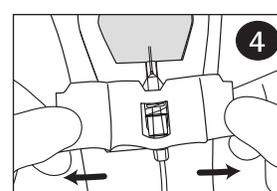
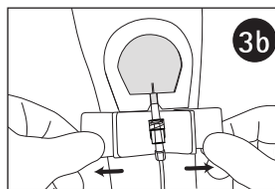
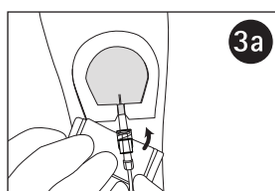
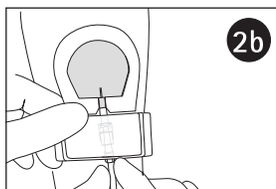
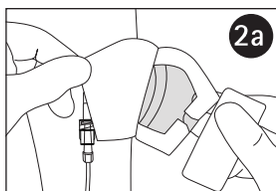
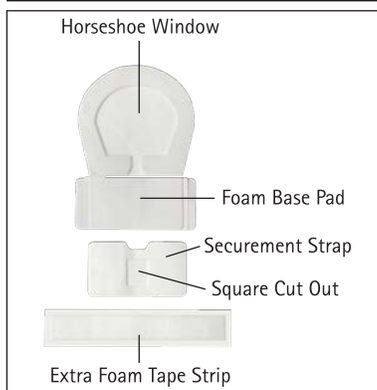


# Clik-FIX® Peripheral Catheter Securement Device



## REF PCS-1011B

### DESCRIPTION

The B. Braun Medical Clik-FIX Peripheral Catheter Securement Device is an integrated securement device (ISD) designed to protect the insertion site, cushion under the hub, and secure the catheter. The Clik-FIX Peripheral device is compatible with most catheters with a Luer lock connection.

### INDICATIONS

The Clik-FIX Peripheral Catheter Securement Device is indicated for use with most intravascular catheters with a Luer lock connection.

### CONTRAINDICATIONS

Do not use the device on compromised skin (i.e., open wounds, burns, lesions, rash, or other irritation and/or patients with known tape or adhesive allergies or hypersensitive skin).

### ADVERSE REACTIONS

Skin irritation.

### WARNING AND PRECAUTIONS

- Follow facility protocol when placing and removing the device. Observe universal precautions.
- Do not use a Clik-FIX device on patients who are allergic to adhesives and on non-adherent skin.

- Do not apply alcohol, acetone, or other liquid agent directly on the Clik-FIX device when in use, as it can weaken the device.
- During application and removal of the Clik-FIX device, take care to minimize manipulation and movement of the catheter.
- Prepare the skin surface according to facility protocol. Remove oil and moisture from application area and allow the area to completely dry.
- Routinely inspect the Clik-FIX device, insertion site, and catheter position according to facility protocol and best practice guidelines.
- Replace the Clik-FIX device at least every 7 days or per facility protocol.

### INSTRUCTIONS FOR USE

#### 1. PREP

Prepare and cleanse the insertion site and surrounding securement area according to facility protocol. Allow the area to completely dry. Establish vascular access according to facility protocol or remove previous dressing from catheter.

#### 2. PROTECT THE INSERTION SITE

Carefully remove the release paper from the horseshoe window portion of the device (Figure 2a). While holding the base of the device, ensure exposed adhesive is facing the patient's skin. Align the transparent dressing so the insertion site is covered and the Luer lock connection is centered under the foam base pad (Figure 2b). The bordered bio-occlusive dressing should completely cover the entry site and surrounding area. Gently press to adhere to the skin.

#### 3. CUSHION UNDER THE HUB

Carefully slide the base of the device under the catheter hub / Luer lock connection (Figure 3a). Remove the center split release paper from the underside of the device one side at a time (Figure 3b). Lightly press to adhere to the skin.

#### 4. SECURE THE CATHETER

Peel back the securement strap release papers half-way, being careful not to touch the adhesive. Place the securement strap so that the square cutout is centered over the Luer lock connection (Figure 4). Lightly press to adhere. Carefully remove the other half of the release papers from the securement strap and lightly press to adhere. The extra foam tape strip can be used to secure the extension tubing and/or provide additional securement. Date and time per facility protocol.

