętkę, wkręć koniec strzykawki w otwór adaptera, przez który butelkę z preparatem dremem do góry i nabiérz płyn do strzykawki, przytrzymując jednocześnie adapter. Następnie ustawi butelkę na blacie w pozycji pionowej i delikatnie wykręć strzykawkę z płynem z adaptera. Zaleca się stosowanie strzykawek luer-lock z gumowym tłokiem.

4. Po każdym użyciu zabezpiecz adapter niebieską zakrętką.

5. Do transportu usun adapter i zakręć butelkę zakrętką.

**SPOSÓB UŻYCIA**

Insert the liquid CHLORAXID 5.25% into the root canal using the syringe with a needle with a side opening. Rinse the canals copiously, approximately 10 ml for one canal. Znajdujący się w wyrobie podchloryn sodu podczas kontaktu z substancją organiczną ulega natychmiastowej inaktywacji. Wraz ze zmniejszaniem stężenia podchlorynu sodu należy jednocześnie wydłużać czas przepłukiwania oraz zwiększyć objętość używanego roztworu.

**PRZECIWKAZANIA**

Nie stosować wyrobu CHLORAXID 5.25% u pacjentów z nadwrażliwością na składniki preparatu.

**UWAGA!** Podczas przepłukiwania kanałów korzeniowych, pomiędzy płukaniem podchlorynem sodu i dglukonanem chlorhexydynu stosować roztwór soli fizjologicznej; co zapobiega wytrącaniu się brunatnego osadu. Przepłukiwać obficie.**ŚRODKI OSTROŻNOŚCI**

Podczas przepłukiwania kanału korzeniowego nie stosować zbyt silnego strumienia płynu, gdyż może to spowodować przedostanie się płynu do tkanek oklowierzcholowych i spowodować ich uszkodzenie, obiązające się bólkiem lub obrzękiem tkanek miękkich. Zachować szczególną ostrożność podczas stosowania przy perforacjach. Może spowodować poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenie oczu. W razie kontaktu natychmiast spłukać dużą ilością wody i skontaktować się z lekarzem. W razie spożycia nie muszą być wyrzucone do wyrzutni. Wypić dużą ilość wody. Skontaktować się z lekarzem. Podczas pracy obowiązkowe jest użycie koferdarmu, należy także stosować środki ochrony osobistej (okulary, maska ochronna, rękawiczki).

**DOZOWANIE NIE SŁUŻY DO PRZECHOWYWANIA PEŁŃY!**

W przypadku wystąpienia poważnego incydentu związatego z wyrobem należy ten fakt zgłosić producentowi i właściwemu organowi Państwa, w którym użytkownik lub pacjent mają miejsce zamieszkania.

**PRZECHOWYWANIE**

Przechowywać w oryginalnych opakowaniach w temperaturze 2-8 °C (w lodówce). Przechowywać w opakowaniu szczelnie zamkniętym. Chronić przed działaniem promieni słonecznych. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Termin przydatności znajduje się na opakowaniu bezpośrednim. Po otwarciu opakowania okres ważności nie ulega zmianie pod warunkiem szczelnego zamknięcia po każdorazowym użyciu.

**TRANSPORT**

The manufacturer allows transport of the product for a period not longer than 10 days at a temperature not exceeding 40 °C. Short-term transport within the given temperature range does not affect the safety and efficacy of the product throughout its shelf life.

**HANDLING THE PRODUCT CONTAINER**

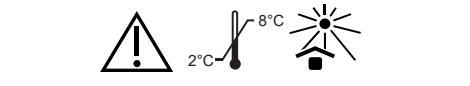
Empty containers should be disposed of responsibly or returned to the manufacturer

**PACKAGING**

Bottle of 200 g or 400 g of preparation, adapter with a screw cap, dispenser.

**OPAKOWANIE**

Butelka zawierająca 200 g lub 400 g preparatu, adapter z zakrętką, dozownik.



