

CHX ENDO (EN)

Description:

CHX Endo 2% is a chlorhexidine digluconate solution. It is intended for the irrigation and debridement of root canals during and after instrumentation in endodontic treatment. Remove smear layer with appropriate irrigant such as EDTA solution or Citric Acid 12,5%. For professional use only.

Instructions for use:

1. Use 17% EDTA as a pre-rinse in the canal to remove smear layer.
2. Rinse with Canasol Sodium Hypochlorite (NaOCl).
3. Rinse out the NaOCl with sterile water or anesthetic solution.
4. Fill syringe with CHX Endo 2% (10 ml recommended).
5. Continuously irrigate for a minimum of 2 minutes (10-20ml per canal recommended).
6. Remove and dispose of syringe and irrigating tip.

Precautions:

1. Read MSDS for material handling and safety information.
2. Irrigation should not be irritant for the apical area.
3. Not to be used as an oral rinse.

Warnings:

1. Products containing chlorhexidine must not be mixed with products containing sodium hypochlorite to prevent formation of a reddish-brown low solubility precipitate.
2. Keep out of the reach of children.
3. Avoid contact with skin and eyes.

Storage:

Store at room temperature, dry area, away from heat and direct sunlight.

Date of issue: 02-2022

CHX ENDO (FI)

Tuotekuvaus:

CHX Endo 2% on klooriheksidiiniglukonaattiliuos. Se on tarkoitettu juurikanavien huuhteluun ja puhdistamiseen. Poista smear layer sopivalla huuhtelunesteellä, kuten EDTA-liuoksella tai sitruunahapolla (12,5%). Vain hammaslääketieteelliseen käyttöön.

Käyttöohje:

1. Käytä 17% EDTA liuosta esihuuhteluun poistaaksesi kanavasta smear layerin.
2. Huuhtele Canasol (NaOCl) hypokloriittiliuoksella.
3. Huuhtele hypokloriitti pois steriilillä vedellä tai anestisella liuoksella.

4. Täytä huuhteluruisku CHX Endo 2%-liuoksella (suositeltava määrä 10 ml).
5. Huuhtelee yhtäjaksoisesti vähintään 2 minuuttia (suositeltava määrä 10-20 ml).
6. Irrota ruisku ja huuhteluneula ja heitä ne pois.

Varotoimenpiteet:

1. Lue materiaalin käsittelyohjeet ja turvallisuustiedot tuotteen käyttöturvallisuustiedotteesta.
2. Juurikanavaa huuhdottaessa liuosta ei saa painaa peripikaalisiin kudoksiin.
3. Vältettävä iho- ja silmäkosketusta.

Varoitukset:

1. Klooriheksidiiniä sisältäviä tuotteita ei saa sekoittaa natriumhypokloriittia sisältäviin tuotteisiin, jotta estetään punaruskean heikosti liukenevan sakan muodostuminen.
2. Säilytä poissa lasten ulottuvilta.
3. Varo aineen joutumista iholle ja silmiin.

Varastointi:

Säilytys kuivassa ja viileässä, kuumuudelta ja suoralta auringonvalolta suojattuna.

Julkaisuaika: 02-2022

CHX ENDO (SV)

Beskrivning:

CHX Endo 2 % är klorhexidinglukonat i vattenlösning. Medlet med antimikrobiell effekt används vid endodontiska behandlingar för sköljning av rotkanaler och dess rengöring från döda vävnader. Avlägsna smear-layer med hjälp av lämpligt spolmedel, som t.ex. EDTA lösning eller 12,5% citronsyra. För yrkesmässig användning inom tandvård.

Användning:

1. Använd EDTA 17 % lösning för första spolning och rengöring från rester från prepareringen.
2. Vid behov skölj med Canasol (NaOCl) hypoklorit lösning.
3. Rengör kanalen från hypoklorit (NaOCl) genom att spola med steriliserat vatten.
4. Fyll sprutan med CHX Endo 2 % lösning (rekommenderad volym 10ml).
5. Skölj rent rotkanaler 2 minuter, rekommenderad volym 10-20 ml per kanal.
6. Efter behandling kassera sprutan och kanylen.

