

PT

Nota: A punção venosa deve ser efectuada usando luvas.

Para Colheita de Sangue

- Verifique para se assegurar de que o Adaptador Luer Fêmea (A) está devidamente ligado ao Adaptador Luer Macho (B) e de que o Adaptador Luer Macho (B) está devidamente ligado ao Suporte.
- Retire a bainha de protecção da agulha.
- Efectue uma punção venosa seguindo nas asas.
- Para Retirar os Conjuntos de Colheita de Sangue Safety-Lok™:** Aplique pressão no local com os dedos conforme se mostra.
 - Agarre na área para agarra de protecção de segurança amarela transparente com o polegar e dedo indicador enquanto agarra na tubagem ao mesmo tempo.
- Activação da Protecção Safety-Lok™:** • Técnica de uma mão: Segure o tubagem na mão e avance a protecção de segurança amarela transparente usando o dedo polegar e indicador, até ouvir um clique que indica que a protecção de segurança está travada por cima da ponta da agulha.

Activação da Remoção com a Técnica de uma Mão Modificada: Retire o conjunto de colheita de sangue agarrrando na área para agarra de protecção de segurança amarela transparente com o polegar e dedo indicador. Com a mão contrária, agarre na tubagem entre o polegar e dedo indicador enquanto empurra a protecção de segurança amarela para a frente, até ouvir um clique indicando que a agulha está completamente recuada e que a protecção de segurança está presa.

- Descartar todos os materiais usados num recipiente apropriado e lave as mãos.

Para a Colheita de Sangue com Seringa

- Retirar a tampa luer e adaptar a seringa. Seguir as operações de Colheita de Sangue 2 a 6.

Nota: Utilizar o Dispositivo de Transferência de Sangue BD Vacutainer® para transferir o sangue da seringa para o tubo de víscera.

Para Administração IV de Curta Duração (até 2 horas)

- Retirar a tampa luer.
- Prenda a linha IV ou a seringa ao Adaptador Luer Fêmea. Retire a protecção da agulha.
- Purge o conjunto de acordo com o procedimento recomendado.
- Efectue uma punção venosa seguindo nas asas. Administre o fármaco. • Recomenda-se que este dispositivo seja substituído de acordo com os procedimentos da Instituição, mas com um intervalo igual ou inferior a 2 horas.
- Activação da Protecção Safety-Lok™:** Consulte a Secção 5 em Colheita de Sangue (acima).
- Descartar todos os materiais usados num recipiente apropriado e lave as mãos.

PRECAUÇÕES UNIVERSAIS:

Manipule todas as amostras biológicas e dispositivos perfurantes de colheita de sangue (lancetas, agulhas, adaptadores Luer e conjuntos de colheita de sangue) de acordo com as recomendações e procedimentos da instituição. Obtenha cuidados médicos apropriados em caso de exposição a amostras biológicas (por exemplo devido a picada acidental) pois as amostras podem transmitir hepatite viral, HIV (SIDA) ou outras doenças infecciosas. Utilize qualquer dispositivo de protecção incorporado na agulha se o mesmo estiver disponível no dispositivo de colheita de sangue. Descarte todos os dispositivos perfurantes em contentores aprovados para esse uso.

Symbol & Mark Key:

LOT Batch Code

Use By



EN Do Not Reuse
ES No reutilizar
FR Ne pas réutiliser
PT Não Reutilizar

STERILE EO

EN Method of Sterilization Using Ethylene Oxide
ES Método de esterilización con óxido de etileno
FR Méthode de stérilisation Oxyde d'éthylène
PT Método de esterilização utilizando óxido de etileno



EN Manufacturer
ES Fabricante
FR Fabricant
PT Fabricante



EN Consult Instructions For Use
ES Consulte las instrucciones de uso
FR Consulter le mode d'emploi
PT Consultar as Instruções de Utilização



EN Keep Away From Sunlight
ES No exponer a la luz solar
FR Protéger de la lumière solaire
PT Manter afastado da luz solar



