

# Instructions for Use

## MED-RX® SA5200 Safety Drain Line Adapter

**Important - The Safety Drain Line Adapter must be connected to the drain line prior to accessing the catheter.**



Single Use

STERILE

EO

Ethylene Oxide Sterilized



Non-Latex

### Step 1 - Attach the Safety Drain Line Adapter to the drain line

- After properly preparing the PreVac drainage bottle or bag by completely closing the roller clamp on the drain line, remove the blue cap from the male luer connector on the drain line tubing. Do not discard.
- Hold the female luer end of the Safety Drain Line Adapter in one hand and the blue locking collar of the drain line tubing in the other.
- Attach the male luer connector on the drain line tubing to the female luer connector on the Safety Drain Line Adapter by firmly pushing the ends together and turning the blue locking collar clockwise to tighten. Do not over tighten.

### Step 2 - Attach the Safety Drain Line Adapter to the Catheter

- Hold the Valve Collar and the white Safety Stylet tip of the Safety Drain Line Adapter firmly in each hand.
- Align the white Safety Stylet Tip of the Safety Drain Line Adapter straight on with the opening of the Catheter Valve.
- Introduce the Safety Stylet Tip of the Safety Drain Line Adapter into the Valve Collar.
- Advance the Safety Stylet Tip firmly forward until the silicone guard is flush against the Valve Collar. Do not advance the Safety Stylet Tip any further.

Product now ready to use. Please continue with the standard instructions to complete the drainage for this patient.

### Step 3 - Remove the Safety Drain Line Adapter from the Catheter

- After drainage is complete and the roller clamp has been closed, firmly grasp the Valve Collar and the white Safety Stylet tip of the Safety Drain Line Adapter.
- With slight effort, detach the hubs by pulling straight back. If necessary, slightly twist the Safety Stylet Tip while pulling back to assist in detaching the Safety Drain Line Adapter from the Catheter.

### Step 4 - Remove the Safety Drain Line Adapter from the drain line

- After the Safety Drain Line Adapter has been detached from the Catheter, firmly grasp the blue locking collar from the drain line tubing in one hand and the female luer end from the Safety Drain Line Adapter in the other.
- Disconnect the drain line from the Safety Drain Line Adapter by turning the blue locking collar counter-clockwise and pulling straight back.
- Replace the blue cap on the male luer connector on the end of the drain line tubing.

### Step 5 - If a second bottle is needed to complete the drainage

- If a second bottle is needed to complete the drainage, open a second sterile Safety Drain Line Adapter and a second Sterile Bottle.
- Do not connect to a Drain Line Adapter that has already been used. Repeat Steps 1 through 4.

## Disposal

Follow hospital biomedical waste disposal policy.



**Canadian Hospital Specialties Limited.**  
2760 Brighton Road, Oakville, ON L6H 5T4 CANADA  
[www.chsltd.com](http://www.chsltd.com) | ph. 1-800-461-1423

IN-SA5200.0

# Instructions pour utiliser

## l'adaptateur de sécurité pour tube de drainage SA5200 MED-RX<sup>MD</sup>

**Important – L'adaptateur de sécurité pour tube de drainage doit être connecté au tube de drainage avant de le joindre au cathéter.**

 Usage Unique

STERILE EO

Stérilisé à l'oxyde d'éthylène



Sans Latex

### Étape 1 – Fixer l'adaptateur de sécurité pour tube de drainage au tube de drainage

- Après avoir correctement préparé la bouteille de drainage PreVac ou le sac de drainage en ayant pris soin de complètement fermer la pince à roulette du tube de drainage, retirez le capuchon bleu du raccord Luer mâle de la tubulure de drainage. Ne le jetez pas.
- Tenez dans une main l'extrémité Luer femelle de l'adaptateur de sécurité pour tube de drainage, et dans l'autre main la bague de verrouillage bleue de la tubulure de drainage.
- Fixez le raccord Luer mâle de la tubulure de drainage au raccord Luer femelle de l'adaptateur de sécurité pour tube de drainage en poussant fermement les extrémités l'une contre l'autre et en tournant la bague de verrouillage bleue dans le sens horaire pour serrer la connexion. Ne serrez pas trop.

### Étape 2 – Fixer l'adaptateur de sécurité pour tube de drainage au cathéter

- Tenez fermement dans une main la bague de la valve du cathéter, et dans l'autre main le stylet blanc de sécurité de l'adaptateur de sécurité pour tube de drainage.
- Placez le stylet blanc de sécurité de l'adaptateur de sécurité pour tube de drainage en ligne droite avec l'ouverture de la valve du cathéter.
- Introduisez le stylet de sécurité de l'adaptateur de sécurité pour tube de drainage dans la bague de la valve du cathéter.
- Poussez encore le stylet de sécurité fermement jusqu'à ce que la gaine de silicone soit appuyée contre la bague du cathéter. Ne poussez pas le stylet de sécurité plus loin.

Produit maintenant prêt à l'emploi. Veuillez poursuivre avec les instructions standards pour mener à terme le drainage du patient.

### Étape 3 – Retirer le cathéter de l'adaptateur de sécurité pour tube de drainage

- Lorsque le drainage est terminé et que la pince à roulette a été fermée, saisissez fermement la bague de la valve du cathéter et le stylet de sécurité de l'adaptateur de sécurité pour tube de drainage.
- Un effort léger permet de détacher les raccords en tirant directement en ligne droite. Au besoin, faites légèrement tourner le stylet de sécurité tout en tirant pour aider à dégager du cathéter l'adaptateur de sécurité pour tube de drainage.

### Étape 4 – Retirer le tube de drainage de l'adaptateur de sécurité pour tube de drainage

- Lorsque l'adaptateur de sécurité pour tube de drainage a été détaché du cathéter, saisissez fermement d'une main la bague de blocage bleue de la tubulure de drainage, et de l'autre main l'extrémité Luer femelle de l'adaptateur de sécurité pour tube de drainage.
- Déconnectez le tube de drainage et l'adaptateur de sécurité pour tube de drainage en faisant tourner dans le sens antihoraire la bague de blocage bleue et en tirant directement en ligne droite.
- Remplacez le capuchon bleu sur le raccord Luer mâle à l'extrémité de la tubulure de drainage.

### Étape 5 - Si une deuxième bouteille est nécessaire pour compléter le drainage

- Si une deuxième bouteille est nécessaire pour compléter le drainage, ouvrir un second adaptateur de tube de drainage de sécurité stérile et une seconde bouteille stérile.
- Ne pas se connecter à un adaptateur de tube de drainage qui a déjà été utilisé. Répétez les étapes 1 à 4.

### Élimination

Suivre les directives d'élimination des déchets biomédicaux d'hôpitaux.



Canadian Hospital Specialties Limited.  
2760 Brighton Road, Oakville, ON L6H 5T4 CANADA  
[www.chsltd.com](http://www.chsltd.com) | ph. 1-800-461-1423

IN-SA5200.0