

Utilização prevista

As Lancetas de Segurança **MiniCollect®** destinam-se à utilização na rotina diária de colheita de sangue capilar quando delegada por um médico ou clínico qualificado. Destinam-se a utilização única e só devem ser utilizadas por pessoal de cuidados de saúde com a devida formação e de acordo com estas instruções.

Descrição do produto

As Lancetas de Segurança **MiniCollect®** são dispositivos estéreis, de utilização única e ativados por botão para punção da pele, permitindo controlar o comprimento e a profundidade da incisão. O dispositivo é constituído por uma agulha/lâmina de aço inoxidável num invólucro plástico e retrai-se automática e permanentemente após a punção.

Precauções/cuidados

- Consulte as políticas e os procedimentos em vigor na sua instituição referentes ao manuseamento das Lancetas de Segurança **MiniCollect®**.
- O VHB, VHC, VIH e outras doenças infecciosas podem ser transmitidos através do contacto com amostras biológicas. Assegure a obtenção de assistência médica adequada na eventualidade de exposição a amostras biológicas.
- Elimine todas as Lancetas de Segurança **MiniCollect®** em recipientes para resíduos de risco biológico aprovados para a sua eliminação.
- Utilize luvas descartáveis ao punccionar a pele e ao manusear os tubos de colheita de sangue para minimizar o risco de exposição.
- Não utilize as Lancetas de Segurança **MiniCollect®** após a data de validade.
- A tampa de proteção é um sistema de barreira estéril única. Não utilize se a patilha de proteção tiver sido danificada ou removida acidentalmente.
- Não reutilize as Lancetas de Segurança **MiniCollect®**. A reutilização do produto pode causar infeções perigosas ou ferimentos.
- Não é recomendada a utilização de lancetas com uma profundidade de punção superior a 2 mm em crianças com menos de um ano de idade.
- Aplicável apenas aos Estados-Membros da União Europeia: Caso ocorram incidentes graves relacionados com o produto, estes devem ser comunicados ao fabricante e à autoridade competente no Estado-Membro no qual o utilizador/paciente está estabelecido.
- Aplicável apenas à Arábia Saudita: Caso ocorram incidentes graves relacionados com o produto, estes devem ser comunicados ao fabricante e à Autoridade Saudita de Alimentos e Medicamentos (SFDA).

Armazenamento

Temperatura recomendada para o armazenamento: 4-36 °C (40-97 °F). Armazene o produto num local seco, afastado de fontes de calor direto ou excessivo.

NOTA: Evite a exposição à luz solar direta.

Manuseamento

LEIA ESTE DOCUMENTO NA ÍNTEGRA ANTES DE REALIZAR A PUNÇÃO DA PELE

Equipamento necessário para a colheita de amostras.

Certifique-se de que os seguintes materiais estão prontamente acessíveis antes de efetuar uma punção da pele:

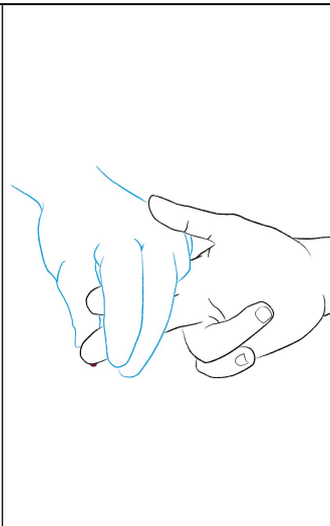
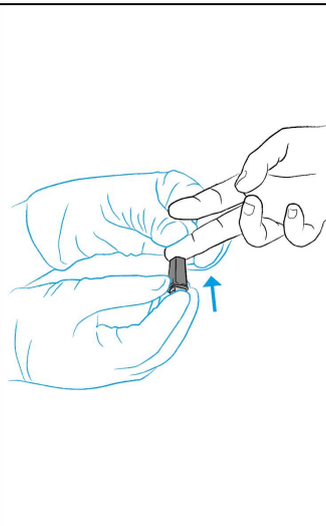
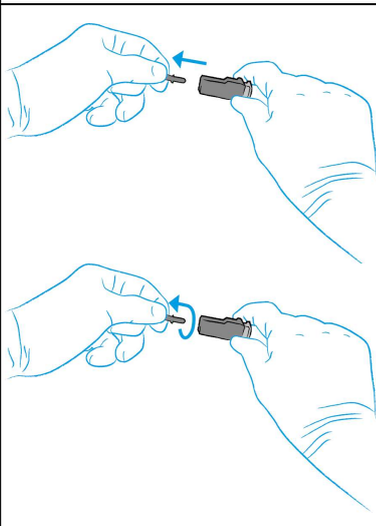
- Todos os tubos **MiniCollect®** necessários, identificados segundo tamanho, colheita e aditivo ou outros recipientes de colheita necessários. **NOTA:** Os tubos de coagulação 9NC **MiniCollect®** são utilizados apenas para colheita de sangue venoso.
- Luvas descartáveis e equipamento de proteção individual.
- Etiquetas para identificação positiva das amostras do paciente.
- Algodão com álcool para assepsia do local.
- Penso adesivo ou ligadura.
- Recipiente para eliminação segura dos instrumentos afiados utilizados.