EN Latex Free
ES No contiene látex
FR Sans latex
PT Não contém látex

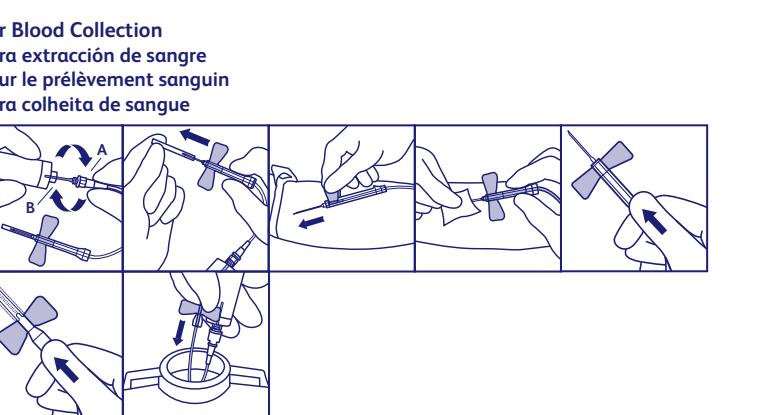
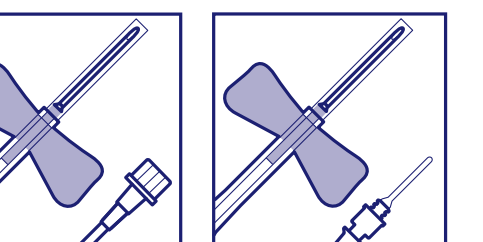


EN Do Not Use If Package Is Damaged
ES No utilizar si el envase está dañado
FR Ne pas utiliser si l'emballage est endommagé
PT Não utilizar se a embalagem estiver danificada

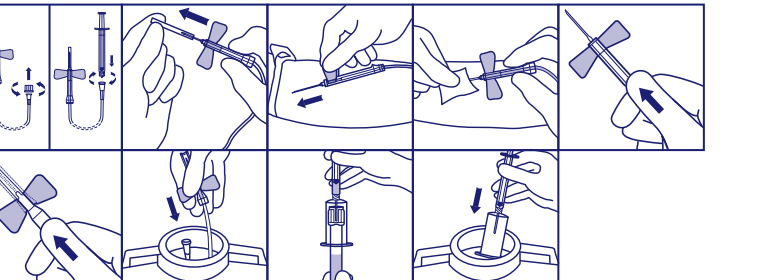
Rx Only USA

Call 1.800.631.0174 (USA Only)
© 2017 BD. BD and BD Logo and all other trademarks are property of Becton, Dickinson and Company.
07/2017
4002715
500025001

BD Vacutainer® Safety-Lok™ Blood Collection Set



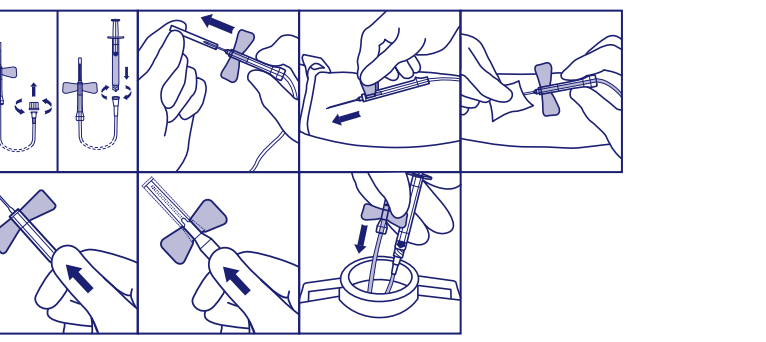
For Blood Collection
Para extracción de sangre
Pour le prélevement sanguin
Para colecta de sangre



For Blood Collection Using a Syringe
Para extracción de sangre con jeringa
Pour le prélevement sanguin au moyen d'une seringue
Para a colecta de sangue com seringa

