

### Tilsigtet brug

**MiniCollect®** Sikkerhedslancetter er beregnet til brug til daglig kapillærbloodprøvetagning, når dette rekvireres af en kvalificeret læge. Kanylerne er kun til engangsbrug og bør kun bruges af uddannet sundhedspersonale og i overensstemmelse med denne brugsvejledning.

### Produktbeskrivelse

**MiniCollect®** Sikkerhedslancetter er sterile, knapaktiverede enheder til engangsbrug til hudpunktur, der muliggør kontrolleret længde og dybde af incisionen. Udstyret består af en lancet i rustfrit stål i plastikhed. Den trækker sig automatisk, permanent tilbage efter perforering.

### Forholdsregler/forsigtighedsregler

- Der henvises til hospitalets politik og procedurer, hvad angår håndtering af **MiniCollect®** Sikkerhedslancetter.
  - HBV, HCV, HIV og andre infektionssygdomme kan overføres via kontakt med biologiske prøver. I tilfælde af eksponering for biologiske prøver skal det sikres, at der modtages den fornødne lægehjælp.
  - Bortskaf alle **MiniCollect®** Sikkerhedslancetter i beholdere til biologisk farligt affald, der er godkendt til dette formål.
  - Brug engangshandsker ved hudperforering og ved håndtering af reagensglassene til blodopsamling for at reducere smitterisikoen.
  - **MiniCollect®** Sikkerhedslancetter må ikke anvendes efter udløbsdatoen.
  - Beskyttelseshætten er et enkelt sterilbarrieresystem. Må ikke anvendes, hvis beskyttelseshætten er beskadiget eller utilsigtet fjernet.
  - **MiniCollect®** Sikkerhedslancetter må ikke genbruges. Genbrug af dette produkt kan give anledning til skadelige infektioner.
  - Brug af lancetter med en perforeringsdybde over 2 mm anbefales ikke til børn under et år.
- Gælder kun for lande, der er medlem af EU: Skulle der opstå alvorlige hændelser i forbindelse med produktet, skal disse indberettes til producenten og den kompetente myndighed i det land, hvor brugeren/patienten er etableret.
  - Gælder kun Saudi-Arabien: Hvis der opstår alvorlige hændelser i forbindelse med produktet, skal disse rapporteres til producenten og den saudiske fødevare- og lægemiddelmmyndighed (SFDA).

### Opbevaring

Anbefalet opbevaringstemperatur: 4-36 °C (40-97°F). Opbevares et tørt sted uden direkte eller stærk varme.

**BEMÆRK:** Må ikke udsættes for direkte sollys.

### Håndtering


LÆS HELE DETTE DOKUMENT, INDEN DER FORETAGES HUDPUNKTUR

#### Nødvendigt udstyr til blodprøvetapningen.

Vær sikker på, at følgende materialer er til rådighed, inden der udføres hudpunktur:

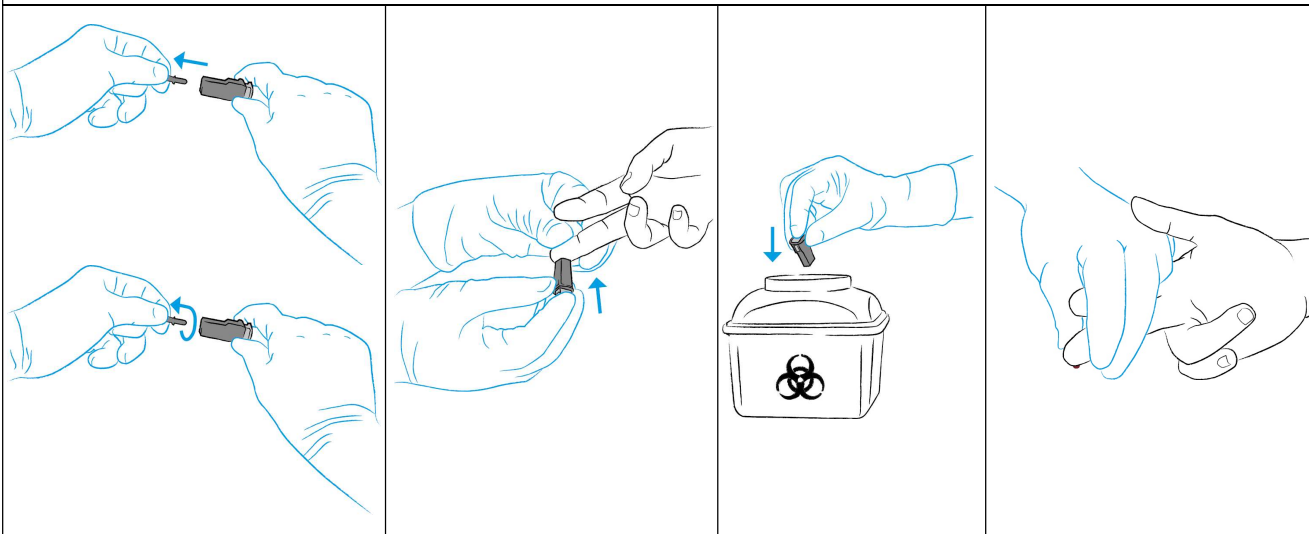
- Alle nødvendige **MiniCollect®** rør, identificeret ud fra størrelse, prøvetagning og tilsætningsstof eller andre nødvendige opsamlingsbeholdere. **BEMÆRK** **MiniCollect®** 9NC *Koagulation anvendes kun til venøs blodprøvetagning.*
- Engangshandsker og personligt beskyttelsesudstyr.
- Etiketter til positiv patientidentifikation af prøverne.
- Spritserviet til rensning af prøvetagningsstedet.
- Selvklæbende plaster eller bandage.
- Kanyleaffaldsboks til sikker bortskaffelse af brugt materiale.