Data ostatniej aktualizacji: 06.03.2020/8

EN

**CHLORAXID 5,25%**

Liquid for root canals rinsing

**BEFORE USE PLEASE READ THE FOLLOWING INSTRUCTIONS CAREFULLY**  
PRODUCT FOR DENTAL USE ONLY**COMPOSITION:** sodium hypochlorite (5,25% of active chlorine), water Ph. Eur.**INTENDED USE**

During the mechanical canal widening it removes the remains of dead pulp. It cleans the canal and removes the smear layer to expose the dentin root canal orifices before final filling. It prevents discoloration of the teeth that might occur after filling the non-rinsed root canal.

**Adapter with a plug for taking the liquid preparations into the syringe**

1. Unscrew the bottle cap.
2. Screw the adapter on the bottle.
3. In order to use the bottle, remove the blue plug, screw the end of the syringe into the adapter opening, tilt the bottle with the preparation upside down and take the liquid into the syringe, while simultaneously holding down the adapter. Next, but the bottle upright on the table top and gently unscrew the filled syringe from adapter. It is recommended to use luer-lock syringes with a rubber plunger. Zaleca się stosowanie strzykawek luer-lock z gumowym tłem.
4. After each use, close the adapter opening with a blue plug.
5. For transport, remove the adapter and screw the cap on the bottle.

**INSTRUCTIONS FOR USE**

Insert the liquid CHLORAXID 5.25% into the root canal using the syringe with a needle with a side opening. Rinse the canals copiously, approximately 10 ml for one canal.

Sodium hypochlorite contained in the product inactivates immediately on contact with organic substance.

As the concentration of sodium hypochlorite decreases, the rinsing time and the volume of the solution used should be increased.

**CONTRAINDICATIONS**

Do not use the product CHLORAXID 5.25% for patients with hypersensitivity to the product's components.

**CAUTION!** While rinsing root canals, use physiological saline between rinsing with sodium hypochlorite and digluconate of chlorhexidine. It prevents the precipitation of a brown deposit.**RECOMMENDATIONS** Rinse copiously.**PRECAUTIONS**

During root canal preparation do not use a too heavy stream of the liquid because it can cause the liquid to penetrate the periapical tissues and damage them, resulting in pain and swelling of soft tissues.

Special care should be taken when the product is applied into perforations. May cause severe skin burns and eye damage.

In case of contact immediately with plenty of water and seek medical advice. In case of absorption do not induce vomiting. Drink plenty of water. Seek medical advice. Use rubber-dam while working with the product. The use of personal protective equipment (glasses, protective visor, gloves) is recommended.

**DISPENSER IS NOT INTENDED FOR LIQUID STORAGE!**

Any serious incident involving the product should be reported to the manufacturer and the competent authority of the State in which the user or patient is domiciled.

**STORAGE**

Store in original packaging at 2-8 °C (in a refrigerator). Store in a securely closed packaging. Protect from sunlight. Keep out of reach of children. Expiry date is placed on the main container. Once the container is open, the expiry date doesn't change if it the container is securely closed after each use.

**TRANSPORT**

The manufacturer allows transport of the product for a period not longer than 10 days at a temperature not exceeding 40 °C. Short-term transport within the given temperature range does not affect the safety and efficacy of the product throughout its shelf life.

**HANDLING THE PRODUCT CONTAINER**

Empty containers should be disposed of responsibly or returned to the manufacturer

**PACKAGING**

Bottle of 200 g or 400 g of preparation, adapter with a screw cap, dispenser.

**OPAKOWANIE**

Butelka zawierająca 200 g lub 400 g preparatu, adapter z zakrętką, dozownik.



Last update: 06.03.2020/8

ES

**CHLORAXID 5,25%**

Líquido para la limpieza de los canales radiculares

**ANTES DE USAR EL PRODUCTO DEBE LEER LAS SIGUIENTES INSTRUCCIONES**  
EL PRODUCTO ESTÁ CONCEBIDO PARA SU USO ÚNICAMENTE POR ODONTÓLOGOS PROFESIONALES**COMPOSICIÓN:** hipoclorito de sodio (5,25% de cloro activo), agua de pureza conforme con los requisitos de la farmacopea.**UTILISATION**

Il elimina los restos orgánicos e inorgánicos durante la limpieza mecánica del canal, incluyendo la eliminación de la capa viscosa, para exponer los orificios de los canales dentarios antes del sellado final.

