



PRO-DENSE™ KEMİK GREFTİ YEDEĞİ

KARIŞTIRMA TALİMATI

154099-0

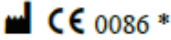
Bu pakette aşağıda belirtilen diller mevcuttur:

English (en) Deutsch (de) Nederlands (nl) Français (fr)
Español (es) Italiano (it) Português (pt) Türkçe (tk)

Ek diller için www.wright.com web sitemizi ziyaret edin. Sonra

Prescribing Information (Reçeteleme Bilgisi) seçeneği üzerine tıklayın.

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



Wright Medical Technology, Inc.
1023 Cherry Road
Memphis, TN 38117
U.S.A.

EC REP

Tornier S.A.S
161 Rue Lavoisier
38330 Montbonnot Saint Martin
France

*** CE Uyumluluk İşareti katalog numarası başına uygulanır ve eğer varsa dış etikette görünür.**

R. ONLY

Temmuz 2018
A.B.D.'de basılmıştır.

**PRO-DENSE™ KEMİK GREFTİ YEDEĞİ
(154099-0)**

TK

NOT: Grefte herhangi bir ek madde eklemeyin. Alternatif karıştırma solüsyonları kullanılması ve/veya karışıma diğer maddeler eklenmesi bu ürünün güvenlik, etkinlik ve sertleşmesini değiştirebilir.

1. Solüsyon şişesinden metal kıvrımı çıkarın. Karıştırma şırıngasını GRI adaptör ile toz kabına takın ve karıştırma çubuğunu geri çekin.



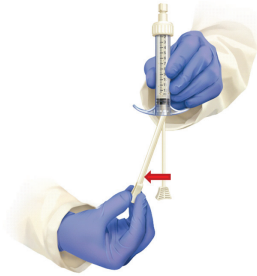
2. Kabı ters çevirin ve TÜM tozları şırınganın içine aktarmak için hafifçe vurun. Toz kabını çıkarın.



3. Şişe tapasını çıkarın ve TÜM solüsyonu karıştırma şiringasına ekleyin.



4. GRİ adaptörü çıkarın ve BEYAZ karıştırma kapağını takın. Sap ucunu önce karıştırma çubuğundan ayırmak suretiyle piston kolunu çıkarın.

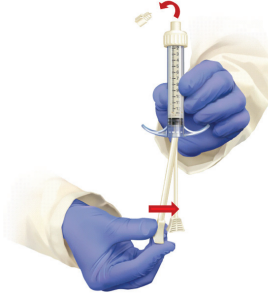


5. Dönerken, karıştırma çubuğunu ileri geri hareket ettirerek 30 saniye karıştırın. **Toz 'tıkkacını' şiringanın arkasına ve önüne yakın bir yerinde kırıp birleştirdiğinizden emin olun.**



Not: Macunu 5 dakika içinde enjekte edin.

6. **Tamamen** karıştırma çubuğunu geri çekin ve luer kapağını çıkarın. Piston kolunu, yerine oturtmadan önce ön ucu piston üzerine yerleştirerek karıştırma çubuğuna tekrar takın.



7. İstenen aksesuarı, iğneyi veya kanülü takın. Grefti kemik defektine enjekte edin.



Not: Greft ~ 20 - 30 dakikada sertleşir.

NOT: Bir miktar materyal şırıngada kalabilir. Kalan materyal miktarı kullanıcının bu talimatta ana hatları verilen karıştırma ve enjeksiyon sürelerine uyumuna bağlıdır.