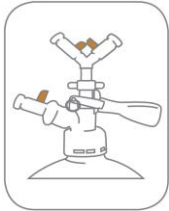


## petainerKegs D pr: Instrucciones de uso

Antes de rellenar, asegúrese de que el cabezal, el espadín del barril y todos los tubos estén limpios y esterilizados, y purgue la entrada correspondiente con una mezcla de gas inerte y producto. El barril debe encontrarse en posición vertical y estable durante el siguiente proceso. Utilice protección ocular y auditiva, así como un mono de trabajo.



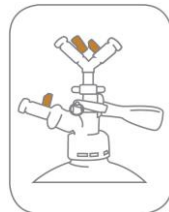
### 1. Preparativos:

- Asegúrese de estar usando un cabezal petainerKeg (ver abajo).
- Coloque el cabezal en el espadín.
- Sostenga el espadín con una mano y gire el cabezal hacia la derecha hasta que se detenga y tire de la palanca hacia abajo.
- Nota: **Evite empujar la palanca hacia abajo dos veces**, de lo contrario, se activará la válvula automática de descarga de presión y permanecerá "abierta" luego del rellenado.



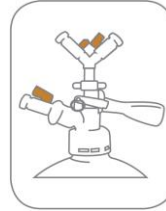
### 2. Purga del gas inerte:

- Abra la válvula de "salida del gas" (3).
- A continuación, abra la válvula de "entrada del gas" (1) poco a poco hasta dejarla completamente abierta.
- Siga purgando durante 30 segundos (idealmente, hasta alcanzar < 0.2 % de O<sub>2</sub> en el barril).
- Nota: La presión del gas usado debería estar entre 1.5 y 2.5 bares / 22 y 36 psi.



### 3. Contrapresurizado:

- Cierre la válvula de "salida del gas" (3) y espere a que el barril se presurice.
- A continuación, cierre la válvula de "entrada del gas" (1).
- Nota: Idealmente, el barril debería presurizarse a 0.5 bares / 7 psi por debajo de la presión de llenado.



### 4. Rellenado:

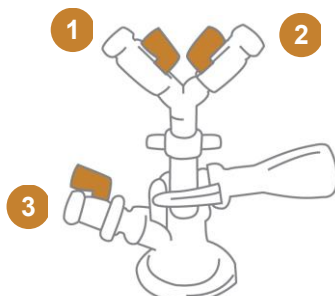
- Asegúrese de que la válvula de "entrada del gas" (1) esté cerrada.
- Abra lentamente la válvula de "entrada del producto" (2) para llenar el barril.
- Controle la velocidad de rellenado y la espuma mientras realiza la operación ajustando la válvula de "salida del gas" (3).
- Nota: La presión de rellenado no debería superar los 3.0 bares/43.5 psi.
- Si necesita un rellenado preciso, se recomienda llevarlo a cabo con el barril colocado sobre una báscula.



### 5. Fin del rellenado:

- Una vez que el barril se considera lleno, bien por peso o por nivel.
- Nota: Se recomienda dejar margen en la parte superior del barril de al menos 200 ml / 8.5 fl oz.
- Cierre la válvula de "salida del gas" (3) seguida de la válvula de "entrada del producto" (2) y, a continuación, levante la palanca.
- Gire el cabezal hacia la izquierda y retírelo. Limpie/desinfecte y seque el espadín.
- Tape el espadín con un capuchón y coloque el barril en la caja.
- Nota: Si las circunstancias lo permiten, utilice la temperatura de llenado por encima del punto de rocío o aclimate los barriles antes de colocarlos en cajas o utilice cajas impermeables.

Después de rellenar: Abra todas las válvulas, limpie el cabezal con agua y almacénelo en una solución desinfectante o en una atmósfera seca.



## Cabezal petainerKeg™ de tipo D (Referencia A2230.1.33)

- 1 "entrada del gas"
- 2 "entrada del producto"
- 3 "salida del gas"