**Limpia el canal, incluyendo la eliminación de la capa viscosa, para exponer los orificios de los canales dentarios antes del sellado final.**

Evita la decoloración de los dientes que puede ocurrir tras la sellada del canal.

**Adaptador con tapón de rosca para la toma del producto en la jeringa**

1. Desenrosca el tapón de rosca de la botella.
2. Visser el adaptador sobre la botella.
3. Para el uso retira el tapón de rosca azul, introduce el extremo de la jeringa en la ranura del adaptador, invierte la botella con el producto y coge el líquido en la jeringa, al mismo tiempo sosteniendo el adaptador. A continuación, coloca la botella en posición vertical sobre la encimera y retira la jeringa con el líquido desenroscándola con cuidado del dosificador. Se recomienda el uso de jeringas luer-lock con émbolos de caucho.
4. Tras cada uso, cierra el adaptador con una tapa azul.
5. Para el transporte retira el adaptador y cierra la botella con el tapón de rosca.

**INSTRUCCIONES PARA EL USO**

Insertar el líquido CHLORAXID 5,25% en el canal por medio de una aguja con un orificio lateral. Lavar abundantemente los canales empleando aprox. 10 ml por canal.

El producto queda inactivo inmediatamente en caso de contacto con otra substancia orgánica. En disminuir la concentración de hipoclorito de sodio, debe prolongarse el tiempo de lavado incrementando el volumen de la solución empleada.

**INSTRUCCIONES DE USO**

Introducir CHLORAXID 5,25% en el canal por medio de una aguja con un orificio lateral. Rincón abundantemente los canales, a razón de aproximadamente 10 ml de líquido por canal. El hipoclorito de sodio contenido en el producto se desactiva inmediatamente en caso de contacto con otra substancia orgánica. En disminuir la concentración de hipoclorito de sodio, se debe prolongar la duración de la limpieza y aumentar el volumen de la solución empleada.

**INSTRUCCIONES DE USO**

Introducir CHLORAXID 5,25% en el canal con la ayuda de la jeringa munida de una aguja con un orificio lateral. Rincón abundantemente los canales, a razón de aproximadamente 10 ml de líquido por canal. El hipoclorito de sodio contenido en el producto se desactiva inmediatamente en caso de contacto con otra substancia orgánica. En disminuir la concentración de hipoclorito de sodio, se debe prolongar la duración de la limpieza y aumentar el volumen de la solución empleada.

**INSTRUCCIONES DE USO**

Introducir el líquido CHLORAXID 5,25% en el canal con la ayuda de la jeringa munida de una aguja con un orificio lateral. Rincón abundantemente los canales, a razón de aproximadamente 10 ml de líquido por canal. El hipoclorito de sodio contenido en el producto se desactiva inmediatamente en caso de contacto con otra substancia orgánica. En disminuir la concentración de hipoclorito de sodio, se debe prolongar la duración de la limpieza y aumentar el volumen de la solución empleada.

**INSTRUCCIONES DE USO**

Introducir el líquido CHLORAXID 5,25% en el canal con la ayuda de la jeringa munida de una aguja con un orificio lateral. Rincón abundantemente los canales, a razón de aproximadamente 10 ml de líquido por canal. El hipoclorito de sodio contenido en el producto se desactiva inmediatamente en caso de contacto con otra substancia orgánica. En disminuir la concentración de hipoclorito de sodio, se debe prolongar la duración de la limpieza y aumentar el volumen de la solución empleada.

