

Uso previsto

Las lancetas de seguridad **MiniCollect®** son aptas para la rutina diaria de extracción de sangre capilar a cargo de un médico cualificado. Son de un solo uso y las debe utilizar solo personal sanitario adecuadamente formado según estas instrucciones.

Descripción del producto

Las lancetas de seguridad **MiniCollect®** son dispositivos estériles, activados por botón, de un solo uso destinados a la punción cutánea, y permiten controlar la profundidad y la duración de la incisión. El dispositivo consta de una hoja de acero inoxidable en una carcasa de plástico que se retrae de forma automática y permanente tras la punción.

Precauciones/advertencias

- Respete las correspondientes normas de higiene y seguridad de su instituto en lo referente a la manipulación de las lancetas de seguridad **MiniCollect®**.
- Hay enfermedades infecciosas como VHB, VHC y VIH que se pueden transmitir por contacto con muestras biológicas. En caso de exposición a muestras biológicas, asegúrese de que se obtiene la atención médica adecuada.
- Elimine las lancetas de seguridad **MiniCollect®** en los recipientes previstos para la eliminación de residuos.
- Utilice siempre guantes desechables durante las punciones cutáneas y al trabajar con los tubos de extracción de sangre para reducir el riesgo de entrar en contacto con la sangre.
- No utilice lancetas de seguridad **MiniCollect®** que hayan superado la fecha de caducidad.
- El capuchón de protección es un sistema de barrera estéril simple. No lo utilice si la etiqueta protectora está dañada o se ha retirado involuntariamente.
- No reutilice las lancetas de seguridad **MiniCollect®**. La reutilización del producto puede causar infecciones nocivas para la salud o heridas.
- No se recomienda utilizar lancetas con una profundidad de punción superior a 2 mm en niños menores de un año.
- 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.
- Solo aplicable a Arabia Saudí: En caso de que se produzca algún incidente grave en relación con el producto, se deberá informar al fabricante y a la autoridad competente en alimentos y medicamentos de Arabia Saudí.

Almacenamiento

Temperatura de almacenamiento recomendada: entre 4 y 36 °C (40-97 °F). Almacenar en un lugar seco, lejos del calor directo o excesivo.
INDICACIÓN: Evite la exposición a la luz solar directa.

Manipulación


LEA ATENTAMENTE LA SIGUIENTE DOCUMENTACIÓN ANTES DE COMENZAR CON LA PUNCIÓN CUTÁNEA

Equipo necesario para la extracción de sangre.

Antes de realizar la punción cutánea, asegúrese de tener los siguientes materiales totalmente a mano:

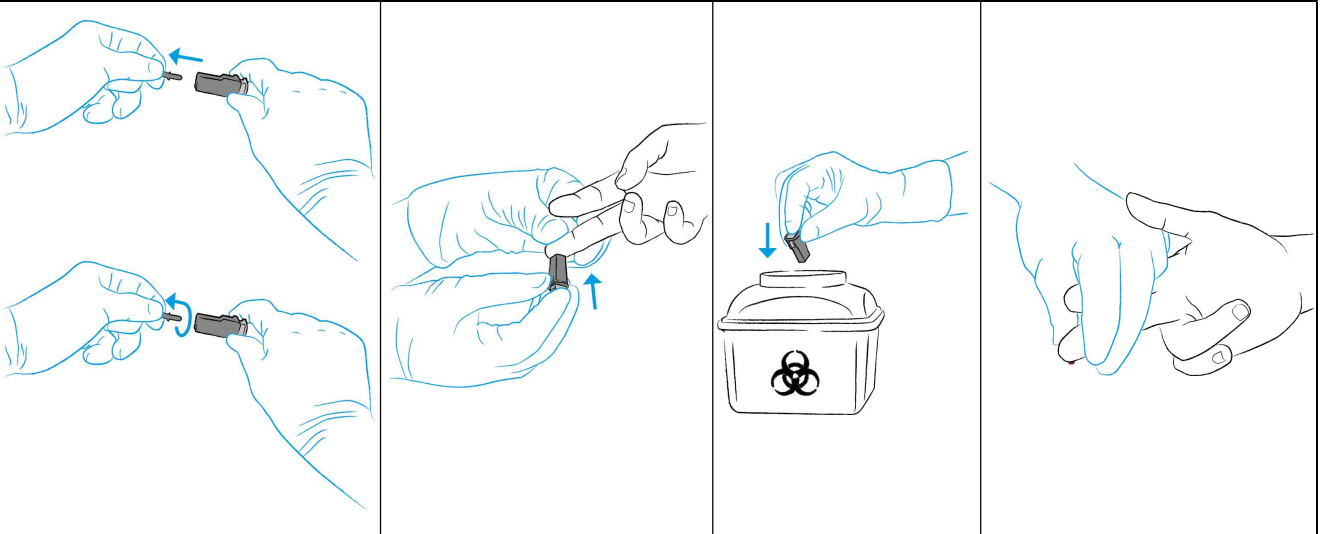
- Todo los tubos **MiniCollect®** necesarios identificados por tamaño, dibujo y aditivo u otros recipientes de recogida necesarios.
INDICACIÓN: La coagulación **MiniCollect®** 9NC *solo se utiliza para la extracción de sangre venosa.*
- Guantes desechables y equipo de protección individual.
- Etiquetas para la identificación positiva de los pacientes de las muestras.
- Hisopo humedecido con alcohol para limpiar el punto de punción
- Esparadrapos o vendas.
- Recipiente para la eliminación segura de los elementos punzantes utilizados.

