



# MIIG<sup>®</sup> 115

## Mixing Instructions

128800-5

Bu paketde aşağıda belirtilen diller mevcuttur:

English (en)  
Español (es)  
Turkce (tk)

Deutsch (de)  
Italiano (it)

Nederlands (nl)  
Português (pt)

Français (fr)  
中文-Chinese (sch)

Ek diller için web sitemizi ziyaret edin [www.wmt.com](http://www.wmt.com)

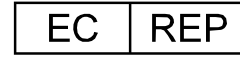
Sonra **Prescribing Information** (Reçeteleme Bilgisi) seçeneğine tıklayın.

Ek bilgi ve tercüme için lütfen üretici veya yerel distribütör ile irtibat kurun.



CE 0086\*

Wright Medical Technology, Inc.  
P.O. Box 100  
Arlington, TN 38002  
U.S.A.



Wright Medical EMEA  
Krijgsman 11  
1186 DM Amstelveen  
The Netherlands

\* **CE-Uyumluluk İşareti katalog numarası başına uygulanır ve ilgili olduğu durumlarda dıştaki etikette görülür.**

**Rx ONLY**

Kasım 2009  
A.B.D.'de basılmıştır

# MIIG™ 115

## Minimal İnvazif enjekte edilebilir Greft (128800-5)

### Endikasyonlar

MIIG™ macun, iskelet sisteminin kemik yapısının stabilitesine özgü olmayan açık kemik boşlukları/yarıkları (örn, uzuvlar, omurga ve pelvis) içine enjekte edilerek yerinde kuruması amacıyla tasarlanmıştır. Bu kemik boşlukları, ameliyatla yaratılmış kemik bozuklukları veya kemik üzerindeki travma sonucu ortaya çıkan kemik bozuklukları olabilir. MIIG™ macun, yeniden emilerek iyileşme sürecinde kemikle yer değiştiren bir kemik boşluğu dolgusu sağlamaktadır.

Yerinde kuruyan MIIG™ macun, geçici donanımın (örn, K-Telleri) cerrahi prosedür sırasında kemik parçalarının desteklenmesinde yardımcı olmasına imkan veren bir açık boşluk/yarık dolgusu sunmaktadır. Hazırlanan macun sadece geçici destek olarak kullanılacaktır ve iyileşme süresince yapısal destek sağlamak amacıyla hazırlanmamıştır.

## KARIŞTIRMA TALİMATLARI

1•1•5

1 dakika karıştırma & hazırlık zamanı  
1 dakika enjeksiyon zamanı  
5 dakika sertleşme zamanı

**ÖNEMLİ:** Greftleme merkezi enjeksiyon için hazır olmadan karıştırmaya başlamayın. Karıştırmadan önce uygun iğne floro altına yerleştirilmelidir.



#### Adım 1

- İğneyi floro altındaki kusurlu bölgeye yerleştirin.



#### Adım 2

- Plenseri şırıngadan çıkarıp bir kenara koyun



#### Adım 3

- Şırıngayı önceden yerleştirilmiş kırmızı şırınga başlığı üzerine takın



#### Adım 4

- miniMIIG™ şırınga kullanıyorsanız, verilen huniyi şırıngaya takın
- Verilen salinin tamamını şırıngaya dökün.



#### Adım 5

**ÖNEMLİ: 5-8 ARASI ADIMLAR 1 DAKİKA VEYA DAHA KISA SÜREDE TAMAMLANMALIDIR.**

- Tozun tamamını sıvının üzerine dökün.



#### Adım 6 (yaklaşık 40 saniyede tamamlanır)

- MiniMIIG™ kiti kullanıyorsanız, huniyi çıkarın.
- Toz ve çözeltiyi karıştırmak için verilen spatulayı kullanın. Spatulayı parmaklar arasında "döndürmek" karıştırma işleminde yardımcı olabilir.



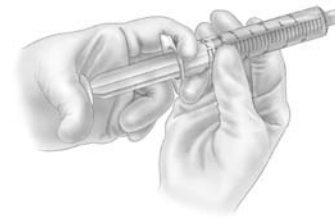
**ÖNEMLİ: Bu malzemenin "ıslanması" yaklaşık 30 saniye sürmektedir. Şırıngaya başka sıvı eklememeniz çok önemlidir.**



#### Adım 7

- Şırıngayı tutucudan çıkarın.
- Plenseri şırınga kovanına yerleştirin.
- Şırıngayı baş aşağı tutup

hafifçe vurarak fazla havanın şırınganın ucuna gitmesini sağlayın (sağ tarafta).



#### Adım 8

- Kırmızı şırınga kapağını çıkarın.
- Uygulama iğnesine bağlamadan önce, plenseri şırınga üzerinde gösterilen hacme ilerleterek fazla havayı çıkarın:
  - miniMIIG™ = 5cc
  - MIIG™115 = 15cc



#### Adım 9

- Şırıngayı önceden yerleştirilmiş iğneye takın.
- Macunu hemen bozukluk yerine enjekte edin.
- Kemik boşluğunu fazla doldurmayın veya tedavi bölgesine bastırmayın.

Şırınganın içinde fazla malzeme kalabilir. Kalan malzemenin miktarı, kullanıcının bu talimatlarda açıklanan karıştırma ve çıkarma sürelerine ne derece uyduğuna bağlı olacaktır.

#### NOT:

Donanımın nihai yerleştirilmesinden önce macunun sertleşmesine izin verilmelidir (yaklaşık 5-7 dakika).