**INSTRUCCIONES DE USO**

Introducir el líquido CHLORAXID 5,25% en el canal con la ayuda de la jeringa munida de una aguja con un orificio lateral. Rincón abundantemente los canales, a razón de aproximadamente 10 ml de líquido por canal. El hipoclorito de sodio contenido en el producto se desactiva inmediatamente en caso de contacto con otra substancia orgánica. En disminuir la concentración de hipoclorito de sodio, se debe prolongar la duración de la limpieza y aumentar el volumen de la solución empleada.

**INSTRUCCIONES DE USO**

Introducir el líquido CHLORAXID 5,25% en el canal con la ayuda de la jeringa munida de una aguja con un orificio lateral. Rincón abundantemente los canales, a razón de aproximadamente 10 ml de líquido por canal. El hipoclorito de sodio contenido en el producto se desactiva inmediatamente en caso de contacto con otra substancia orgánica. En disminuir la concentración de hipoclorito de sodio, se debe prolongar la duración de la limpieza y aumentar el volumen de la solución empleada.

**INSTRUCCIONES DE USO**

Introducir el líquido CHLORAXID 5,25% en el canal con la ayuda de la jeringa munida de una aguja con un orificio lateral. Rincón abundantemente los canales, a razón de aproximadamente 10 ml de líquido por canal. El hipoclorito de sodio contenido en el producto se desactiva inmediatamente en caso de contacto con otra substancia orgánica. En disminuir la concentración de hipoclorito de sodio, se debe prolongar la duración de la limpieza y aumentar el volumen de la solución empleada.

**INSTRUCCIONES DE USO**

Introducir el líquido CHLORAXID 5,25% en el canal con la ayuda de la jeringa munida de una aguja con un orificio lateral. Rincón abundantemente los canales, a razón de aproximadamente 10 ml de líquido por canal. El hipoclorito de sodio contenido en el producto se desactiva inmediatamente en caso de contacto con otra substancia orgánica. En disminuir la concentración de hipoclorito de sodio, se debe prolongar la duración de la limpieza y aumentar el volumen de la solución empleada.

**INSTRUCCIONES DE USO**

Introducir el líquido CHLORAXID 5,25% en el canal con la ayuda de la jeringa munida de una aguja con un orificio lateral. Rincón abundantemente los canales, a razón de aproximadamente 10 ml de líquido por canal. El hipoclorito de sodio contenido en el producto se desactiva inmediatamente en caso de contacto con otra substancia orgánica. En disminuir la concentración de hipoclorito de sodio, se debe prolongar la duración de la limpieza y aumentar el volumen de la solución empleada.

**INSTRUCCIONES DE USO**

Introducir el líquido CHLORAXID 5,25% en el canal con la ayuda de la jeringa munida de una aguja con un orificio lateral. Rincón abundantemente los canales, a razón de aproximadamente 10 ml de líquido por canal. El hipoclorito de sodio contenido en el producto se desactiva inmediatamente en caso de contacto con otra substancia orgánica. En disminuir la concentración de hipoclorito de sodio, se debe prolongar la duración de la limpieza y aumentar el volumen de la solución empleada.

**INSTRUCCIONES DE USO**

Introducir el líquido CHLORAXID 5,25% en el canal con la ayuda de la jeringa munida de una aguja con un orificio lateral. Rincón abundantemente los canales, a razón de aproximadamente 10 ml de líquido por canal. El hipoclorito de sodio contenido en el producto se desactiva inmediatamente en caso de contacto con otra substancia orgánica. En disminuir la concentración de hipoclorito de sodio, se debe prolongar la duración de la limpieza y aumentar el volumen de la solución empleada.

**INSTRUCCIONES DE USO**

CS

**CHLORAXID 5,25%**

Přípravek k vyplachování kořenových kanálků

**PŘED POUZITÍM SI PŘEČTĚTE TENTO NÁVOD**  
VÝROBEK MOHOU POUZÍVAT POUZE ZUBNÍ LÉKAŘI

SLOŽENÍ: chloran sodný (obsah aktivního chloru 5,25%), čistěná voda.

