

## KULLANMA TALİMATI

Katalog No: A00076

Bileşenleri: %19 ethylenediaminetetraceticacid, su, bağlayıcı ve düzenleyici.

Paketleme: 3 gr. + uygulama ucu

## EDTA JEL KÖK KANAL HAZIRLAMA JELİ

### 1- Açıklama

Demineralize olan anorganik ve debrisle kalıntılarının kanaldan kolaylıkla alınmasını sağlar. Kanalın süratle boşatılmasına yardımcı olur. Jel formu ile kullanım kolaylığı oluşturur. Diş dokularındaki kalsiyum apatitik, magnezyumun ve benzeri yapılarla şelat tipi kompleks yaparak çözünür hale getirir. Dental kanal ikülitlerin içlerinde adheziv ajanların ve simanların daha iyi penetre olmasını sağlar. Dental yüzeyleri temizler. Endodontik tedavide atresiye kanallarda kanal enstrumantasyonunu kolaylaştırır.

### 2- Kullanım alanı / Endikasyonlar

Endodontik tedavide, temel olarak, atresiye kanallarda kanal enstrumantasyonunu kolaylaştırmak amaçlı kullanılır. Açılan kanalların iç yüzeyindeki smear tabakasını kaldırır. Kanal patının kanalı doldurma kalitesini artırır. Endodontik enstrümanların kolaylıkla kanala girmesini ve boşaltmasını sağlar. Periodontal cerrahide diş kökünde oluşan diştaşlarının kalsiyum iyonlarıyla kolaylıkla birleşerek kolaylıkla tartırların dişten ayrılmasını sağlar. Kök scaling işleminde yardımcı materyal olarak yine aynı fonksiyonla kullanılır. Kanala yerleştirilen pinler için gerekli boşluğun sağlanmasında ve temizlenmesinde endikedir. Kanal genişletmesi sırasında kırılan ekipmanın kanaldan çıkartılmasında kanala enjekte edilerek beklenir. Kırık aletin sıkıştığı kanaldan ayrılmasına yardımcı olur.

### 3- Kullanım şekli

I) Endodontik: Preparasyona başlarken, uygulama uçlarıyla, bir miktar E.D.T.A GEL'i kök kanalı girişine yerleştiriniz. Ürün şelasyon yaparken, 2 ya da 3 dakika bekleyiniz.

Akabinde preparasyona başlayınız. 5 ya da 6 dakika içinde ürün selasyonu tamamlayarak uygunluğa ulaşır ve etkisini kaybeder. Artık koyduğunuz E.D.T.A GEL in tümü dentinle reaksiyona girmiş ve nötralle olmuştur. Kanalı yıkayınız gerekli genişlemeyi elde edememişseniz, istenen boşalma sağlanana kadar işlemi tekrarlayınız. Operasyon

süresince, kanalı, E.D.T.A GEL ile nemlendirilmiş olarak tutunuz. Preparasyonu bitirdikten sonra, kullandığınız solüsyonlardan biriyle iyice yıkayınız (örn. Dakin Solüsyonu, Milton Solüsyonu, Klorlu Soda, Tergipol ya da Tergental).

II) Protez: Kanalı prepare ettikten sonra, kök kanalı içine bir kaç damla EDTA Likid damlatınız ve 5 dakika boyunca etki etmesi için bekleyiniz. Klorlu su ile yıkayınız. Eğer gerekiyorsa, işlemi tekrarlayınız. Kâğıt konlar kullanarak kanalı kurulayınız ve seçilen ürünün gerektirdiği tekniklere göre simantasyon yapınız.

III) Periodontik: Tartırların olduğu alandaki granülasyon dokusunu kaldırınız. E.D.T.A GEL uygulayınız ve 2 ila 3 dakika boyunca ürünün etki etmeye başlamasını bekleyiniz ve kök yüzeyini kazıyarak (işleme) devam ediniz. Ek uygulama yeterli olmadığında gerekli miktarda işlemi tekrarlayarak en kalın birikimleri bile temizleye bilirsiniz.

### 4- Kontraendikasyonlar

İçeriğindeki maddelere aşırı duyarlılığı olan hastalarda kullanmayınız.

### 5- Yan etkiler

Bazık olması sebebiyle canlı dokulara temas etmesi halinde iritasyona sebep olabilir.

### 6- Uyarı:

Cilt veya göz ile temasında bol su ile yıkayınız. İçeriğinden herhangi birine karşı bilinen bir alerji durumu varsa kullanmayınız.

### 7- Saklama koşulları

5°C – 30°C arasında tavsiye olarak oda sıcaklığında saklayınız. Nem ve aşırı sıcak ve soğuktan koruyunuz.

Kullanım süresi üretim tarihinden itibaren 2 yıldır.

### NOT:

Ürünlerimiz diş hekimliğinde kullanılmak üzere üretilmiştir. Profesyonel diş hekimleri dışında kullanılması uygun değildir. Ürünlerin kullanılması bizim dışımızda kullanıcı kontrolünde olduğu için uygulamalardan tamamen kullanıcı sorumludur. Kullanım kılavuzunda verilen bilgiler ve uyarılar doğrultusunda kullanılmasını öneririz.

**\*\* Bertaraf:** Ürünler biyolojik tehlikelerine göre işlem yapılmalı ve ülkenin yasal düzenlemeleri ile hastane politikalarına uygun olarak bertaraf edilmelidir.



**PROMİDA DIŞ MALZEMELERİ SAN. TİC. LTD. ŞTİ.**

75. YIL MAH. KÜÇÜK ORGANİZE SANAYİ 3. CADDE 6A ODUNPAZARI/ESKİŞEHİR

[info@promida.com.tr](mailto:info@promida.com.tr) [www.promida.com.tr](http://www.promida.com.tr)