



## Fiche technique

### Turtlebrace orthèse de cheville

Orthèse d'immobilisation à base de thermoplastique, pour la cheville, moulable directement sur la personne.

#### Produit

---

Orthèse de type « appliquer et oublier » fabriquée à partir d'un stratifié de thermoplastique basse température multiperforé et de tissu microfibre anti-bactérien.

La grande souplesse des composantes permet de stabiliser un segment plus facilement et plus précisément qu'une orthèse traditionnelle ou qu'une immobilisation plâtrée

La Turtlebrace peut être remoulée plusieurs fois, sans perdre ses qualités; ce qui permet des ajustements en fonction des pertes d'œdème ou des changements morphologiques.



- 
- Moulable directement sur le segment
  - Tissu antibactériens
  - Radiotransparent
  - Submersible et autodrainant
  - Moulable à répétition sans limites et sans dégradation
  - 3,2 mm d'épaisseur pour faciliter l'habillement
  - Compostable après utilisation

#### Classification

---

Produit non stérile à usage unique de Classe 1 (Santé Canada)  
Normes CE

#### Indications

---

Fracture stable, entorse, immobilisation postopératoire, déchirure tendons d'Achille, tendinite, protocole d'immobilisation en série (serial casting), contrôle de la spasticité, neuropathie de la cheville.

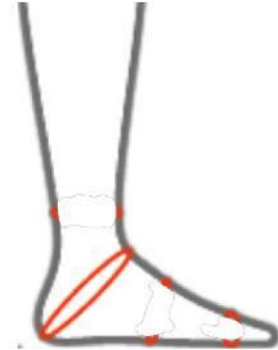
Distributeur Suisse

**REHA-ROBOTICS Sàrl**



## Modèles

	Pédiatrique	
	Standard	Renforcé
Petit (16.5 cm -27.6 cm)	TBCP-01	n/a
Moyen (17.8 cm – 29.8 cm)	TBCP-02	TBCPR-02
Large (19cm-31.8cm)	TBCP-03	TBCPR-03
	Adulte	
	Standard	Renforcé
Petit (20.3cm - 34cm)	TBCA-01	TBCAR-01
Moyen (21.6 cm – 36.2 cm)	TBCA-02	TBCAR-02
Large (22.9 cm – 38.4 cm)	TBCA-03	TBCAR-03



## Instructions de moulage

- 1- Chauffer l'orthèse à la chaleur sèche ou humide, entre 67 °C et 85 °C, pour qu'elle devienne malléable
  - Méthode chaleur sèche  
Mettre l'orthèse dans le sac chauffant Turtlebrace, dans un four conventionnel ou à convection environ 5 minutes.
  - Méthode chaleur humide  
Mettre l'orthèse dans un bac d'eau chaude de 3 à 5 minutes.
- 2- Une fois l'orthèse rendue souple et malléable, vous pouvez draper l'orthèse sur la personne. Assurez-vous que la température de l'orthèse ne risque pas de brûler la personne.
- 3- Placez la personne dans la position désirée et attendre que l'orthèse durcisse, refroidisse.

Une fois durcie, l'orthèse gardera sa forme jusqu'à ce qu'elle soit chauffée à nouveau.

## Précautions d'emploi

Ne pas draper l'orthèse trop chaude sur la peau pour éviter les brûlures et les inconforts.

Ne pas chauffer à plus de 100 °C, car le tissu et/ou la fermeture éclair pourraient brûler ou fondre.

Si vous utilisez un pistolet à air chaud, faites attention de ne pas brûler le tissu.

## Informations

Si vous avez des questions ou avez besoin de plus d'informations.

- Communiquez avec notre distributeur : Reha-Robotics (021 617 83 56)
- Consultez notre site internet au [www.turtlebrace.ch](http://www.turtlebrace.ch)
- Écrivez-nous à : [info@reha-robotics.ch](mailto:info@reha-robotics.ch)

Distributeur Suisse

**REHA-ROBOTICS Sàrl**