



## VACUETTE® Blood Culture Holder VACUETTE® blodkulturholder Bruksanvisning



### Tiltenkt bruk

VACUETTE® blodkulturholder brukes til å fylle blod til blodkulturflasker og -rør ved rutinemessig venepunksjon. Denne enheten skal bare brukes av helsepersonell med relevant opplæring og i henhold til disse instruksjonene.

### Beskrivelse av produktet

VACUETTE® blodkulturholder er til engangsbruk, usteril og laget av plast. Den er kompatibel med alle VACUETTE®-lueradaptere og VACUETTE® SAFETY-/blodprøvetakingssett.

### Håndtering

**MERK:** Se den aktuelle bruksanvisningen hvis du vil ha mer detaljert informasjon om blodprøvetakingssett eller lueradaptere.

#### LES HELE DETTE DOKUMENTET FØR DU UTFØRER VENEPUNKSJON.

BRUK ENGANGSHANSKER UNDER VENEPUNKSJON OG VED HÅNDTERING AV BLODPRØVERØR FOR Å REDUSERE EKSPONERINGSFAREN!

- Før luerapteren + SAFETY-/blodprøvetakingssettet inn på VACUETTE®-blodkulturholderen. Kontroller at lueradapternen sitter godt på plass for å sikre at den ikke løsner under bruk.  
**MERK:** Hvis lueradapternen føres feil inn i VACUETTE®-blodkulturholderen, kan det føre til skade på gjengene på holderen og/eller lueradapternen. Denne skaden kan føre til at lueradapternen løsner under venepunksjon.
- Rengjør punksjonsstedet og hendene i henhold til institusjonens godkjente retningslinjer.
- Desinfiser de eksponerte tverrveggene på blodprøveflaskene med en kompress fuktet med alkohol, og la det luftørke.
- Utfør venepunksjon med pasientens arm i en nedoverrettet stilling. **MERK:** Sett blodkulturflaskene/blodprøvetakingsrørene rett inn og sentrert. **MERK:** Følg produsentens instruksjoner for korrekt håndtering av blodkulturflasker.
- Plasser blodkulturholderen på flaskene, og trykk ned for å punktere septumet.  
**MERK:** Hvis en aerob og en anaerob flaske benyttes, skal først den aerobe flasken inkuleres, deretter den anaerobe flasken.
- Etter at riktig mengde blod er tatt, fjernes holderen fra flaskene (om nødvendig), og blodprøvetakingen fortsetter i VACUETTE®-blodprøvetakingsrør.
- Etter at blodprøvetakingen er fullført, plasserer du gasbindet over punksjonsstedet uten å presse ned direkte på den innsatte nålen.  
**MERK:** Hold hendene bak nålen til enhver tid under bruk og kassering.
- Når du bruker et SAFETY blodprøvetakingssett, aktiverer du sikkerhetsmekanismen ved å trykke inn begge sider av bunnen for å aktivere låsen. Skyv sikkerhetsmekanismen bakover til du hører et klikk. Klikket er et tegn på at sikkerhetsmekanismen er riktig aktivert.
- Kasser enheten med blodkulturholderen som én enhet i en egnet beholder for skarpe gjenstander i tråd med institusjonens rutiner og retningslinjer.
- Når du bruker et blodprøvetakingssett, skal enheten kasseres sammen med blodkulturholderen som én enhet i en egnet beholder for skarpe gjenstander i tråd med institusjonens rutiner og retningslinjer.
- Oppretthold trykket på stikkstedet i henhold til institusjonens retningslinjer.  
**MERK:** Ikke bruk unødig press på punksjonsstedet.

### Forholdsregler/forsiktighetsregler

- Kontroller blodkulturholderen før bruk. Skal ikke brukes hvis den er skadet.
- Ikke sett hetten på igjen på en nål.
- Etter venepunksjon kasserer du SAFETY-/blodprøvetakingssettet med blodkulturholderen som én enhet i en egnet beholder for skarpe gjenstander i tråd med institusjonens rutiner og retningslinjer.
- Hold hendene bak nålen til enhver tid under bruk og kassering.
- Håndter alle biologiske prøver og «skarpe» enheter til blodprøvetaking (lansetter, nåler, luer-adaptere og blodprøvetakingssett) i henhold til lokale rutiner og retningslinjer.
- Oppsök lege hvis du blir eksponert for biologiske prøver (for eksempel ved stikkade), ettersom disse prøvene kan overføre HIV (AIDS), hepatittvirus og andre smittsomme sykdommer.
- Kast alle brukte SAFETY-/blodprøvetakingssett med blodkulturholder sammen med nålen i risikoavfallsbeholdere som er godkjent for dette.
- Bruk alltid hanske under venepunksjon for å redusere eksponeringsfare.
- Gjenbruk av blodkulturholderen kan føre til sykdom for pasienten på grunn av krysskontaminering.

**MERK:** Dersom det oppstår alvorlige hendelser i forbindelse med produktet, må disse rapporteres til produsenten og den kompetente myndigheten i medlemslandet, der brukeren/pasienten bor.

### Oppbevaring før bruk

Oppbevaringstemperatur: 4–25 °C

**MERK:** Skal ikke utsettes for direkte sollys.

Overskridelse av anbefalt maksimumstemperatur kan føre til svekkelse av holderen.

## Kassering

- Generelle retningslinjer for hygiene samt offentlige forskrifter for korrekt avhending av infisert materiale skal respekteres og følges.
- Engangshansker kan begrense faren for infeksjon.
- Kontaminerte produkter med nåler må umiddelbart etter blodprøvetaking kasseres i egnede risikoavfallsbeholdere, som deretter kan autoklaveres og forbrennes.

## Informasjon på etiketten

	Produsent		Holdes unna sollys
	Utløpsdato		Må ikke brukes på nytt
	Partikode		Se bruksanvisningen
	Katalognummer		Medisinsk utstyr
	Temperaturgrenser		

Forsiktig: Iht. USAs føderale lovgivning skal dette utstyret kun selges eller foreskrives av lege.



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

Produsert i Østerrike

[www.gbo.com/preanalytics](http://www.gbo.com/preanalytics)  
[office@a1gbo.com](mailto:office@a1gbo.com)  
Tlf.: +43 7583 6791