URČENÍ  
Během mechanického rozširování kanálu odstraňuje zbytky odumřelé dřeně. Cíti kanálek, včetně odstranění sprášné vrstvy, aby před vyplněním kořenového kanálu došlo k odhalení výstřenu zubovinových kanálků. Předchází změně barvy zvýšení, k níž by mohlo dojít po vyplnění nevypláchnutého kanálu.

Adaptér se šroubovacím uzávěrem k odběru přípravku do stříkačky.

1. Odšroubujte šroubovací uzávěr lahvičky.

2. Našroubujte adaptér na lahvičku.

3. Před použitím odstraněte modrý šroubovací uzávěr, našroubujte konec stříkačky na otvor adaptéra, překlopěte lahvičku s přípravkem dnem vzhůru a za současněho přidržování adaptéra natáhněte kapalinu do stříkačky. Následně postavte lahvičku na desku stolu do svíslé polohy a opatrně z adaptéra vyšroubujte stříkačku s kapalinou. Doporúčujeme používat stříkačku luer-lock s gumovým pistem.

4. Po každém použití uvažte adaptér modrým šroubovacím uzávěrem.

5. V případě přípravy odejměte adaptér a zašroubujte lahvičku šroubovacím uzávěrem.

ZPŮSOB POUZITÍ  
CHLORAXID 5,25% aplikujte do kanálu stříkačkou s jehlou s bočním otvorem. Kanálek vydáte vyplácňte, v množství 10 ml kapaliny na 1 kanálek. Chloran sodný, který se součástí výrobku, se okamžitě v kontaktu s organickou látkou deaktivuje. Zároveň se snížení koncentrace chloranu sodného musíte prodloužit dobu vyplachování a zvýšit objem použitého roztoku.KONTRAINDIKACE  
Přípravek CHLORAXID 5,25% nepoužívejte u pacientů s přecitlivostí na složky přípravku.**UPOZORNĚNÍ** Během vyplachování kořenových kanálků, konkrétně mezi vyplachováním chloranem sodným a chlorhexidinem dihydrochloridem, používejte fyziologický roztok, který zabraňuje srážení hnedé usazeny. Vydáte proplychat.BEZPEČNOSTNÍ INSTRUKCE  
Během vyplachování kořenového kanálu nepoužívejte příliš silný proud kapaliny, protože to může způsobit proniknutí kapaliny do ozubice a způsobit její poškození projevující se blesteji nebo otokem měkkých tkání. Během používání i perforaci objevíte maximální opatrnost. Může způsobit téžné poleptání kůže a poškození očí. V případě kontaktu okamžitě opláchněte velkým množstvím vody a vyhledejte lékařskou pomoc. V případě požáru nevyvolejte zvražení. Využijte velké množství vody. Vyhledejte lékařskou pomoc. Během práce musíte používat koferdarm. Používejte osobní ochranné pracovní prostředky (brýle, ochranná maska, rukavice).**DÁVKOVACÍ NESLOUŽÍ KE SKLADOVÁNÍ TEKUTINY!**

V případě závažné události spojené s proštědem je třeba ji nahlásit výrobci a příslušnému orgánu státu, v němž má uživatel nebo pacient bydlí.

SKLADOVÁNÍ  
Skladujte v originálním obalu při teplotě 2–8 °C (v ledničce). Skladujte v těsně uzavřeném obalu. Chráněte proti působení slunečního záření. Skladujte mimo dobu dětí. Doba použitelnosti je uvedena přímo na obalu.

