



**TURTLE  
BRACE**

# CHEVILLE

## CARACTÉRISTIQUES

- Moulage direct sur le membre
- Tissu antibactérien
- Radio-transparent
- Submersible et auto-drainant
- Remodelable sans limites ni dégradation
- Épaisseur de 3,2 mm permettant un pansement normal
- Plastique éco-responsable compostable



## MODÈLES

### PÉDIATRIQUE

Petit (16.5cm - 27.6cm)  
Moyen (17.8cm - 29.8cm)  
Grand (19cm - 31.8cm)

### STANDARD

TBCP-01  
TBCP-02  
TBCP-03

### RENFORCÉ

N/A  
TBCPR-02  
TBCPR-03

### ADULTE

Petit (20.3cm - 34cm)  
Moyen (21.6 cm - 36.2 cm)  
Grand (22.9 cm - 38.4 cm)

### STANDARD

TBCA-01  
TBCA-02  
TBCA-03

### RENFORCÉ

TBCAR-01  
TBCAR-02  
TBCAR-03

# CHEVILLE

## INSTRUCTIONS DE MOULAGE

**#1** Chauffer l'attelle entre 67°C et 108°C (152°F et 225°F) jusqu'à ce qu'elle devienne molle et élastique. Le plastique doit être pâteux lorsqu'il est pincé entre deux doigts.

### Méthode de chaleur sèche.

Placez l'attelle dans le sac chauffant Turtlebrace, un four traditionnel ou un four à convection. Si vous utilisez un four traditionnel ou à convection, préchauffez-le à 102 °C (215 °F) avant de chauffer l'attelle.

### Méthode à l'eau chaude.

Placez l'attelle dans un hydrocollateur ou une cuve chauffante à eau chaude, entre 67°C et 100°C (152°F et 212°F). Si vous utilisez une cuve à eau chaude, assurez-vous que l'attelle ne touche pas le fond, car la température du fond peut dépasser 108°C (225°F).

**#2** Une fois que l'attelle est devenue molle et élastique, vous pouvez la draper sur le corps. Assurez-vous que la température de l'attelle n'est pas trop chaude pour être confortable ou à risque de brûler le patient. Un petit rembourrage, d'environ 3 mm (1/8"), peut être placé sur l'apex osseux et retiré après le moulage.

**#3** Étirez trop le devant du pied avant de fixer la fermeture éclair. Cela réduira la tension à cet endroit. L'attelle devrait se fermer toute seule sur le patient. Fermez jusqu'au milieu du pied.

**#4** Au niveau de la cheville et du pied arrière, étirez le plastique en partant du bas du talon, en tirant le matériau jusqu'au pied arrière. Ensuite, tirez la fermeture éclair jusqu'à la fin. Assurez-vous d'avoir tiré suffisamment de matériau pour réduire la tension sur la fermeture éclair.

**#5** Placez votre patient dans la position souhaitée et attendez que l'attelle durcisse. Pour éviter le plissement de la fermeture éclair, maintenez une tension sur l'extrémité supérieure de la fermeture éclair, ou sur les deux extrémités.



**TURTLE  
BRACE**

# CHEVILLE

## **RECOMMANDATIONS/PRÉCAUTIONS**

- Le moulage doit être effectué uniquement par un professionnel de santé ou une personne formée à l'utilisation d'attelles, de plâtres ou d'appareils médicaux similaires.
- Ceci est une utilisation pour un seul patient, il ne peut pas être transféré, même s'il a été soigneusement lavé.
- N'utilisez pas de pistolet thermique, car cela pourrait brûler l'attelle.
- Ne drapiez pas l'attelle si elle est trop chaude afin d'éviter les brûlures de la peau ou l'inconfort.
- Ne permettez pas le port du poids complet ou la marche avec l'attelle avant 15 à 20 minutes.
- Il est fortement recommandé de toujours porter une chaussure, une sandale ou un couvre-pied lorsque la personne doit marcher avec l'attelle, car l'attelle peut être très glissante sur certaines surfaces.
- Il est recommandé de vérifier fréquemment la circulation sanguine. Si l'attelle devient trop serrée, conseillez au client de dézipper (ou de retirer si possible) l'attelle et de consulter son professionnel de santé.
- Il est recommandé de vérifier fréquemment la peau. Si des signes de macération, d'irritation (rougeurs), de démangeaisons ou d'autres problèmes de peau apparaissent, conseillez au client de retirer l'attelle (si possible) et de contacter immédiatement son professionnel de santé.
- Ne chauffez pas l'attelle au-delà de 108°C (225°F), car le tissu et/ou la fermeture éclair pourraient brûler ou fondre.
- Tout incident grave survenu en lien avec l'appareil doit être signalé au fabricant et à l'autorité compétente de l'État membre dans lequel l'utilisateur et/ou le patient est établi.