

**KULLANMA TALİMATI**

Bileşenleri: Bis-GMA, HEMA, asitle modifiye edilmiş akrilat reçine, ethanol, saf su içerir ve diğer ilave malzemeler.  
Paketleme: 5mL.

**PROFİLLER GEN8 – DOLDURUCU İÇEREN 8. JENERASYON BONDİNG****1- Açıklama**

PROFİLLER GEN8 Doldurucu İçeren 8. Jenerasyon Bonding, ışıkla kürleşen restoratif tedavilerde adeziv olarak kullanılmak adına tasarlanmış self-etching, düşük akışkanlıklı, tek katman uygulanmasına uygun, tek şişeli bir 8. nesil üniversal adezivdir. Dentin ve mineye mükemmel bir adezyon gösterir. Kullanıldığında kesilmiş /kesilmemiş mine ve dentine karşı olağanüstü bütünlük ve ışıkla veya çift kürlenen kompozit malzemelerle kombinasyon sağlar.

Kullanıma hazırlanırken PH derecesi 2,5 civarındadır.

Bis-GMA , HEMA, asitle modifiye edilmiş akrilat reçine, ethanol, saf su içerir ve diğer ilave malzemeleri içerir.

Kürleşmesi 400 ile 500 nm aralığında dalga boyuna sahip ışık kürleme ünitesi kullanılarak kolaylıkla sağlanabilir. (Tavsiye edilen ışık intensitesi 1200 mW/cm2, daha düşük intensiteli cihazlarda kürleşme süresinin uzatılması tavsiye edilir.) Diş tedavisi karmaşık cerrahi işlem içermektedir. Kutu içerisinde bulunan kullanma kılavuzunda sağlanan talimatlar dolgu işlemini gerçekleştirmek için yeterli değildir. Bu tür uygulamalar bu alanda gerekli eğitimi almış uzman diş hekimleri tarafından gerçekleştirilmelidir.

Ürün Tip Standardı EN ISO 4049 uyarınca ürünün sınıflandırılması:

Type 2 / Class II / Group 1

**2- Kullanım alanı / Endikasyonlar**

PROFİLLER GEN8 Doldurucu İçeren 8. Jenerasyon Bonding,

- Işıklı veya dual kürleşen kompozitlerin mine/dentine yapıştırılmasında:
- Kesilmiş/kesilmemiş mine,
- Kesilmiş/kesilmemiş dentin,
- Kırık porselen/kompozit onarımında, kullanılır.

**3- Kullanım şekli**

- Boşluğu hazırlayın ve suyla durulayın.
- Kaviteyi kurutma yöntemiyle veya hava şırıngasıyla kurutun. Hayati (vital) dişi kurutmayın. Kurutma, işlem sonrası hassasiyete neden olabilir.
- Kapağı çıkararak şişeyi açın ve içine bir veya iki damla PROFİLLER GEN8 damlatın.
- Uygulamadan hemen sonra şişe kapağını sıkıca kapatın. Kapatmadan önce nozulun ucundaki fazla PROFİLLER GEN8'i silin.
- Tek kullanımlık aplikatörü kullanarak uygulama yapılacak yüzeye PROFİLLER GEN8 uygulayın ve 2 mm'lik bir mesafede 10 saniye veya daha fazla bekleyin.
- PROFİLLER GEN8 için kompozit reçinenin uygulanacağı tüm yüzeyleri kapladığından emin olun ve yerleştirilen aplikatörü ortam ışığından, ışık engelleyici plaka kullanarak koruyun.
- İşlemi 5 dakika içerisinde tamamlayın. PROFİLLER GEN8 uçucu bir alkol içerir. Yağsız bir hava/su şırıngası kullanarak PROFİLLER GEN8'e sürekli yumuşak hava uygulayın. Hareketsiz kalana kadar (genellikle 5 saniye) PROFİLLER GEN8 uygulayın.

