



Seringues en trois pièces

CE 2274

seringues à insuline de 1 ml/40 unités

Matière : polypropylène/ polyéthylène

Construction :

- Cône LUER centré
- Piston en caoutchouc avec une construction spéciale qui réduit la capacité résiduelle
- Échelle graduée en unités d'insuline
- Échelle élémentaire - 1 U.I. = 0,025 ml
- Orifice qui limite le dépassement du piston
- Aiguille d'injection de dimension de 0,40 x 13 mm attachée

Stérilisation : oxyde d'éthylène

Emballage commercial : 2 400 pièces

Date d'expiration : 5 ans



seringues tuberculine de 1 ml

Matière : polypropylène/ polyéthylène

Construction :

- Cône LUER centré
- Piston en caoutchouc
- Échelle élémentaire de 0,05 ml
- Orifice qui limite le dépassement du piston
- Aiguille d'injection de dimension de 0,40 x 13 mm attachée

Stérilisation : oxyde d'éthylène

Emballage commercial : 2 400 pièces

Date d'expiration : 5 ans

