

Användning

MiniCollect® säkerhetslancetter är avsedda för daglig insamling av kapillärt blod enligt anvisning från en kvalificerad person. De är avsedda för engångsbruk och ska bara användas av medicinsk personal med tillräcklig utbildning i enlighet med de här anvisningarna.

Produktbeskrivning

MiniCollect® säkerhetslancetter är sterila, knappaktiverade engångsprodukter för hudpunktering, vilket gör att det går att kontrollera längd och snittdjup. Produkten består av en nål/ett blad av rostfritt stål i ett plasthölje och dras tillbaka automatiskt och permanent efter punkteringen.

Försiktighetsåtgärder/varningar

- Beakta policyer och rutiner för din institution vad gäller hanteringen av **MiniCollect®** säkerhetslancetter.
- HBV, HCV, HIV och andra infektionssjukdomar kan överföras genom kontakt med biologiska prover. Se till att tillräcklig medicinsk hjälp ges vid exponering för biologiska prover.
- Kassera alla **MiniCollect®** säkerhetslancetter i godkända behållare för biologiskt riskavfall.
- Minska exponeringsrisken genom att använda engångshandskar vid hudpunktering och hantering av blodprovror.
- Använd inte **MiniCollect®** säkerhetslancetter efter utgångsdatum.
- Skyddslocket är ett sterilt barriärsystem. Använd inte produkten om skyddsfliken har skadats eller oavsiktligt tagits bort.
- Återanvänd inte **MiniCollect®** säkerhetslancetter. Återanvändning av produkten kan orsaka farliga infektioner eller personskador.
- Lancetter med punkteringsdjup större än 2 mm rekommenderas inte för barn yngre än 1 år.
- Gäller endast för medlemsstater i EU: Om allvarliga incidenter med koppling till produkten inträffar måste dessa rapporteras till tillverkaren och den behöriga myndigheten i den medlemsstat där användaren/patienten är etablerad.
- Gäller endast Saudiarabien: Om allvarliga incidenter med koppling till produkten inträffar måste dessa rapporteras till tillverkaren och till Saudi Food and Drug Authority (SFDA).

Förvaring

Rekommenderad förvaringstemperatur: 4–36 °C (40–97 °F). Förvaras torrt, skyddat från direkt värme och höga temperaturer.
OBS! Undvik exponering i direkt solljus.

Handhavande

LÄS NOGA IGENOM HELA DETTA DOKUMENT INNAN HUDPUNKTERING PÅBÖRJAS

Utrustning som krävs för blodprovstagningen:

Se till att följande material är lätt tillgängliga innan hudpunktering genomförs:

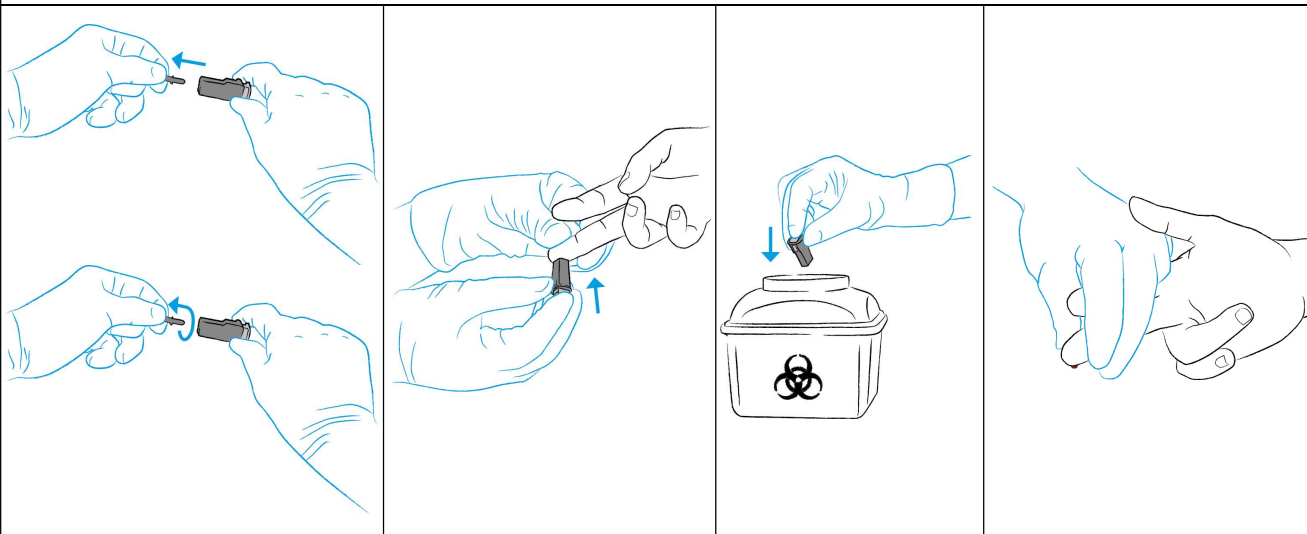
- Alla **MiniCollect®**-rör som behövs, märkta med storlek, volym och tillsats eller andra insamlingsbehållare som behövs. **OBS!** **MiniCollect®** 9NC koagulationsrör används endast för venblodstagnig.
- Engångshandskar och personlig skyddsutrustning.
- Etiketter för positiv patientidentifikation av prover.
- Alkoholtuss för desinficering av stickstället.
- Förbandsomslag eller plåster.
- Avfallsbehållare för vassa material för säker avfallshantering av använda material.

