

INSTRUCTIONS

1.



2. **Collect sample**

- Effectuar la extraccion de sangre.
- Effectuer le prélèvement de sang.
- Blut entnehmen.
- Effettuare il prelievo di sangue

3. **Discard into DROP-IT® Needle Disposal Container**

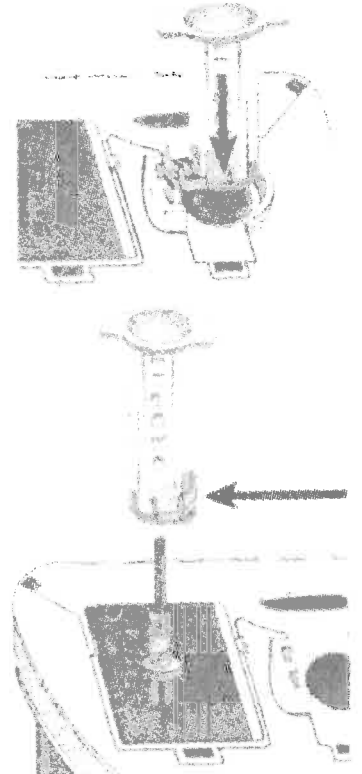
Using automatic release structure.

- Desechar l'aguja dentro el Contenedor de Seguridad DROP-IT® utilizando la estructura automatica de expulsion.
- Eliminez l'aiguille dans le Conteneur de Sécurité DROP-IT® Utilisant la structure automatique de dégagement.
- Entsorgung im behälter DROP-IT® mit automatischer Auslösung.
- Eliminare l'ago nel Contenitore di Sicurezza DROP-IT® usando il meccanismo automatico di rilascio.

Or / o / ou / oder / oppure

Discard into another sharps container: Hold over opening (at least 1" x 1"), push Release button to discard needle.

- Desechar l'aguja dentro un Contenedor Standard : Sujetarla sobre l'aberturas de al menos 2.5c x 2.5cm. Presione el botón de desconectabdo para liberar l'aguja.
- Eliminez l'aiguille dans un Conteneur Standard avec un ouverture au moins de 2.5cm x 2.5cm. Presser le bouton de dégagement et laissez tomber l'aiguille dans le conteneur.
- In anderen Entsorgungsbehältern : Über die Öffnung (mindestens 2.5cm x 2.5cm) halten. Auslöseknopf drücken bis Gerät wegfällt.
- Eliminare l'ago in un Contenitore Standard con una apertura di almeno 2.5cm x 2.5cm. Spingere il pusante di rilascio rapido per eliminare l'ago.



• **Use standard guidelines for handling and disposal of sharps.**

- Siga siempre las directices del hospital para desechado de agujas.
- Suivez les instructions de l'hôpital pour toute manipulation et élimination des objets pointus.
- Bitte alle Gebrauchs-und Entsorgungsanweisungen für spitze Gegenstände beachten.
- Seguire sempre le disposizioni dell'Ente per la manipolazione e lo smaltimento dei rifiuti taglienti.

• **Note : Always inspect the holder for cleanliness and integrity before use. To disinfect, soak in 10% bleach solution for 10-20 minutes, then rinse thoroughly. Wash with detergent, rinse and dry. If holder is damaged, discolored or remains soiled after cleaning, discard.**

- Atención: Inspeccione siempre la limpieza e integridad del producto antes de su uso. Para desinfectar y limpiarlo, suméjalo en una solución de lejía de 10% durante 10-20 minutos, entonces retire y aclare totalmente. Lave a mano el producto con una solución detergente, aclare adecuadamente y deje secar. Se ruego de descarte el producto si se dana, pierde color o está manchado de sangre.
- Note : Inspectez toujours le produit pour verifier la propretéet l'intégrité avant l'usage. Pour désinfecter et nettoyer le produit, faites tremper dans use solution d'eaux de Javel (10%) pendant 10-20 minutes. Retirez et rincez à fond. Ne pas utiliser le produit s'il est endommangé, décoloré ou reste souillé après le nettoyage.
- Achtun : Halter vor Gebrauch auf Sauberkeit und Anwendbarkeit prüfen. Wenn nötig kann der Halter gereingt und desinfiziert warden: 10 bix 20 minuten in eine 10% chlor lösung tauchen, dann gründlich spülen. Halter nachher mit Abwaschmittel reinigen, gründlich spülen und trocknen. Beschädigte, verfärbte oder verschmutzt bleibende halter sind zu entsorgen.
- Attenzione: Ispezionare sempre il prodotto per verificarne la pulizia e l'integritá. Per disinfettare e pulire il prodotto, immergerlo in una xoluzione decolorante al 10%, per 10-20 minuti, ritirlo e sciacquarlo adeguatamente. Lavare il prodotto manualmente con una soluzione detergente, sciacquare e lasciare asciugare. Non utilizzare il prodotto se si prenta danneggiato, scolorito o macchiato di sangue.

CAUTION
US Federal law Restricts This
Device To Sale By Or On The
Order Of A Physician.



DROP-IT® Quick Release Needle Holders are made and assembled in Canada by CardioMed Supplies Inc. for Gaven Medical Ltd.

REF	REORDER NUMBER	4550 50 UNIT CASE
-----	----------------	----------------------

DROP-IT®

QUICK RELEASE NEEDLE HOLDERS

PORTA-TUBOS DE DESCHADO RAPIDO
SUPPORT D'AIGUILLE A DEGAGEMENT RAPIDE
AUTOMATISCHE KÜVETTENHALTER
CAMICIA A RILASCIO RAPIDO