



#### Predviđena upotreba

MiniCollect® sigurnosne lancete predviđene su za svakodnevno prikupljanje kapilarne krvi kada ih upotrebljava kvalificirani praktičar. Predviđene su samo za jednokratnu upotrebu i smije ih upotrebljavati samo odgovarajuće obučeno medicinsko osoblje u skladu s ovim uputama.

#### Opis proizvoda

MiniCollect® sigurnosne lancete su sterilni jednokratni proizvodi za ubadanje u kožu koji se aktiviraju gumbom, a omogućuju kontroliranu duljinu i dubinu reza. Proizvod se sastoji od igle/oštice od nehrđajućeg čelika u plastičnom kućištu i automatski se i trajno uvlači nakon uboda.

#### Mjere opreza/oprez

- Za informacije koje se odnose na rukovanje MiniCollect® sigurnosnim lancetama pogledajte pravila i postupke svoje ustanove.
- Kontaktom s biološkim uzorcima mogu se prenijeti HBV, HCV, HIV i druge zarazne bolesti. U slučaju izlaganja biološkim uzorcima potražite odgovarajuću medicinsku pomoć.
- Sve MiniCollect® sigurnosne lancete zbrinite u spremnike za biološki opasan otpad odobrene za njihovo zbrinjavanje.
- Tijekom probijanja kože i rukovanja epruvetama za prikupljanje krvi nosite jednokratne rukavice kako biste na najmanju moguću mjeru sveli opasnost od izlaganja.
- MiniCollect® sigurnosne lancete nemojte upotrebljavati nakon isteka roka valjanosti.
- Zaštitna kapica je sustav jednostrukе sterilne barijere. Proizvod nemojte upotrebljavati ako je zaštitni jezičac oštećen ili slučajno uklonjen.
- MiniCollect® sigurnosne lancete nemojte ponovno upotrebljavati. Ponovna upotreba ovog proizvoda može uzrokovati štetne infekcije ili ozljede.
- Ne preporučuje se upotreba lanceta s dubinom uboda većom od 2 mm na djeci mlađoj od godinu dana.
- Odnosi se samo na države članice Europske unije: Ako se dogode ozbiljni incidenti u vezi s proizvodom, potrebno ih je prijaviti proizvođaču i nadležnom tijelu države članice u kojoj se korisnik/pacijent nalazi.
- Odnosi se samo na Saudijsku Arabiju: svaki ozbiljan incident u vezi s proizvodom potrebno je prijaviti proizvođaču i Agenciji za sigurnost hrane i lijekova Saudijske Arapije (SFDA).

#### Skladištenje

Preporučena temperatura skladištenja: 4 – 36 °C (40 – 97 °F). Čuvajte na suhom mjestu podalje od izravnih ili jakih izvora topline.  
**NAPOMENA!** Izbjegavajte izlaganje izravnoj sunčevoj svjetlosti.

#### Rukovanje

PRIJE PROBIJANJA KOŽE U CIJELOSTI PROČITAJTE OVAJ DOKUMENT.

#### Oprema potrebna za prikupljanje uzorka

Prije probijanja kože pri ruci imajte sljedeće materijale:

- sve potrebne MiniCollect® epruvete označene prema veličini, zapremini i aditivu ili druge potrebne spremnike za prikupljanje.  
**NAPOMENA!** MiniCollect® 9NC epruvete za koagulaciju *upotrebljavaju se samo za prikupljanje venske krvi*.
- jednokratne rukavice i osobnu zaštitnu opremu
- naljepnice za identifikaciju uzorka prema pacijentu
- vatu natopljenu alkoholom za dezinfekciju mjesta uboda
- samoljepljivi flaster ili zavoj
- spremnik za bacanje oštrih predmeta radi sigurnog bacanja rabljenog materijala u otpad.