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

PŘEVOZ  
Výrobce připorušuje přípravu výrobku po dobu neprekračující 10 dnů při teplotě nepřesahující 40 °C. Krátkodobá příprava v uvedeném rozsahu teplot neovlivňuje bezpečnost a účinnost výrobku po celou jeho dobu použitelnosti.NAKLÁDÁNÍ S OBALY OD VÝROBKU  
Použitý obal musíte odevzdát k likvidaci nebo vrátit výrobci.OBAL  
Lahvička s obsahem 200 g nebo 400 g přípravku, adaptér se šroubovacím uzávěrem, dávkovač.**CHLORAXID 5,25%**

Jídkost pro poloskávání korňových kanálov

**ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СЛЕДУЕТ ОЗНАКОМИТЬСЯ С ДАННОЙ ИНСТРУКЦИЕЙ**  
ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ ТОЛЬКО ВРАЧАМИ-СТОМАТОЛОГАМИ

SLOŽENÍ: chloran sodný (obsah aktivního chloru 5,25%), čistěná voda.

URČENÍ  
Během mechanického rozširování kanálu odstraňuje zbytky odumřelé dřeně. Cíti kanálek, včetně odstranění sprášné vrstvy, aby před vyplněním kořenového kanálu došlo k odhalení výstřenu zubovinových kanálků. Předchází změně barvy zvýšení, k níž by mohlo dojít po vyplnění nevypláchnutého kanálu.

Adaptér se šroubovacím uzávěrem k odběru přípravku do stříkačky.

1. Odšroubujte šroubovací uzávěr lahvičky.

2. Našroubujte adaptér na lahvičku.

3. Před použitím odstraněte modrý šroubovací uzávěr, našroubujte konec stříkačky na otvor adaptéra, překlopěte lahvičku s přípravkem dnem vzhůru a za současněho přidržování adaptéra natáhněte kapalinu do stříkačky. Následně postavte lahvičku na desku stolu do svíslé polohy a opatrně z adaptéra vyšroubujte stříkačku s kapalinou. Doporúčujeme používat stříkačku luer-lock s gumovým pistem.

4. Po každém použití uvažte adaptér modrým šroubovacím uzávěrem.

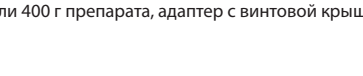
5. V případě přípravy odejměte adaptér a zašroubujte lahvičku šroubovacím uzávěrem.

ZPŮSOB POUZITÍ  
CHLORAXID 5,25% aplikujte do kanálu stříkačkou s jehlou s bočním otvorem. Kanálek vydáte vyplácňte, v množství 10 ml kapaliny na 1 kanálek. Chloran sodný, který se součástí výrobku, se okamžitě v kontaktu s organickou látkou deaktivuje. Zároveň se snížení koncentrace chloranu sodného musíte prodloužit dobu vyplachování a zvýšit objem použitého roztoku.KONTRAINDIKACE  
Přípravek CHLORAXID 5,25% nepoužívejte u pacientů s přecitlivostí na složky přípravku.**UPOZORNĚNÍ** Během vyplachování kořenových kanálků, konkrétně mezi vyplachováním chloranem sodným a chlorhexidinem dihydrochloridem, používejte fyziologický roztok, který zabraňuje srážení hnedé usazeny. Vydáte proplychat.BEZPEČNOSTNÍ INSTRUKCE  
Během vyplachování kořenového kanálu nepoužívejte příliš silný proud kapaliny, protože to může způsobit proniknutí kapaliny do ozubice a způsobit její poškození projevující se blesteji nebo otokem měkkých tkání. Během používání i perforaci objevíte maximální opatrnost. Může způsobit téžné poleptání kůže a poškození očí. V případě kontaktu okamžitě opláchněte velkým množstvím vody a vyhledejte lékařskou pomoc. V případě požáru nevyvolejte zvražení. Využijte velké množství vody. Vyhledejte lékařskou pomoc. Během práce musíte používat koferdarm. Používejte osobní ochranné pracovní prostředky (brýle, ochranná maska, rukavice).**DÁVKOVACÍ NESLOUŽÍ KE SKLADOVÁNÍ TEKUTINY!**

V případě závažné události spojené s proštědem je třeba ji nahlásit výrobci a příslušnému orgánu státu, v němž má uživatel nebo pacient bydlí.