Välj version på **MiniCollect®** säkerhetslancett baserat på patientens vävnadstjocklek och den blodvolym som krävs.

MiniCollect® säkerhetslancetter		
Färg	Storlek/längd på nål eller blad	Blodvolym som kan erhållas
Lavender (nål)	28G/1,25 mm	
Orange (nål)	23G/2,25 mm	
Rosa (blad)	1,50 mm/1,00 mm	
Grön (blad)	1,50 mm/1,50 mm	
Blå (blad)	1,50 mm/2,00 mm	

En varm och fuktig handduk (eller andra värmekällor) med temperatur på högst 42 °C (108 °F) kan användas för att täcka platsen i tre till fem minuter.

1 Förbered punktionsstället med lämpligt antiseptiskt medel. Låt området lufttorka efter rengöringen, så att alkoholens antiseptiska funktion kan verka. Alkoholrester orsakar snabb hemolys och kan försämra testresultaten, och det kan orsaka obehag (sveda) för patienten.



2 Håll lancetten bestämt mellan fingrarna. Avlägsna skyddsfliken genom att dra loss (blad) och vrida (nål).

3 Håll bestämt i punktionsstället för att hindra plötsliga rörelser. Placera lancetten ovanför platsen. Tryck sedan försiktigt på knappen för att aktivera lancetten.

OBS! Tryck inte för hårt på punktionsstället när du aktiverar **MiniCollect® säkerhetslancett**.

4 Flytta omedelbart bort lancetten uppåt efter punkteringen och kassera den i en behållare för vasst avfall.

5 Vi rekommenderar att man torkar av den första droppen blod med gasväv eftersom den första droppen vanligen innehåller en stor andel vävnadsvätska. Tryck varsamt och i omgångar på den omgivande vävnaden. Du får **inte** trycka hårt och upprepat ("mjölkning") eftersom båda procedurer kan leda till hemolys eller att provet förorenas av vävnadsvätska.

OBS! Använd vid behov dessa anvisningar tillsammans med bruksanvisningen för **MiniCollect®** rör för kapillärblodsinsamling.

Märkning på produktetiketter

	Tillverkare		Steriliserad med strålning		Enkelt sterilt barriärsystem med skyddsförpackning på utsidan
	Utgångsdatum		Får inte återanvändas		Medicinteknisk produkt
	Batchnummer		Läs bruksanvisningen		Skyddas mot direkt solljus
	Katalognummer		Tillverkningsdatum		Auktoriserad representant i Schweiz
	Temperaturgräns		Varning		

Litteratur:

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
Österrike

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

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

Distribuerad av Greiner Bio-One GmbH, Österrike

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