A versão da Lanceta de Segurança **MiniCollect®** deve ser selecionada com base na espessura dos tecidos do paciente e volume de sangue necessário.

Lancetas de Segurança MiniCollect®		
Cor	Tamanho/comprimento da agulha ou lâmina	Volume de sangue alcançável
Roxo (agulha)	28 G/1,25 mm	
Laranja (agulha)	23 G/2,25 mm	
Rosa (lâmina)	1,50 mm/1,00 mm	
Verde (lâmina)	1,50 mm/1,50 mm	
Azul (lâmina)	1,50 mm/2,00 mm	

É possível utilizar uma toalha morna e humedecida (ou outros dispositivos de aquecimento) a uma temperatura não superior a 42 °C (108 °F) para cobrir o local durante três a cinco minutos.

1 Prepare o local de punção com um antisséptico apropriado. Para permitir a ação antisséptica do álcool, deixe a área do local de punção da pele secar ao ar após limpar. Os resíduos de álcool provocam uma hemólise rápida, podendo ter efeitos adversos nos resultados do teste e causar desconforto (ardor) ao paciente.



2 Segure a lanceta firmemente entre os dedos e puxe (a lâmina) ou rode (a agulha) para remover a patilha protetora.

3 Posicione a lanceta sobre o local de punção enquanto segura este último firmemente para impedir qualquer movimento súbito. Em seguida, pressione suavemente o botão para ativar a lanceta.

NOTA: Não aplique pressão no local de punção ao ativar a Lanceta de Segurança MiniCollect®.

4 Imediatamente após a punção, remover a lanceta num movimento único ascendente e eliminar num recipiente para eliminação de material médico cortante.

5 É recomendável limpar a primeira gota de sangue com uma compressa de gaze, visto que é provável que a primeira gota contenha fluido de tecidos em excesso. Aplique uma suave pressão intermitente nos tecidos circundantes. Uma forte pressão repetitiva (ordenha) **deve** evitar-se, visto que este procedimento pode causar hemólise ou contaminação da amostra com fluido dos tecidos.

NOTA: Utilizar estas instruções em simultâneo com as Instruções de utilização do Tubo de Colheita de Sangue Capilar MiniCollect®, se necessário.

Informações na etiqueta

	Fabricante	STERILE R	Esterilizado por irradiação		Sistema de barreira estéril única com embalagem de proteção no exterior
	Prazo de validade		Não reutilizar	MD	Dispositivo médico
LOT	Código do lote		Consultar as instruções de utilização		Manter afastado da luz solar
REF	Número de catálogo		Data de fabrico	CH REP	Representante autorizado na Suíça
	Limite de temperatura		Atenção		

Bibliografia:

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

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

Local de produção:
ASAHI Polyslider Company, Limited
860-2 Misaki Maniwa, Okayama,
719-3226 Japão
Fabricado no Japão

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

Distribuído por Greiner Bio-One GmbH, Áustria

CH REP
Greiner Bio-One Vacuette Schweiz GmbH
St. Leonhardstraße 39
9000 St. Gallen
Suíça