SKLADOVÁNÍ  
Skladujte v originálním obalu při teplotě 2–8 °C (v ledničce). Skladujte v těsně uzavřeném obalu. Chráněte proti slunečnímu záření. Skladujte mimo dobu dětí. Doba použitelnosti je uvedena přímo na obalu.

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

PŘEVOZ  
Výrobce připorušuje přípravu výrobku po dobu neprekračující 10 dnů při teplotě nepřesahující 40 °C. Krátkodobá příprava v uvedeném rozsahu teplot neovlivňuje bezpečnost a účinnost výrobku po celou jeho dobu použitelnosti.NAKLÁDÁNÍ S OBALY OD VÝROBKU  
Použitý obal musíte odevzdát k likvidaci nebo vrátit výrobci.OBAL  
Lahvička s obsahem 200 g nebo 400 g přípravku, adaptér se šroubovacím uzávěrem, dávkovač.**CHLORAXID 5,25%**

Soluzione per lavaggi canali

**PRIMA DELL'UTILIZZO LEGGERE ATTENTAMENTE LA SEGUENTE ISTRUZIONE**  
IL PRODOTTO DEVE ESSERE UTILIZZATO ESCLUSIVAMENTE DAI DENTISTI

SLOŽENÍ: ipoclorito di sodio (contenuto di cloro attivo 5,25%), acqua di purezza farmaceutica.

URČENÍ  
Durante l'allargamento meccanico del canale, elimina i residui di polpa morta. Pulisce il canale, eliminando contemporaneamente lo strato untoso per scoprire i tubuli esposti per l'otturazione. Previene la discolorazione dei denti che potrebbe apparire dopo l'otturazione del canale non lavato.

Adattatore con tappo a vite per risucchiare il preparato nella siringa

1. Svitá tlapka della bottiglia.

2. Avvitata l'adattatore sulla bottiglia.

3. Per utilizzarlo, svita il tappo blu, avvia la punta della siringa nel foro dell'adattatore, gira la bottiglia con il preparato con il fondo verso l'alto e preleva la soluzione nella siringa, mantenendo contemporaneamente l'adattatore Metti la bottiglia su un piano in posizione verticale e svita delicatamente la siringa con la soluzione dall'adattatore. Si raccomanda l'uso di siringhe luer lock con il pistone in gomma.

4. Dopo ogni utilizzo, metti il tappo blu sull'adattatore.

5. Per il trasporto, svita l'adattatore e metti il tappo sulla bottiglia.

MODALITÀ D'USO

Iniettare la soluzione CHLORAXID 5,25% nel canale utilizzando la siringa munita di ago con il foro laterale. Sciacquare i canali abbondantemente, in quantità di circa 10 ml di soluzione per ogni canale. L'ipoclorito di sodio presente nel preparato, durante il contatto con la sostanza organica, diventa immediatamente inattivo. Con la diminuzione della concentrazione dell'ipoclorito di sodio, bisogna contemporaneamente aumentare il tempo di lavaggio ed aumentare il volume della soluzione utilizzata.

CONTRAINDIKAZIONI

CHLORAXID 5,25% viene somministrato a un adaptore che ha una siringa munita di ago con il foro laterale. Sciacquare i canali abbondantemente, in quantità di circa 10 ml di soluzione per ogni canale. L'ipoclorito di sodio continuo di prodotto deaktivazione immediata inietta in contatto con la sostanza organica. Per misura se scade concentrazione di ipoclorito di sodio este necessaria mariera durate di clature si a cantitate de solutie utilizata.

CONTRAINDICATI

CHLORAXID 5,25% negativamente reagisce con la siringa e con il adaptore. Durante l'utilizzo della siringa, la siringa deve essere pulita con un detergente neutro. Non utilizzare la siringa con un detergente forte.

ATENZIONE! Durante il lavaggio canale, tra il lavaggio con l'ipoclorito di sodio ed il digiuno di clorexidina usare la soluzione fisiologica, il che prevenne la formazione di un sedimento marrone.

SCARICO DI RESIDUO: Non utilizzare la siringa con un detergente forte.

