

## EDTA 17% (EN)

### Description:

EDTA solution 17% (ethylenediaminetetraacetic acid) is an amino acid compound, a powerful chelating agent to remove inorganic debris (smear layer) and lubricate the canals in endodontics. EDTA is used in 17% as neutralized solution to loosen up calcifications, remove smear layer, allow instrumentation (canals shaping) and debridement in a tight/calcified root canal towards the apex.

### Instructions for use:

Irrigate with EDTA solution as needed for debridement during instrumentation.

1. Fill syringe with EDTA solution (5-10 ml recommended).
2. Irrigate as desired.
3. 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.

### Warnings:

1. Always replace cap after use.
2. Keep out of reach of children.
3. Avoid contact with skin, eyes and **inhalation**.

### Storage:

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

**Date of issue:** 02-2022

## EDTA 17% (DA)

### Beskrivelse:

EDTA-opløsning (17%) et etylendiamin-tetraeddikesyre, som er velegnet til at fjerne uorganiske rester fra rodkanalerne og smøre dem ved endodontiske behandlinger. EDTA 17%-opløsningen er neutraliseret den virker ved at danne chelater. Opløsningen løsner forkalkninger indeni rodkanalen og letter derved formning af kanalen og filens fremtrængning mod ended af kanalen. Kun til professionel anvendelse for tandlæger.

### Anvendelse:

Anvend EDTA-opløsning efter behov til at lette behandlingen og fjerne behandlingsrester.

1. Fyld sprøjten med EDTA-opløsning (5-10 ml anbefales).
2. Skyl efter behov.
3. 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.

**Advarsler:**

1. Skru altid låget på flasken efter brug.
2. Opbevares utilgængeligt for børn.
3. Undgå kontakt med hud, øjne og indånding.

**Opbevaring:**

Opbevares tort ved stuetemperatur, på afstand fra varmekilder og direkte sollys.

**Udgivelsesdato:** 02-2022

## EDTA 17% (SV)

**Beskrivning:**

EDTA lösning (17 %) är etylendiamintetraättisyra som rekommenderas för sköljning av rotkanaler tack vare dess demineraliserande effekt. EDTA används som 17 % -ig neutraliserad lösning i smala och krokiga kanaler för att underlätta preparering av rotkanaler och för rengöring från rester från prepareringen. För yrkesmässig användning inom tandvård.

**Användning:**

Använd EDTA lösning enligt behov för att underlätta preparering av rotkanalen och för rengöring från rester från prepareringen i samband med endodontisk behandling.

1. Fyll sprutan med EDTA lösning (rekommenderad mängd 5-10 ml).
2. Skölj efter behov.
3. Efter behandling ta bort kanylen från sprutan och kassera den.

**Försiktighetsåtgärder:**

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

**Varningar:**

1. Efter användning tillslut alltid flaskan.
2. Förvaras oåtkomligt för barn.
3. Undvik kontakt med huden, ögonen och inandning.

**Förvaring:**

Förvaras vid rumstemperatur, undvik värme och direkt solljus.

**Utfärdat:** 02-2022

## **EDTA 17% (NO)**

### **Beskrivelse:**

EDTA-løsning 17% er etylendiamin-tetraeddikesyre, som er velegnet til å fjerne uorganiske rester fra rotkanalene og smøre dem ved endodontiske behandlinger. 17%-løsninger en nøytral, den virker ved å danne chelater. Løsningen løser opp forkalkinger i rotkanalen og letter dermed formingen av kanalen. Kun for profesjonelt bruk.

### **Bruksanvisning:**

1. Skyll med EDTA-løsning (5-10 ml anbefalt).
2. Skyll etter behov.
3. Fjern og kasten sprøyten og skyllespissen.

### **Forholdsregler:**

1. Les sikkerhetsdatabladene med hensyn til håndtering og sikkerhetsinformasjon for materialene.
2. Ved skylling av rotkanalen må ikke løsningen presses inn i peripikalt vev.

### **Advarsler:**

1. Sett alltid på korken etter bruk.
2. Oppbevares utilgjengelig for barn.
3. Unngå kontakt med hud, øyne og innånding.

### **Lagring:**

Oppbevar kjølig og tørt, beskyttet fra varme og direkte sollys.

**Utsendingsdato:** 02-2022

## **EDTA 17% (FI)**

### **Tuotekuvaus:**

EDTA-liuos 17% etyleenidiamiinitetraetikkahappo, jota suositellaan juurikanavan huuhteluun mineraalien tasoa alentavan vaikutuksensa ansiosta. EDTA:ta käytetään 17-prosentiisena neutralisoituna liuoksena preparoinnin helpottamiseen kapeissa ja käyrissä kanavissa sekä preparointijätteiden poistamiseen. Hammashuollon ammattikäyttöön.

### **Käyttöohje:**

Käytä EDTA-liuosta tarpeen mukaan preparoinnin helpottamiseen ja porausjätkekerrosten poistoon juurihoidin aikana.

1. Täytä huuhteluruiskun EDTA-liuoksella (suositeltu määrä 5-10 ml).

2. Huuhtele tarpeen mukaan.
3. Irrota ruisku ja huuhteluneula ja heitä ne pois.

**Varotoimenpiteet:**

1. Lue materiaalin käsittelyohjeet ja turvallisuustiedot tuotteen käyttöturvallisuustiedotteesta.
2. Apikaalialueen ärsytys on mahdollinen, jos ainetta mene apexin yli.

**Varoitukset:**

1. Sulje korkki aina käytön jälkeen.
2. Säilytettävä lasten ulottumattomissa.
3. Vältettävä iho- ja silmäkosketusta ja höyryn hengittämistä.

**Varastointi:**

Säilytys huoneenlämmössä kuivassa paikassa, kuumuudelta ja suoralta auringonvalolta suojattuna.

**Julkaisuaika:** 02-2022