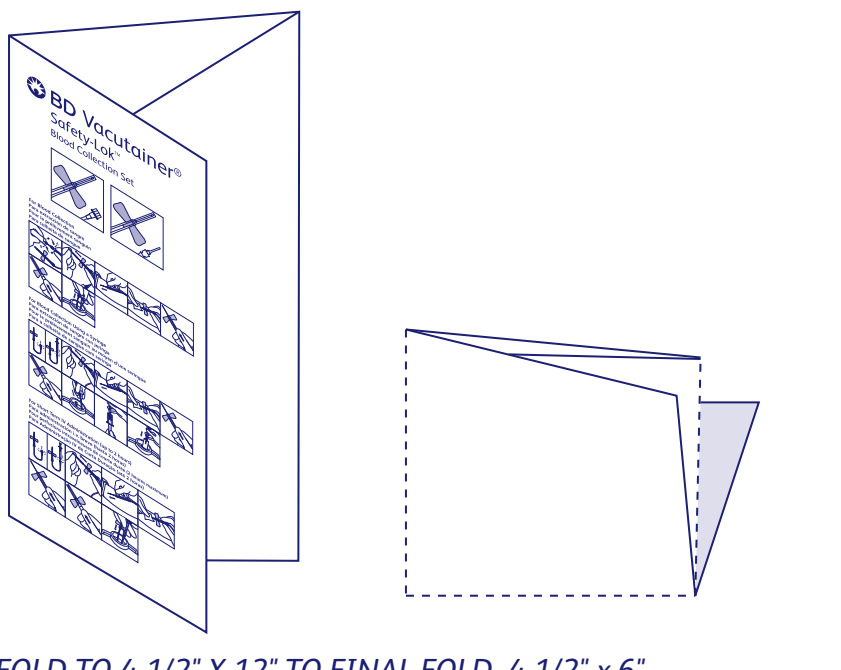


For Short Term IV Administration (up to 2 hours)
Para administración i.v. breve (hasta 2 horas)
Pour perfusions intraveineuses de courte durée (2 heures maximum)
Para Administração IV de Curta Duração (até 2 horas)



For Short Term IV Administration (up to 2 hours)
Para administración i.v. breve (hasta 2 horas)
Pour perfusions intraveineuses de courte durée (2 heures maximum)
Para Administração IV de Curta Duração (até 2 horas)

SIZE: 13-1/2" X 12"



FOLD TO 4-1/2" X 12" TO FINAL FOLD 4-1/2" x 6"

EN

Note: Venipuncture should be performed wearing gloves.

For Blood Collection

- Check to ensure that the Female Luer Adapter (A) is securely attached to the Male Luer Adapter (B) and that the Male Luer Adapter (B) is securely attached on the Holder.
- Remove needle sheath.
- Perform venipuncture by holding wings.
- Withdrawing Safety-Lok™ Blood Collection Sets:** Apply pressure to site using your fingers as shown.
 - Grasp the translucent yellow safety shield grip area with the thumb and index finger while at the same time grasping the tubing.
- Safety-Lok™ Shield Activation:**
 - One-hand Technique: Hold tubing in hand and advance translucent yellow safety shield with thumb and index finger until a click is heard indicating that the safety shield is locked in place over needle tip.

Modified One-Hand Technique Withdrawal Activation: Withdraw blood collection set by grasping the translucent yellow safety shield grip area with the thumb and index finger. With opposite hand, grasp tubing between thumb and index finger while pushing the yellow safety shield forward until a click is heard indicating that the needle is completely retracted and the safety shield is locked in place.

- Dispose of all used materials in an appropriate container and wash hands.

For Blood Collection Using a Syringe

- Remove luer cap and attach syringe. Follow Blood Collection steps 2 - 6.

Note: Use the BD Vacutainer® Blood Transfer Device to transfer blood from the syringe to the evacuated tube.

For Short Term IV Administration (up to 2 hours)

- Remove luer cap.
- Attach IV line or syringe to the Female Luer Adapter. Remove needle shield.
- Prime set in accordance with recommended procedure.

Gauge	Tubing (inch)	Volume (ml)
21	12	0.337
23	12	0.332
25	12	0.331

- Perform venipuncture by holding wings. Administer medication. • It is recommended that this device be changed per the institution's procedures, but no longer than 2 hours.

5. Safety-Lok™ Shield Activation: See Section 5 under Blood Collection (above)

- Dispose of all used materials in appropriate container and wash hands.

UNIVERSAL PRECAUTIONS

Handle all biologic samples and blood collection "sharps" (lancets, needles, luer adapters, and blood collection sets) in accordance with the policies and procedures of your facility. Obtain appropriate medical attention in the event of any exposure to biologic samples (e.g. through a puncture injury) since samples may transmit viral hepatitis, HIV (AIDS), or other infectious diseases. Utilize any built-in used needle protector if the blood collection device provides one. Discard all blood collection "sharps" in biohazard containers approved for their disposal.