CONTROINDICAZIONI

Non utilizzare la siringa con un detergente forte. CHLORAXID 5,25% viene somministrato a un adaptore che ha una siringa munita di ago con il foro laterale. Sciacquare i canali abbondantemente, in quantità di circa 10 ml di soluzione per ogni canale. L'ipoclorito di sodio continuo di prodotto deaktivazione immediata inietta in contatto con la sostanza organica. Per misura se scade concentrazione di ipoclorito di sodio este necessaria mariera durate di clature si a cantitate de solutie utilizata.

CONTRAINDIKAZIONI

CHLORAXID 5,25% negativamente reagisce con la siringa e con il adaptore. Durante l'utilizzo della siringa, la siringa deve essere pulita con un detergente neutro. Non utilizzare la siringa con un detergente forte.

SCARICO DI RESIDUO: Non utilizzare la siringa con un detergente forte.

CONTROINDICAZIONI

Non utilizzare la siringa con un detergente forte. CHLORAXID 5,25% viene somministrato a un adaptore che ha una siringa munita di ago con il foro laterale. Sciacquare i canali abbondantemente, in quantità di circa 10 ml di soluzione per ogni canale. L'ipoclorito di sodio continuo di prodotto deaktivazione immediata inietta in contatto con la sostanza organica. Per misura se scade concentrazione di ipoclorito di sodio este necessaria mariera durate di clature si a cantitate de solutie utilizata.

CONTRAINDIKAZIONI

Non utilizzare la siringa con un detergente forte. CHLORAXID 5,25% viene somministrato a un adaptore che ha una siringa munita di ago con il foro laterale. Sciacquare i canali abbondantemente, in quantità di circa 10 ml di soluzione per ogni canale. L'ipoclorito di sodio continuo di prodotto deaktivazione immediata inietta in contatto con la sostanza organica. Per misura se scade concentrazione di ipoclorito di sodio este necessaria mariera durate di clature si a cantitate de solutie utilizata.

CONTROINDICAZIONI

Non utilizzare la siringa con un detergente forte. CHLORAXID 5,25% viene somministrato a un adaptore che ha una siringa munita di ago con il foro laterale. Sciacquare i canali abbondantemente, in quantità di circa 10 ml di soluzione per ogni canale. L'ipoclorito di sodio continuo di prodotto deaktivazione immediata inietta in contatto con la sostanza organica. Per misura se scade concentrazione di ipoclorito di sodio este necessaria mariera durate di clature si a cantitate de solutie utilizata.

CONTROINDICAZIONI

Non utilizzare la siringa con un detergente forte. CHLORAXID 5,25% viene somministrato a un adaptore che ha una siringa munita di ago con il foro laterale. Sciacquare i canali abbondantemente, in quantità di circa 10 ml di soluzione per ogni canale. L'ipoclorito di sodio continuo di prodotto deaktivazione immediata inietta in contatto con la sostanza organica. Per misura se scade concentrazione di ipoclorito di sodio este necessaria mariera durate di clature si a cantitate de solutie utilizata.

CONTROINDICAZIONI

Non utilizzare la siringa con un detergente forte. CHLORAXID 5,25% viene somministrato a un adaptore che ha una siringa munita di ago con il foro laterale. Sciacquare i canali abbondantemente, in quantità di circa 10 ml di soluzione per ogni canale. L'ipoclorito di sodio continuo di prodotto deaktivazione immediata inietta in contatto con la sostanza organica. Per misura se scade concentrazione di ipoclorito di sodio este necessaria mariera durate di clature si a cantitate de solutie utilizata.

CONTROINDICAZIONI

Non utilizzare la siringa con un detergente forte. CHLORAXID 5,25% viene somministrato a un adaptore che ha una siringa munita di ago con il foro laterale. Sciacquare i canali abbondantemente, in quantità di circa 10 ml di soluzione per ogni canale. L'ipoclorito di sodio continuo di prodotto deaktivazione immediata inietta in contatto con la sostanza organica. Per misura se