

# VANISHPOINT®

## Conception sûre

Le mécanisme de sécurité est  
incorporé au porte-tubes

Les études montrent que la plupart  
des blessures par piqûres d'aiguille se  
produisent dans les secondes qui  
suivent le retrait de l'aiguille\*

Le mécanisme de sécurité est activé  
AVANT que l'aiguille ne soit retirée,  
réduisant ainsi de manière efficace  
l'exposition aux objets pointus  
contaminés

L'aiguille se rétracte hors du patient  
et rentre directement dans le  
porte-tubes, protégeant ainsi les  
utilisateurs des deux extrémités de  
l'aiguille contaminée

Protection lors du rebouchage et du  
retrait de l'aiguille

Ce porte-tubes à usage unique est  
conforme aux réglementations en  
matière de sécurité et permet d'éviter  
les contaminations croisées

**Sûr pour vos patients et  
vous-même**

\* CDC (1997). Evaluation of safety devices for preventing  
percutaneous injuries among health-care workers during  
phlebotomy procedures. Minneapolis-St. Paul, New York City  
et San Francisco, 1993-1995. MMWR 46(2):21-25.

Numéro catalogue Description

### Produits de prélèvement sanguin VanishPoint®

22701 Porte-tubes de recueil de sang VanishPoint  
250 unités par boîte

22711 Adaptateur pour tubes de petit diamètre VanishPoint  
25 unités par boîte

### Autres produits de sécurité disponibles

**Nouveau !**



Kit de prélèvement sanguin VanishPoint®



Seringue Patient Safe®



Seringue VanishPoint®



Cathéter intraveineux VanishPoint®



**RETRACTABLE  
TECHNOLOGIES, INC.**

[www.vanishpoint.com](http://www.vanishpoint.com)

CE

© 2008, 2014 Retractable Technologies, Inc.  
Tous droits réservés. M021 REV.2 FR, FEB 2014

511 Lobo Lane  
Little Elm, Texas 75068-0009 États-Unis

Tél : +1 972 294-1770

Fax : +1 972 294-4400

Sans frais : 1-888-703-1010

États-Unis/Canada : [rtisales@vanishpoint.com](mailto:rtisales@vanishpoint.com)

International : [rti.intl@vanishpoint.com](mailto:rti.intl@vanishpoint.com)

## SÉCURITÉ SANS COMPROMIS POUR LES CLINICIENS ET LES PATIENTS



**VANISHpoint®**  
PORTE-TUBES DE RECUEIL DE SANG

La nouvelle norme de sécurité

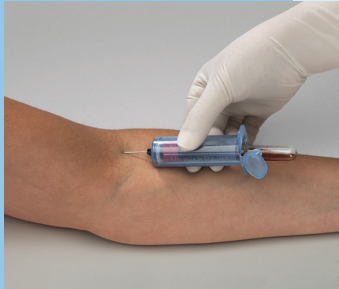
1

Bien introduire l'aiguille à multiprélèvements sanguins dans le porte-tubes.



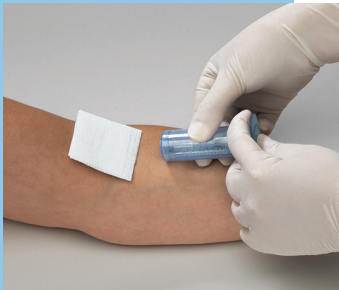
2

Effectuer la ponction veineuse conformément au protocole de l'établissement.



3

Une fois le dernier tube retiré, l'aiguille se trouvant toujours dans la veine du patient, remettre le capuchon en place. L'aiguille se rétracte automatiquement hors de la veine du patient et rentre dans le porte-tubes.



4

Jeter le porte-tubes VanishPoint® dans un récipient pour instruments pointus approprié.



# le VANISHPOINT® ADVANTAGE

Conçu pour la sécurité du clinicien et du patient



Le capuchon est flexible et peut être facilement remis en place quelle que soit votre position

Le porte-tubes bleu et transparent vous permet de visualiser facilement le tube et le reflux de sang

Compatible avec les aiguilles à multiprélèvements sanguins standard



Permet aux utilisateurs de garder leurs deux mains derrière l'aiguille lors de l'activation du mécanisme de sécurité

L'aiguille se rétracte directement hors du patient, ce qui élimine virtuellement toute exposition à une aiguille contaminée

Protège les utilisateurs des deux extrémités de l'aiguille contaminée