### REMOVAL

#### 1. REMOVE SECUREMENT STRAP

While stabilizing the catheter, carefully peel off the securement strap from the Luer lock connection by lifting at one edge and slowly removing the entire strap.

#### 2. REMOVE BASE PAD

Slowly peel back the edge of the foam base pad from under the Luer lock connection. If resistance is met, use an alcohol prep pad at the interface between the pad and skin surface to weaken the adhesive.

#### 3. REMOVE TRANSPARENT DRESSING

While following facility protocol and stabilizing the skin, carefully remove the transparent dressing.

STERILE EO



Do not use if package is damaged



Do not resterilize



Single use



Consult Electronic Instructions for Use  
www.bbraunusa.com

Rx only

A4809092-4 REV. 3/24

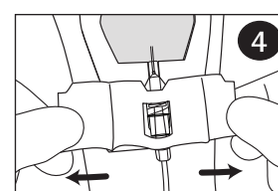
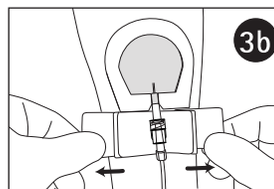
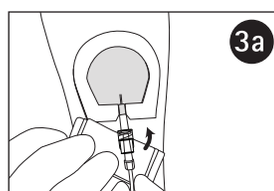
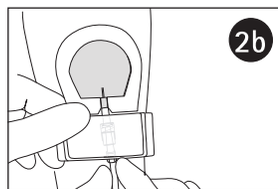
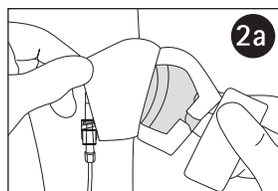
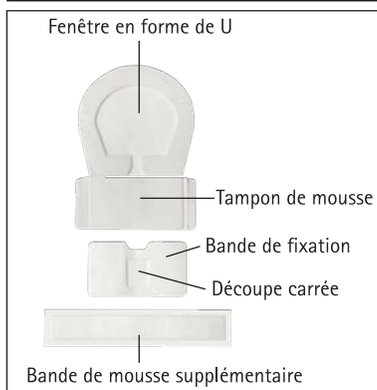
Patent: [www.bbraunusa.com/patents](http://www.bbraunusa.com/patents)

Not made with natural rubber latex or phthalates.

B. Braun Medical Inc.  
Bethlehem, PA 18018-3524 USA  
1-800-227-2862

**B | BRAUN**

# Dispositif de fixation **Clik-FIX**<sup>®</sup> pour cathéters périphériques



## REF PCS-1011B

### DESCRIPTION

Le dispositif de fixation Clik-FIX pour cathéters périphériques de B. Braun Medical est un dispositif de fixation intégré conçu pour protéger le site d'insertion, agir comme coussinet sous l'embase et fixer le cathéter. Il est compatible avec la plupart des cathéters dotés d'une connexion Luer Lock.

### INDICATIONS

Ce dispositif est indiqué pour une utilisation avec la plupart des cathéters intravasculaires dotés d'une connexion Luer Lock.

### INDICATIONS

Ce dispositif vise à stabiliser les CCIP, les cathéters centraux et les cathéters mi-longs avec ailettes chez les nouveau-nés.

### CONTRE-INDICATIONS

Ne pas utiliser le dispositif sur une peau compromise (c'est-à-dire plaies ouvertes, brûlures, lésions, éruptions cutanées, autres irritations et [ou] allergies connues à l'adhésif/au ruban adhésif ou peau hypersensible).

### EFFETS INDÉSIRABLES

Irritation cutanée.

### MISES EN GARDE ET PRÉCAUTIONS

- Suivre le protocole de l'établissement lors de la mise en place et du retrait du dispositif. Prendre les précautions universelles.
- Ne pas utiliser le dispositif Clik-FIX chez des patients allergiques aux adhésifs ni sur une peau non adhérente.