**MiniCollect®** Sikkerhedslancet bør vælges ud fra patientens vævstykkelser og den ønskede mængde blod.

MiniCollect® Sikkerhedslancetter		
Farve	Størrelse/længde af nål længde	Opnåelig blodvolumen
Lavendelfarvet (nål)	28G / 1,25 mm	
Orange (nål)	23G / 2,25 mm	
Pink (blad)	1,50 mm / 1,00 mm	
Grøn (blad)	1,50 mm / 1,50 mm	
Blå (blad)	1,50 mm / 2,00 mm	

Et varmt, fugtigt håndklæde (eller anden varmekilde) med en temperatur, der ikke overstiger 42 °C (108 °F), kan bruges til at dække stedet i 3 til 5 minutter.

**1** Klargør indstikstedet med et egnet antiseptisk middel. Efter rensning af hudpunkturstedet skal området have lov at lufttørre, således at sprittens antiseptiske virkning kan træde i kraft. Overskydende alkohol forårsager hurtig hæmolyse, kan have bivirkninger på testresultaterne og forårsage ubehag (stikkende fornemmelse) hos patienten.



**2** Hold lancetten fast mellem fingrene, og tag beskyttelseshætten af ved at trække (bladet) eller dreje (kanylen).

**3** Hold indstiksstedet fast for at forhindre pludselig bevægelse, og placer lancetten oven over det. Tryk derefter forsigtigt på knappen for at aktivere lancetten.

**BEMÆRK:** Undgå at lægge tryk på punkturstedet, når **MiniCollect® Sikkerhedslancetten** aktiveres.

**4** Når perforeringen er udført, fjernes lancetten omgående i en opadgående bevægelse, og den bortskaffes i en passende beholder til spidse og skarpe genstande.

**5** Det anbefales at tørre den første dråbe blod af med gaze, medmindre den skal bruges til en specifik test, da den sandsynligvis indeholder overskydende vævsvæske. Pres blidt flere gange på det omgivende væv. Kraftigt gentaget tryk (malkning) **skal** undgås, da denne fremgangsmåde kan medføre hæmolyse eller kontaminering af prøven med vævsvæske.

**BEMÆRK:** Brug om nødvendigt denne vejledning sammen med vejledningen til **MiniCollect®** Kapillær blodprøvetagning.

#### Oplysninger på etiketten

	Producent	STERILE R	Steriliseret vha. bestråling		Enkelt sterilt barriersystem med beskyttende emballage udvendigt
	Anvendes før:		Må ikke genanvendes	<b>MD</b>	Medicinsk udstyr
<b>LOT</b>	Batchkode		Læs brugsanvisningen		Holdes borte fra sollys
<b>REF</b>	Katalognummer		Produktionsdato	<b>CH REP</b>	Autoriseret repræsentant i Schweiz
	Temperaturgrænse		Forsigtig		

#### Litteratur:

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

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

Produktionssted:  
ASAHI Polyslider Company, Limited  
860-2 Misaki Maniwa, Okayama,  
719-3226 Japan  
Fremstillet i Japan

[www.gbo.com/preanalytics](http://www.gbo.com/preanalytics)  
[office@at.gbo.com](mailto:office@at.gbo.com)  
Telefon +43 7583 6791

Distribueret af Greiner Bio-One GmbH, Østrig

**CH REP**

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