Försiktighetsåtgärder:

1. Läs noggrant produktens säkerhetsdatablad om materialhantering och säkerhetsföreskrifter.
2. Vid sköljning av rotkanalen får inte lösningen sprutas i periapikal vävnad.
3. Får inte användas som munsköljmedel.

Varningar:

1. Lösning som innehåller klorhexidinglukonat får inte blandas med lösningar som innehåller hypoklorit för att undvika bildning av glukonatfällning.
2. Förvaras oåtkomligt för barn.
3. Undvik kontakt med hud och ögonen.

Förvaring:

Förvaras torrt och i rumstemperatur, undvik värme och direkt solljus.

Utfärdad: 02-2022

CHX ENDO (DA)

Beskrivelse:

CHX Endo 2% er en vandig klorhexidinglykonat-opløsning. Anvendes ved endodontiske behandlinger til antimikrobiel skylning af rodkanalerne og til fjernelse af dødt væv. Fjern laget af partikelrester med et passende skyllemiddel såsom EDTA-opløsning eller 12,5% citronsyre. Kun til professionel anvendelse for tandlæger.

Anvendelse:

1. Anvend EDTA 17%-opløsning til forskylning og fjernelse af behandlingsrester.
2. Ved behov skyl med Canasol (NaClO).
3. Fjern hypoklorit (NaClO) fra kanalen ved skylning med sterilt vand eller anæstetisk opløsning.
4. Fyld sprøjten med CHX Endo 2%-opløsning (10 ml anbefales).
5. Skyl rodkanalerne vedholdende i mindst 2 minutter, 10-20 ml for hver kanal anbefales.
6. Fjern og bortkast sprøjte og skyllespids.

Forebyggende foranstaltninger:

1. Læs sikkerhedsinformation og om materialets behandling på produktets sikkerhedsblad.
2. Ved skylning af en rodkanal må opløsningen ikke presses ind i det periapikale væv.
3. Må ikke anvendes som mundskyllemiddel.

Advarsler:

1. En opløsning indeholdende klorhexidinglykonat må ikke blandes med en opløsning indeholdende hypoklorit for at undgå dannelse af lavopløseligt rødbrunt bundfald.
2. Opbevares utilgængeligt for børn.
3. Undgå kontakt med hud og øjne.

Opbevaring:

Opbevares tørt ved stuetemperatur, på afstand fra varmekilder og direkte solljus.

Udgivelsesdato: 02-2022

CHX ENDO (NO)

Beskrivelse:

CHX Endo 2% er en vannbasert klorhexidin glukonatløsning, som ødelegger. Brukes for antimikrobiell skylling og fjerning av dødt vev og preparatrester i rotkanaler under endodontisk behandling. Fjern laget av partikkelrester med et egnet skyllemiddel som EDTA-løsning eller 12,5% sitronsyre. Kun for profesjonelt bruk.

Bruksanvisning:

1. Bruk 17% EDTA for forhåndsskylling i kanalen for å fjerne behandlingsrester.
2. Skyll ved behov med Canasol (NaOCl) hypoklorittløsning.
3. Skyll vekk hypokloritt-løsningen fra kanalen ved skylling med sterilt vann eller anestetisk løsning.
4. Fyll sprøyten med CHX Endo 2% (10 ml anbefalt).
5. Skyll sammenhengende i minst 2 minutter, 10-20 ml for hver kanal er anbefalt.
6. Fjern og kasten sprøyten og skyllepissen.

Forholdsregler:

1. Les sikkerhetsdatabladene med hensyn til håndtering og sikkerhetsinformasjon for materialene.
2. Ved skylling av rotkanalen må ikke løsningen presses inn i perapikalt vev.
3. Må ikke brukes som munnskyllevann.

Advarsler:

1. En løsning som inneholder klorhexidin glukonat må ikke blandes med en løsning som inneholder hypokloritt, dette for at unngå dannelse av lavoppløselig rødbrunt bunnfall.
2. Oppbevares utilgjengelig for barn.
3. Unngå kontakt med hud og øyne.

Lagring:

Oppbevar i romtemperatur og tørt, beskyttet fra varme og direkte sollys.

Utsendingsdato: 02-2022