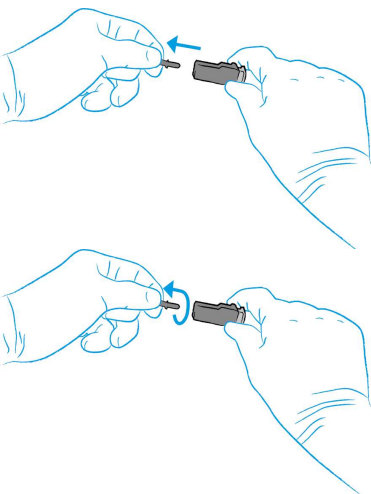
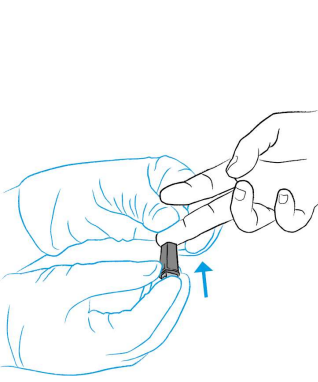
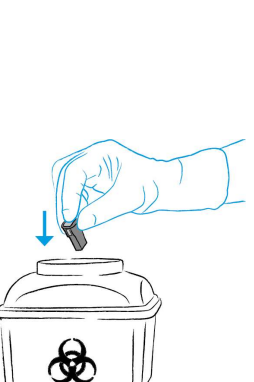
MiniCollect® sigurnosnu lancetu treba odabrati prema deblijini tkiva bolesnika i potrebnoj količini krvi.

MiniCollect® sigurnosne lancete		
Boja	Veličina/duljina igle ili oštice	Volumen krvi koji se može dobiti
svijetloljubičasta (igla)	28 G / 1,25 mm	
narančasta (igla)	23 G / 2,25 mm	
ružičasta (oštica)	1,50 mm / 1,00 mm	
zelena (oštica)	1,50 mm / 1,50 mm	
plava (oštica)	1,50 mm / 2,00 mm	



Mjesto uboda može se 3 do 5 minuta prekriti toplim, vlažnim ručnikom (ili drugim uređajima za zagrijavanje) temperature ne više od 42 °C (108 °F).

**1** Pripremite mjesto uboda odgovarajućim antiseptikom. Nakon čišćenja mesta uboda pričekajte da se ono osuši na zraku kako bi alkohol antiseptički djelovao. Ostaci alkohola mogu uzrokovati brzu hemolizu, negativno utjecati na rezultate ispitivanja i uzrokovati neugodu (pečenje) u pacijenta.

			
<p><b>2</b> Čvrsto držite lancetu među prstima i uklonite zaštitni jezičac povlačenjem (oštrica) ili zakretanjem (igla).</p>	<p><b>3</b> Čvrsto držite mjesto uboda kako biste sprječili nagle pokrete i na njega prislonite lancetu. Zatim lagano pritisnite gumb da aktivirate lancetu.</p> <p><b>NAPOMENA!</b> Pri aktivaciji MiniCollect® sigurnosne lanceete nemojte primjenjivati pritisak na mjesto uboda.</p>	<p><b>4</b> Odmah nakon uboda izvadite lancetu jednim pokretom prema gore i zbrinite je u odgovarajući spremnik za oštре predmete.</p>	<p><b>5</b> Prvu kap krvi preporučuje se obrisati gazom jer prva kap najvjerojatnije sadrži višak tkivne tekućine. Primjenite nježni, isprekidani pritisak na okolno tkivo. <b>Nužno</b> je izbjegavati jak ponavljanji pritisak (mužnju) jer oba postupka mogu rezultirati hemolizom ili kontaminacijom uzorka tkivnom tekućinom.</p>

**NAPOMENA!** Ako je potrebno, ove upute upotrebljavajte zajedno s uputama za upotrebu **MiniCollect®** epruvete za prikupljanje kapilarne krvi.

#### Informacije na naljepnicici

	Proizvođač		Sterilizirano zračenjem		Sustav jednostrukog sterilnog pakovanja sa zaštitnom ambalažom izvana
	Rok upotrebe		Nije za ponovnu upotrebu		Medicinski proizvod
	Šifra serije		Pogledajte upute za upotrebu		Zaštititi od sunčeva zračenja.
	Kataloški broj		Datum proizvodnje		Ovlašteni predstavnik u Švicarskoj
	Ograničenje temperature		Oprez		

#### Literatura:

CLSI. Collection of Capillary Blood Specimens (Prikupljanje uzorka kapilarne krvi). 7. izdanje, CLSI standard GP42. Clinical and Laboratory Standards Institute (Institut za kliničke i laboratorijske standarde), 2020.



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

Mjesto proizvodnje:  
ASAHI Polysider Company, Limited  
860-2 Misaki Maniwa, Okayama,  
719-3226 Japan  
Proizvedeno u Japanu

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

Distribuiru Greiner Bio-One GmbH, Austrija



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