



## microMIG<sup>®</sup> HV

### INSTRUCTIONS POUR LE MÉLANGE 131915-5

Les langues suivantes sont incluses dans ce paquet :

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

Pour d'autres langues, veuillez visiter notre site web [www.wmt.com](http://www.wmt.com)

Puis cliquez sur l'option **Prescribing Information**

(Informations pour la prescription).

**Pour des informations et traductions complémentaires,  
veuillez contacter le fabricant ou le distributeur local.**



CE 0086\*

Wright Medical Technology, Inc.  
5677 Airline Rd.  
Arlington, TN 38002  
U.S.A.

EC REP

Wright Medical EMEA  
Krijgsman 11  
1186 DM Amstelveen  
The Netherlands

\* Le marquage CE de conformité est utilisé par numéro de catalogue et apparaît sur l'étiquette externe, le cas échéant.

R<sub>x</sub> ONLY

Novembre 2009  
Imprimé aux États-Unis



microMIIG® HV  
GREFFE INJECTABLE D'INVASION MINIMALE  
INSTRUCTIONS POUR LE MÉLANGE  
(131915-5)

**IMPORTANT :** ne pas commencer avant que le site de la greffe ne soit préparé et prêt à recevoir l'injection.

**Étape 1**

- Si on utilise un dispositif à tordre les aiguilles, **retirer d'abord le trocart métallique de l'aiguille.**



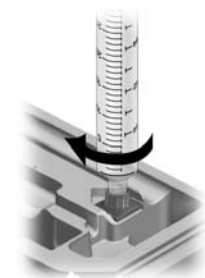
**Étape 2**

- Utiliser le dispositif à tordre les aiguilles pour courber l'aiguille afin de permettre un positionnement précis. Deux canaux permettent des degrés de courbure variables. Insérer l'aiguille dans le cran SUPÉRIEUR pour une courbure plus accentuée ou dans le cran INFÉRIEUR pour une courbure plus douce.



**Étape 3**

- Retirer le piston de la seringue et le mettre de côté.



**Étape 4**

- Fixer la seringue sur le bouchon rouge de la seringue positionné au préalable sur le plateau.



**Étape 5**

- Insérer l'entonnoir fourni dans la seringue.
- Verser le diluant dans la seringue.

**REMARQUE :** effectuer les étapes 6 à 10 en 5 minutes.

**Étape 6**

- Une fois que l'entonnoir est en place, verser avec précaution la poudre dans la seringue.
- Retirer l'entonnoir.



#### Étape 7

- Mélanger la poudre et la solution avec la spatule fournie pendant **1 minute**. Faire pivoter la spatule entre les doigts peut faciliter le processus de mélange.



#### Étape 8

- Retirer la seringue ainsi que le bouchon rouge du plateau (gauche).
- Introduire le piston dans le corps de la seringue au-delà du premier déclic.
- Tapoter doucement la seringue en la renversant de façon à déplacer l'excès d'air vers le haut de la seringue (droite).



#### Étape 9

- Retirer le bouchon rouge de la seringue.
- **Avant de raccorder l'ensemble aiguille/le tube d'application, avancer le piston jusqu'à ce qu'il y ait 4 cc de matériau dans la seringue.**

#### Étape 10

- Fixer la seringue sur l'aiguille.
- Injecter la pâte dans le site du défaut.
- Éviter de trop combler le vide osseux ou de comprimer le site de traitement.

REMARQUE : la greffe injectable microMIIG® HV durcit en 22 à 30 minutes environ *in situ*.

*Du matériau résiduel peut rester dans la seringue. La quantité de matériau résiduel peut être due à la taille du défaut et à la fonction d'emploi du matériau.*