- Ne pas mettre d'alcool, d'acétone ou tout autre produit liquide directement sur le dispositif Clik-FIX en cours d'usage, car une telle application pourrait affaiblir le dispositif.

- Veiller à réduire au minimum les manipulations et les déplacements du cathéter lors de la mise en place et du retrait du dispositif Clik-FIX.

- Préparer la surface de la peau conformément au protocole de l'établissement. Enlever l'huile et l'humidité de la zone d'application et la laisser sécher complètement.

- Inspecter régulièrement le dispositif Clik-FIX, le site d'insertion et la position du cathéter conformément au protocole de l'établissement et aux lignes directrices sur les pratiques exemplaires.

- Remplacer le dispositif Clik-FIX au moins tous les 7 jours ou selon le protocole de l'établissement.

## MODE D'EMPLOI

### 1. PRÉPARER

Préparez et nettoyez le site d'insertion et la zone de fixation environnante conformément au protocole de l'établissement. Laissez la zone sécher complètement. Établissez un accès vasculaire conformément au protocole de l'établissement ou enlevez le pansement précédent du cathéter.

### 2. PROTÉGER LE SITE D'INSERTION

Enlevez avec précaution le papier de protection de la fenêtre en forme de U du dispositif (figure 2a). Tout en tenant la base du dispositif, assurez-vous que la partie adhésive soit du côté de la peau du patient. Placez le pansement transparent de façon à ce que le site d'insertion soit couvert et que la connexion Luer Lock soit centrée sous le tampon de mousse (figure 2b). Le pansement bio-occlusif avec bords doit recouvrir entièrement le site d'insertion et la zone environnante. Appuyez délicatement pour qu'il adhère bien à la peau.

### 3. PLACER LE TAMPON SOUS L'EMBASE

Glissez avec précaution la base du dispositif sous l'embase du cathéter/la connexion Luer Lock (figure 3a). Enlevez le papier de protection avec fente centrale de la face inférieure du dispositif, un côté à la fois (figure 3b). Appuyez légèrement pour bien faire adhérer à la peau.

### 4. FIXER LE CATHÉTER

Découlez à moitié le papier de protection de la bande de fixation, en veillant à ne pas toucher l'adhésif. Placez la bande de fixation de manière à ce que la découpe carrée soit centrée au-dessus de la connexion Luer Lock (figure 4). Appuyez légèrement pour bien faire adhérer. Enlevez avec précaution l'autre moitié du papier de protection de la bande de fixation et appuyez légèrement pour bien faire adhérer. La bande adhésive supplémentaire peut être utilisée pour fixer la rallonge de la tubulure et (ou) renforcer la fixation. Indiquez la date et l'heure selon le protocole de l'établissement.

## RETRAIT

### 1. ENLEVER LA BANDE DE FIXATION

Tout en maintenant le cathéter bien stable, détachez avec précaution la bande de fixation de la connexion Luer Lock en soulevant un bord et en retirant lentement toute la bande.

### 2. ENLEVER LE TAMPON DE MOUSSE

Découlez lentement le bord du tampon de mousse en tirant par-dessous la connexion Luer Lock. En cas de résistance, utilisez un tampon imbibé d'alcool entre le tampon et la surface de la peau pour faciliter le décollement de l'adhésif.

### 3. ENLEVER LE PANSEMENT TRANSPARENT

Conformément au protocole de l'établissement et en maintenant la peau bien stable, enlevez délicatement le pansement transparent.

**STERILE EO**



Stérilisé à l'oxyde d'éthylène

Ne pas utiliser si l'emballage est endommagé



Ne pas restériliser



Usage unique



Consulter la version électronique du mode d'emploi  
[www.bbraun.ca](http://www.bbraun.ca)

RX uniquement

A4809092-4 REV. 3/24

Brevet : [www.bbraunusa.com/patents](http://www.bbraunusa.com/patents)

Sans phtalates ni latex de caoutchouc naturel

B. Braun Medical Inc.  
Bethlehem, PA 18018-3524 USA  
1-800-227-2862

**B | BRAUN**