**4- Kontraendikasyonlar**

Hastanın içerik maddelerinden herhangi birine alerjisi olduğu biliniyorsa: yukarıdaki malzemelerin uygulanması uygun değildir. Eğer alerjik reaksiyon meydana gelirse, gerektiği gibi tıbbi yardım isteyin, gerekirse ürünü uzaklaştırın ve gelecekte bu hastada bu ürünü kullanmayın.

**5- Yan etkiler**

İçeriğindeki maddelere aşırı duyarlılığı olan hastalarda kullanmayınız.

**6- Uyarı:**

- Ürünü ışıktan koruyunuz. Klinik odasına maruz kalmak renk değişimlerine ve kürleşmeye neden olabilir.
- Ürün yutulmamalı veya aspire edilmemelidir. Yutma veya aspirasyon ciddi yaralanmalara neden olur. Hastaya tedaviden hemen sonra ağzını çalkalamasını söyleyin.
- Satış için tasarlanmamıştır ve diş bakımı dışında kullanıma uygun değildir.
- Güvenlik contaları kırılmışsa veya şişe hasar görmüş gibi görünüyorsa KULLANMAYIN.
- Kullanmadan önce tüm bilgileri, önlemleri ve notları okuyun.
- Ürün ve ambalajın son kullanma tarihini ve çalışma durumunu kontrol ediniz. Ambalajı açılmış, hasar görmüş ve/veya son kullanım tarihi geçmiş ürünleri kullanmayınız.
- PROFİLLER GEN8 alerjik reaksiyona, deride dermatit gibi hipersensitive reaksiyona veya aşırı hassasiyete sebep olması halinde, hekimize başvurunuz.
- PROFİLLER GEN8 ile işlem yaparken daimi olarak muayene eldiveni (plastik, vinleks veya lateks) kullanınız.
- Alerjen reaksiyona neden olabileceğinden ürünün gözler, mukozal perde, cilt ve kıyafetlerle temas etmesini engelleyiniz.

**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



HİMĞ SERAMİK VE MEDİKAL KOMPOZİT SANAYİ VE TİCARET LİMİTED  
ŞİRKETİ

- Ürünü, çocukların ulaşamayacağı yerde saklayınız.
- Işıklı kürleştiren üniteyi kullanırken polimerizasyon ışığına bakmaktan kaçınınız, koruyucu göz siperleri, gözlük veya büyük tip gözlük kullanınız.
- PROFİLLER GEN8 5 mL şişe formunda tedarik edilir. Açılıp ağzı açık bırakılan ürünler, malzeme ve tasarım karakteristiklerine zarar verebilir.
- PROMİDA DIŞ MALZEMELERİ SAN. TİC. LTD. ŞTİ. ürünün yanlış kullanımından kaynaklanan yaralanma / rahatsızlıklar gibi durumlarda hiçbir sorumluluk kabul etmeyecektir. Orijinal ambalajı bozulmuş ürünlerin iadesi kabul edilmeyecektir.
- İşlemler esnasında lütfen maske, gözlük, önlük gibi kişisel koruyucu donanımınızı kullanınız.

#### 7- Saklama koşulları












PROFİLLER GEN8'i 2-27°C arasında bir sıcaklıkta saklayınız. Belirtilen sıcaklıklardaki raf ömrü üretim tarihinden itibaren 36 aydır (3 yıl). PROFİLLER GEN8'in doğrudan ışık ve ısıyla temas etmesini ENGELLEYİN.

#### 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.

#### 8- Semboller ve Anlamları:

	Lot Numarası		İmalat Tarihi
	Katalog Numarası		İmalatçı
	Süresinde kullanınız		Güneş ışığından uzak tutunuz
	Uyarı, Beraberinde Verilen Dökümanlara Başvurunuz		Kullanma Talimatlarına Başvurunuz.
	Depolama sıcaklık aralığı		Onaylanmış Kuruluş
	Kuru yerde saklayınız.		