La versión de la lanceta de seguridad **MiniCollect®** debe seleccionarse según el grosor del tejido del paciente y el volumen de sangre necesario.

Lancetas de seguridad MiniCollect®		
Color	Tamaño/longitud de la aguja o la cuchilla	Volumen de sangre alcanzable
Lila (aguja)	28G / 1,25 mm	
Anaranjado (aguja)	23G / 2,25 mm	
Rosa (cuchilla)	1,50 mm / 1,00 mm	
Verde (cuchilla)	1,50 mm / 1,50 mm	
Azul (cuchilla)	1,50 mm / 2,00 mm	

Puede utilizarse una toalla húmeda y caliente (u otros dispositivos de calentamiento) a una temperatura máxima de 42 °C (108 °F) para cubrir el punto de punción durante un periodo de entre 3 y 5 minutos.

1 Prepare el punto de punción con una solución antiséptica apropiada. Tras limpiar el punto de punción, deje que la zona se seque al aire para que la acción antiséptica del alcohol surta efecto. El alcohol residual causa una rápida hemólisis, puede tener efectos adversos en los resultados de las pruebas y provocar molestias (escorzor) en el paciente.



2 Sujete firmemente la lanceta entre los dedos y quite la etiqueta protectora tirando de ella (cuchilla) o girándola (aguja).

3 Sujete la zona de punción con firmeza para evitar movimientos repentinos y coloque la lanceta sobre ella. A continuación, pulse suavemente el botón para activar la lanceta.

NOTA: No ejerza presión en el punto de punción mientras active la lanceta de seguridad MiniCollect®.

4 Inmediatamente después de la punción, retire la lanceta con un movimiento ascendente y deséchela en un contenedor adecuado para objetos cortantes.

5 Se recomienda limpiar la primera gota de sangre con una almohadilla de gasa, ya que probablemente contenga un exceso de líquido del tejido. Aplique, de forma intermitente, presión en el tejido circundante. **Hay que** evitar presionar con fuerza («ordeñar»). Con ello podría producirse una hemólisis o contaminación de la prueba con líquido del tejido.

NOTA: Utilice estas instrucciones de uso junto con las instrucciones de uso del tubo de extracción de sangre capilar MiniCollect®, si fuera necesario

Información de la etiqueta

	Fabricante		Esterilizado mediante irradiación		Sistema de barrera estéril simple con embalaje protector en el exterior
	Fecha de caducidad		No reutilizar		Dispositivo médico
	Código del lote		Consulte las instrucciones de uso		Mantener alejado de la luz solar
	Número del catálogo		Fecha de fabricación		Representante autorizado en Suiza
	Límite de temperatura		Precaución		

Referencias:

CLSI. *Collection of Capillary Blood Specimens*. 7th ed. CLSI standard GP42. Clinical and Laboratory Standards Institute; 2020.

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

Ubicación de la producción:
ASAHI Polyslider Company, Limited
860-2 Misaki Maniwa, Okayama,
719-3226 Japón
Fabricado en Japón

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

Distribuido por Greiner Bio-One GmbH, Austria

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