PRECAUCIONES UNIVERSALES:

Manipule todas las muestras biológicas y los objetos punzocortantes utilizados en la extracción de sangre (lancetas, agujas, adaptadores Luer y sistemas de extracción de sangre) de conformidad con las normas y procedimientos de su centro. Obtenga asistencia médica oportuna en caso de exposición a muestras biológicas (por ejemplo mediante un pinchazo), ya que las muestras pueden transmitir hepatitis vírica, infección por el VIH (SIDA) u otras enfermedades infecciosas. Utilice cualquier protector de agujas integrado que ofrezca el dispositivo de extracción de sangre. Deseche todos los objetos punzocortantes utilizados en la extracción de sangre en recipientes aprobados para material biológico, para que sean eliminados.

NOTES AND SPECIFICATIONS

ALL COPY AND ART PRINTS PMS 2755 BLUE - OPTIONAL PMS BLACK

PAPER SIZE: H 13-1/2" (342.9 mm) x W 12" (304.8 mm)

FINISHED SIZE: H 4-1/2" (114.3 mm) x W 6" (152.4 mm) (TRIMMED AND FOLDED)

MATERIAL: 60# OFFSET OPAQUE WHITE.

GRAPHICAL DIMENSIONS AND LOCATION MUST ADHERE TO ELECTRONIC FILE REQUIREMENT

ES

Nota: La venopunción debe realizarse con guantes.

Para extracción de sangre

- Compruebe que el adaptador luer hembra (A) está firmemente sujetado al adaptador luer macho (B) y que el adaptador luer macho (B) está firmemente sujetado al portabulos.
- Retirar la funda de la aguja.

- Realice la venopunción sujetando las alas.

4. Retirada de los equipos de extracción de sangre Safety-Lok™: Aplique presión en el punto con los dedos como se indica.

- Agarre la zona de sujeción del escudo de seguridad amarillo translúcido con el índice y el pulgar sujetando el mismo tiempo el tubo.

5. Activación del escudo Safety-Lok™:

- Técnica con una mano: Sujete el tubo con la mano y haga avanzar el escudo de seguridad amarillo translúcido con el pulgar y el índice hasta que se oiga un clic que indica que el escudo de seguridad está fijo en su sitio sobre la punta de la aguja.

Técnica de retirada con la técnica de una sola mano modificada: Retire el equipo de extracción de sangre agarrrando la zona de sujeción del escudo de seguridad amarillo translúcido entre el pulgar y el índice. Sujete el tubo entre el pulgar y el índice y el pulgar empujando el escudo de seguridad amarillo hacia delante hasta que se oiga un clic que indica que la aguja está completamente retraída y el escudo de seguridad está fijo en su sitio.

- Jeter tous les articles usagés dans un collecteur approprié et se laver les mains.

Pour le prélevement sanguin au moyen d'une seringue

- Retirer la bouchon Luer et connecter le dispositif sur la seringue. Suivre les étapes de prélevement sanguin 2 à 6.

Remarque : Utiliser le dispositif de transfert de sang BD Vacutainer® pour transférer le sang de la seringue au tube sous vide.

Pour perfusions intraveineuses de courte durée (2 heures maximum)

- Retirer le bouchon Luer.
- Connecter une tubulure IV ou une seringue sur l'adaptateur Luer femelle. Retirer la protection de l'aiguille.
- Amorcer la tubulure conformément à la procédure recommandée.

VOLUME D'AMORCAGE

Calibre	Tubule (en cm)	Volume (en ml)
21	30,48	0,337
23	30,48	0,332
25	30,48	0,331

- Effectuer la ponction veineuse tenant les ailettes du dispositif. Administrer le médicament. • Il est recommandé de remplacer ce dispositif conformément aux réglementations de l'établissement, au moins toutes les 2 heures.

5. Activación del escudo Safety-Lok™: Véase la Sección 5, Extracción de sangre (más arriba)

- Jeter tous les articles usagés dans un collecteur approprié et se laver les mains.

PRÉCAUTIONS UNIVERSELLES :

Manipule tous les échantillons biologiques et articles de prélevement sanguin (lancettes, aiguilles, adaptateurs Luer et ensembles de prélevement sanguin) conformément aux politiques et procédures de l'établissement. En cas d'exposition aux échantillons biologiques (à la suite d'une piqûre accidentelle, par exemple) consulter un médecin, car ces échantillons peuvent transmettre l'hépatite virale, le VIH (SIDA) et d'autres maladies infectieuses. Si le dispositif de prélevement sanguin