



VACUETTE® Blood Culture Holder Soporte para hemocultivo VACUETTE® Instrucciones de uso



Uso previsto

El soporte para hemocultivo VACUETTE® se usa para llenar los frascos y tubos de hemocultivo en los procedimientos de venopunción de rutina. Solo el personal debidamente formado debe utilizar este dispositivo, de acuerdo con estas instrucciones.

Descripción del producto

El soporte para hemocultivo VACUETTE® es de plástico, no estéril y de un solo uso. Es compatible con todos los adaptadores Luer VACUETTE® y juegos para la extracción de sangre VACUETTE® SAFETY.

Manipulación

NOTA: Para obtener información más detallada sobre los juegos de extracción de sangre o los adaptadores Luer, consulte las instrucciones de uso apropiadas.

LEA ATENTAMENTE LA SIGUIENTE INFORMACIÓN ANTES DE COMENZAR CON LA VENOPUNCIÓN.

SE DEBEN UTILIZAR GUANTES DURANTE LA EXTRACCIÓN DE SANGRE Y AL MANIPULAR LOS TUBOS DE EXTRACCIÓN DE SANGRE PARA REDUCIR AL MÁXIMO EL RIESGO DE ENTRAR EN CONTACTO CON LA SANGRE.

- Enrosque el adaptador Luer y el juego para la extracción de sangre SAFETY en el soporte para hemocultivo VACUETTE®. Asegúrese de que el adaptador Luer esté bien fijado para que no se suelte durante su utilización.
NOTA: Si se no se enrosca el adaptador Luer en el soporte para hemocultivo VACUETTE® de manera correcta, podrían dañarse los mecanismos de fijación del soporte o del adaptador Luer. Como consecuencia, el adaptador Luer podría soltarse durante la venopunción.
- Limpie la zona de punción y lávese las manos según los procedimientos aprobados del centro.
- Desinfecte los tabiques expuestos de los frascos de extracción de sangre con una toallita con alcohol y deje que seque al aire.
- Realice la venopunción con el brazo del paciente orientado hacia abajo. **NOTA:** Introduzca los frascos de hemocultivo/tubos de extracción de sangre de forma recta y centrada. **NOTA:** Siga las instrucciones del fabricante para la correcta manipulación de los frascos de hemocultivo.
- Coloque el soporte de hemocultivo sobre los frascos y ejerza presión para perforar la membrana.
NOTA: Si extrae sangre en frascos aeróbicos y anaeróbicos, inocule primero el frasco aeróbico y luego el anaeróbico.
- Tras obtener la cantidad de sangre correcta, extraiga el soporte de los frascos y, en caso necesario, continúe con la extracción de sangre en los tubos de extracción de sangre VACUETTE®.
- Al finalizar la extracción de sangre, coloque suavemente una gasa sobre punto de la venopunción sin presionar directamente sobre la aguja insertada.
NOTA: Mantenga las manos detrás de la aguja en todo momento durante el uso y el procedimiento de eliminación.
- Al usar un juego para extracción de sangre SAFETY, para activar el mecanismo de seguridad desbloquee el pasador apretando a ambos lados del mecanismo. Tire del pasador del mecanismo de seguridad hacia atrás hasta que se oiga un clic. Oír el clic es el signo de que el mecanismo de seguridad se ha activado correctamente.
- Deseche el soporte para hemocultivo como una única unidad en un contenedor previsto para elementos punzantes de acuerdo con las políticas y los procedimientos de su centro.
- Cuando use un juego para extracción de sangre, deseche el soporte para hemocultivo como una única unidad en un contenedor previsto para elementos punzantes de acuerdo con las políticas y los procedimientos de su centro.
- Debe mantenerse la presión sobre el punto de punción hasta que deje de salir sangre.
NOTA: No ejerza demasiada presión sobre el punto de punción.

Precauciones/advertencias

- Compruebe el soporte para hemocultivo antes de usarlo. No lo utilice si está dañado.
- No vuelva a encapsular las agujas.
- Después de la venopunción, deseche el juego para extracción de sangre SAFETY y el soporte para hemocultivo como una única unidad en un contenedor previsto para elementos punzantes de acuerdo con las políticas y los procedimientos de su centro.
- Mantenga las manos detrás de la aguja en todo momento durante el uso y el procedimiento de eliminación.
- La manipulación de las muestras biológicas y los accesorios afilados para la extracción de sangre (por ejemplo: lancetas, agujas, adaptadores Luer y juegos para la extracción de sangre) debe realizarse de acuerdo con las políticas y los procedimientos del centro.
- Obtenga la atención médica adecuada en el caso de sufrir una exposición a cualquier muestra biológica (por ejemplo, a través de una lesión causada por una punción), ya que estas pueden transmitir VIH (SIDA), hepatitis vírica u otras enfermedades infecciosas.
- Deseche todos los juegos para extracción de sangre SAFETY que se hayan utilizado, junto con el soporte para hemocultivo, en recipientes previstos para la eliminación de productos que supongan un riesgo biológico.
- Durante las venopunciones, se deben utilizar guantes en todo momento para reducir el riesgo de exposición.
- La reutilización del soporte para hemocultivo puede provocar enfermedades en el paciente debido a la contaminación cruzada.

Aplicable únicamente a los Estados miembros de la Unión Europea: En caso de que se produzca algún incidente grave en relación con el producto, se deberá informar al fabricante y a la autoridad competente del Estado miembro en el que esté establecido el usuario o paciente.

Almacenamiento antes del uso

Temperatura de almacenamiento: 4-25 °C

NOTA: Evite la exposición a la luz solar directa.

Superar la temperatura de almacenamiento máxima recomendada puede provocar el deterioro del portatubos.

Eliminación

- Deben observarse y respetarse las pautas generales sobre higiene y las normas legales para la eliminación adecuada de material infeccioso.
- Los guantes desechables pueden prevenir del riesgo de infección.
- Los productos contaminados con agujas se deben desechar de manera inmediata tras la extracción de sangre en contenedores previstos para residuos con riesgo biológico, que, a continuación, pueden tratarse en una autoclave e incinerarse.

Información de la etiqueta

	Fabricante		Límite de temperatura		Dispositivo médico
	Fecha de caducidad		Mantener alejado de la luz solar		Representante autorizado en Suiza
	Código del lote		No reutilizar		Responsable en Reino Unido
	Número del catálogo		Consulte las instrucciones de uso		

Precaución: La ley federal de Estados Unidos restringe la venta de este dispositivo a médicos o por prescripción facultativa.

 Greiner Bio-One GmbH
Bad Haller Str. 32
4550 Kremsmünster
Austria

Fabricado en Austria

www.gbo.com/preanalytics
office@at.gbo.com
Teléfono +43 7583 6791

 Greiner Bio-One Vacuette Schweiz GmbH
St. Leonhardstraße 39
9000 St. Gallen (Suiza)

 Greiner Bio-One Ltd, Brunel Way, Stroudwater Business
Park, GL10 3SX U.K. Stonehouse, Gloucestershire (Reino
Unido)

**UK
CA**