



greiner bio-one



## VACUETTE® Luer Adapter Produktinformation

### Avsedd användning

VACUETTE® Luer Adapter 20G är en steril och latexfri engångs enhet att användas med Safety/Blood Collection set eller Luer nålar i rutin. Denna enhet skall användas av tränad sjukhuspersonal i enlighet med dessa instruktioner.

### Produktbeskrivning

VACUETTE® Luer Adapter är tillverkad av polypropylen och rostfritt stål SUS-304. Gummistrumpan över backventilen är av latexfri syntetiskt gummi. Den perforerade etiketten på skyddshylsorna fungerar inte enbart till att förenkla identifikation, utan också att försegla enheten.

### Generella instruktioner för användande

Greppa båda ändarna av luer höljet och vrid försiktigt.

Ta bort den korta änden av skyddet. Perforeringen av etikettförseglingen bryts när kanylens skyddslock vrids.

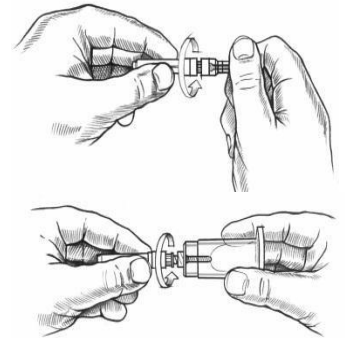
*OBSERVERA: Om pappersetiketten är bruten innan användande, avyttra och använd en annan luer adapter*

Gånga kanyländen in i en engångshållare. Se till att Luer Adaptern är säkert fastsatt.

Ta bort skyddet från Luer Adapter och fäst en Safety/Blood Collection Set eller Luer nål.

Utför venpunktion. (Se Luer nål och/eller Blood Collection Set instruktion för användande för mer detaljer)

Efter venpunktion, skall engångshållare + Luer adapter + punktions enhet avyttras tillsammans som en enhet i behållare för vassa föremål i enlighet med ditt laboratoriums föreskrifter. Hanteringen av VACUETTE® Luer Adapter måste vara i enlighet med policy och procedurer på ditt lab/din avdelning. HBV, HCV, HIV och andra infektionssjukdomar kan överföras genom kontakt med biologiska prover. I händelse av exponering till biologiska prover, säkerställ att lämplig medicinsk uppmärksamhet erhålles. Använd inte VACUETTE® Luer Adapters efter dess utgångsdatum. Bär engångshandskar under venpunktion och vid hantering av blodprovtagingsrör för att minimera övriga risker.



### Rekommenderad lagringstemperatur 4–36°C (40–97° F).

*OBSERVERA:* Undvik exponering till direkt solljus. Överskrids maximal rekommenderad lagringstemperatur, kan detta leda till försämring av VACUETTE® Luer Adapter kvaliteten.

### Hållbarhet

60 månader från tillverkningsdatum

### Förpackningsstorlek

Avdelningsförpackning 100stycken/ Transportförpackning 2000stycken

### Artikelnummer

450070

### Etikettinformation

	Artikelnummer		Temperaturgräns	ISO 6710 "Single – use containers for venous blood specimen collection " Clinical Laboratory Standards Institute (CLSI) H1-A4 Evacuated Tubes and Additives for Blood Specimen Collection- Fourth Edition; Approved
	LOT nummer: Batch nummer		Engångs	Standard H3-A6 Procedures for the Collection of Diagnostic Blood Specimens by Venipuncture; Approved Standard-Fourth Edition
	Utgångsdatum. Använd till slutet månaden som indikeras		Konsultera instruktioner för användandet	H2-A4 Methods for the Erythrocyte Sedimentation Rate (ESR) Test-Third Edition; Approved Standard H21-A3 Collection, Transport, and Processing of Blood Specimens for Coagulation Testing and General Performance of Coagulation Assays; Approved Guideline-Third Edition
	Sterilisering med användande av Etylenoxid		Tillverkare	



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

Made in Austria