

## PROPIPETAS



### Descripción

Especialmente desarrollada para asegurar transferencia de líquidos infecciosos, corrosivos, tóxicos, oloríferos, radiactivos o estériles.

SEGURIDAD, PRECISION Y EFICIENCIA, esta es la propipeta que tiene todas esas cualidades.

### Forma de Uso

- 1) Para expeler el aire presione la válvula A sobre la parte superior del bulbo.
- 2) Succione el líquido hacia arriba presionando la válvula S ubicada en la parte inferior.
- 3) Para descargar presione la válvula E que se encuentra al costado de la válvula S  
Las tres válvulas poseen bolillas de vidrio que controlan el vacío para un preciso trabajo de llenado y vaciado de las pipetas.

### Características Técnicas

**Construidas con caucho natural color negro.**

Volumen del bulbo 60 c.c.

**Diámetro del bulbo 55 mm.**

Para pipetas de 4.5 a 9.5 mm de diámetro.

**Las pipetas de más de 60 c.c. pueden llenarse repitiendo el proceso.**

El pequeño bulbo en la parte inferior se utiliza para expulsar la última gota.

Presentación: Caja de 25 unidades

Distribuidor Oficial

Catalogo Nº 8001