

## PerfectaLINE Kullanım Talimatları

### ÖNEMLİ

Kullanmadan önce bu 'Kullanım Talimatları' belgesini okuyun. Bu ürün yalnızca bir diş hekimi tarafından kullanılmak içindir.

**DIŞ HEKİMLİĞİNDE KULLANIM İÇİN ÖZEL OLARAK FORMÜLE EDİLMİŞTİR**

### TANIM

PerfectaLINE, akrilik ve kompozit restorasyonların polimerizasyonunu engellemeyen sert, kendiliğinden sertleşen, radyopak bir bileşimdir.

Ürün Adı	PerfectaLINE
Şirket Adı	Perfection Plus Ltd
Şirket Adresi	6 Westwood Court, Brunel Road, Totton, Hampshire, SO40 3WX, Birleşik Krallık
Şirket Telefon No.	+44 (0) 2380 866 677

### ÜRÜN KODU - REF

PP010/0025 PerfectaLINE Baz Macun 13g & Katalizör Macun 11g

### KULLANIM ENDİKASYONLARI

Doğrudan ve dolaylı kağıt hamuru kapatma.

Diş dolgu malzemeleri, simanlar ve diğer temel malzemelerin altında koruyucu astar.

### KONTRENDİKASYONLAR

Sülfonamidlere veya ürünün diğer bileşenlerine karşı aşırı duyarlılık. Aseton içeren ürünler kalsiyum hidroksit malzemeler için zararlıdır. Bu ürünlerin kalsiyum hidroksit astarlarla temasını en aza indirin.

### KULLANIM TALİMATLARI

#### **Karıştırma:**

Eşit hacimlerde baz ve katalizör macununu bir karıştırma pedine sıkın. Eşit bir renk elde edene kadar hemen bir spatula kullanarak karıştırın. FAZLA SPATÜLE ETMEYİN. Maksimum çalışma süresi sağlamak için, iki macunun karıştırılmasını 10 saniye içinde tamamlayın.

#### **Uygulama:**

- Karıştırılmış malzemeyi, sertleşme başlamadan önce verimli bir yerleştirme için boşluğa hızlıca uygulayın. Kavite hazırlığı kuru olmalıdır.
- Boşluğun kenarlarına dokunmaktan kaçınin. Büyük miktarda malzeme yerleştirmekten kaçınin.
- Karıştırılan malzeme ağızda 2 ila 4 dakika içinde sertleşecektir.
- Tutma alanları veya kenar boşlukları için fazla set malzemesini keskin bir kaşık ekskavatör veya frez ile kaldırın. Artan nem ve yüksek sıcaklık, mevcut çalışma süresini ve ayar süresini azaltır. Tersine, azalan nem ve düşük sıcaklık mevcut çalışma süresini ve ayar süresini artıracaktır.

### UYARILAR

Sülfonamidlere duyarlı kişilerde alerjik reaksiyonlara neden olabilir. Kalsiyum hidroksit içerir. Cilt ve göz ile temasından kaçınin. Göz ile teması halinde derhal bol su ile yıkayın ve tıbbi yardım alın. Kaza durumunda veya kendinizi iyi hissetmiyorsanız, derhal tıbbi yardım alın (mümkünse etiketi gösterin).

Baz macun 1,3-Bütülen Glikol Disalisilat içerir. Cildi ve gözleri tahriş eder. Göz ile teması halinde derhal bol su ile yıkayın ve tıbbi yardım alın. Cilt ile teması halinde derhal bol sabun ve su ile yıkayınız.

#### **Dikkat**



Ürünle ilgili ciddi bir olay meydana gelirse, bu durum üreticiye ve yetkili makama bildirilmelidir.

**SAKLAMA**

Serin ve kuru bir yerde saklayın (5- 25°C). Kullanılmadığı zamanlarda tüpleri sıkıca kapalı tutmak önemlidir. Taban plakasının katı ve sıvı fazlarının ayrılması yüksek sıcaklıklarda hızlanır. Düşük sıcaklıklarda saklandığında, kullanmadan önce malzemenin oda sıcaklığına dönmesini bekleyin.

**Parti kodu/ Son Kullanma Tarihi**

Parti kodu, malzeme partisini benzersiz bir şekilde tanımlamak için sayısal bir son ek ile birlikte açık bir üretim tarihi, ay, yıl ve gün formatı verir. Lütfen tüm yazışmalarda bu parti numarasını belirtin. Son kullanma tarihi yıl, ay formatında gösterilir. Bu tarihten sonra ürünü kullanmayın.



Perfection Plus Ltd  
6 Westwood Court  
Brunel Road  
Hampshire  
SO40 3WX, UK  
www.perfectionplus.com



Perfection Plus EU Ltd  
The Black Church  
St Mary's Place.  
Dublin, Ireland,  
D07 P4AX  
Regulatory@perfectionplus.com



Advena Ltd  
Tower Business  
Centre  
2nd Floor Tower  
Street  
Swatar, Malta

