

• Código

BL-100

• Características

- Fabricado en acero inoxidable 316L.
- Posee un obturador central con cierre cónico de acero inoxidable 316L.
- Longitud: 100 cm.
- Diámetro de la copa de muestreo: 3,17 cm.
- Capacidad de la copa de muestreo: 100 ml.
- Profundidad máxima de muestreo: 90 cm.
- De fácil manipulación.
- Posee una boca de descarga para un llenado seguro de los recipientes recolectores.

• Modo de uso

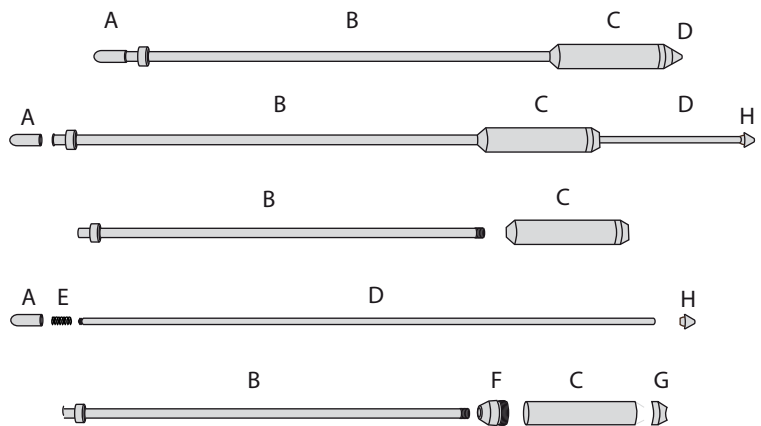
1. Sumergir el muestreador en el líquido.
2. Presionar la empuñadura para que el obturador se abra y el líquido ingrese al muestreador hasta alcanzar el mismo nivel que el recipiente contenedor.
3. Liberar el botón y retirar el muestreador del líquido.
4. Introducir la punta del muestreador en el recipiente elegido para colocar la muestra y descargar el líquido presionando el obturador nuevamente.


• Usos

El BL 100 es ampliamente utilizado dentro de las industrias veterinaria y farmacéutica, entre otras.

• Instrucciones para el desarme

1. Presionando la empuñadura (A), girar la varilla interior (D) hasta liberarlo del cuerpo exterior (B).
2. Desenroscar la cavidad de muestreo (C) junto con sus acoples (F y G) del cuerpo del muestreador (B).
3. Retirar la empuñadura (A) y el resorte (E).
4. Extraer la varilla (D) del interior del cuerpo (B) y desenroscar la punta (H) de la varilla (D).
5. Desenroscar los acoples (F y G) de la cavidad de muestreo (C).


• Modo de limpieza

Se utilizará un paño no abrasivo para limpiar las superficies exteriores y un cepillo para las interiores. Utilizar siempre agentes de limpieza no agresivos.