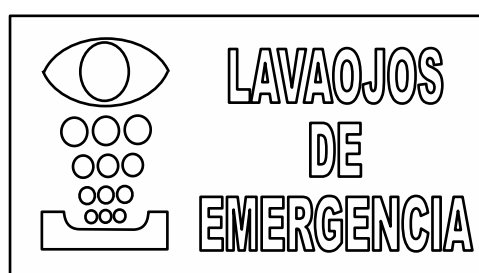
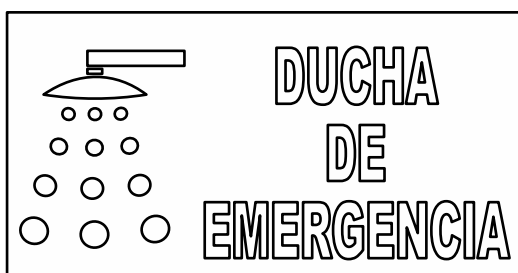




# MANUAL DE USO LAVAOJOS / DUCHA MANUAL de EMERGENCIA PORTATIL



## 6060EVO/C 6070EVO/C



**NOTA: Entregue esta información al Departamento de Mantenimiento**

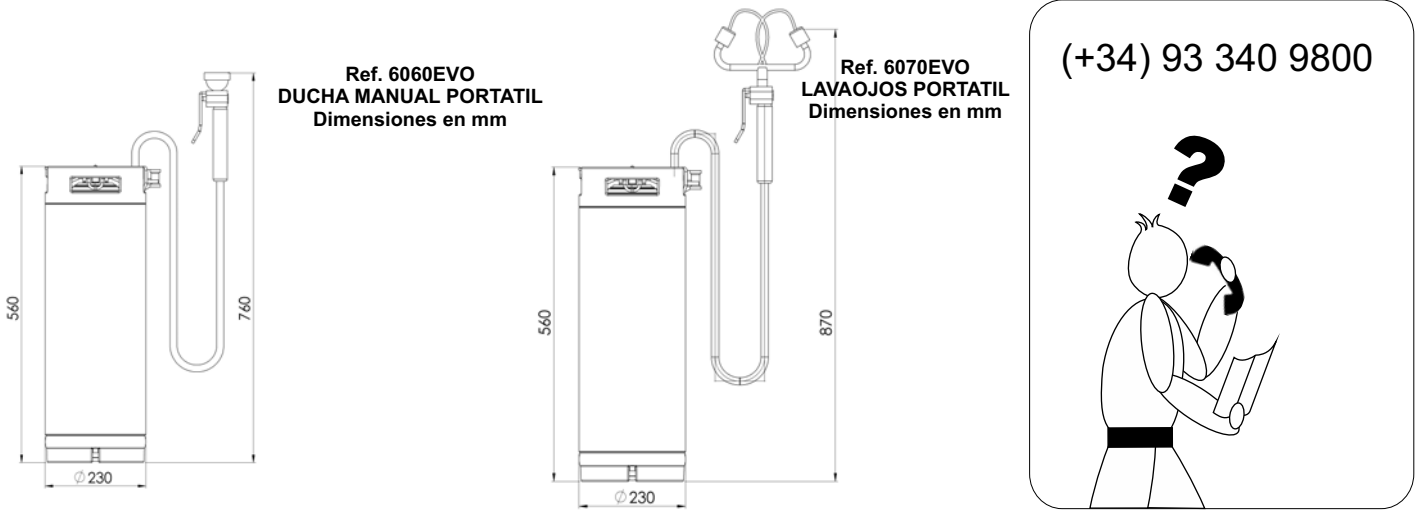
## INSTALACION:

Este equipo es portátil y no necesita estar conectado a la red de agua potable, La presión de trabajo deberá estar entre 3 bar y 4 bar medido en el manómetro del equipo (ZONA VERDE)

Las tareas de mantenimiento, limpieza y recarga, deben estar a cargo de personas debidamente capacitadas.

El lavajos/ducha manual de emergencia deberá estar instalado a menos de 10 seg. de distancia de la zona de riesgo de accidentes.

El lavajos/ducha manual de emergencia deberá tener una rutina periódica de testeo y mantenimiento.



## MANTENIMIENTO:

**PASO 1:** Cuando el lavajos/ducha esta lleno de agua hasta el nivel marcado, el equipo pesa aproximadamente 22 Kg. Es un buen criterio para controlar el nivel de agua

**PASO 2:** Los lavajos/ducha autocontenedores deben ser revisados visualmente para determinar si el agua debe ser cambiada o si el nivel es el correcto

**PASO 3:** Tome las precauciones correctas para ayudar a prevenir el desarrollo de bacterias en el tanque del lavajos. Recomendamos alguno de estos procedimientos:

- A. Utilice el Líquido Bactericida recomendado por el fabricante para ayudar a prevenir el desarrollo de bacterias en el tanque del lavajos. El lavajos debe vaciarse totalmente, hacer fluir agua por su interior y luego rellenarlo con agua potable y el Líquido Bactericida recomendado por el fabricante, y de acuerdo con las directivas del fabricante. Repetir el proceso cada 180 días
- B. Vacíe, deje fluir agua por su interior, y rellene el tanque al menos una vez por semana. Limpieza a fondo del tanque al menos una vez por mes.


**NOTA:**La bacteria Acanthamoeba sobrevive normalmente a la cloración leve y se encuentra normalmente en el agua de grifo. El Líquido Bactericida previene el desarrollo de la bacteria Acanthamoeba. El agua caliente a 70°C o mas destruye la bacteria Acanthamoeba. Importante dejar enfriar el lavajos antes de ponerlo en uso.

## IMPORTANTE:

**ANTES DE ABRIR EL TANQUE PARA SU RELLENADO DEBE PERMITIRSE LIBERAR LA PRESIÓN INTERNA, ABRIENDO LA VÁLVULA DE LLENADO DE AIRE Y VERIFICANDO QUE EL MANOMETRO INDIQUE CERO**

# INSTRUCCIONES DE LLENADO

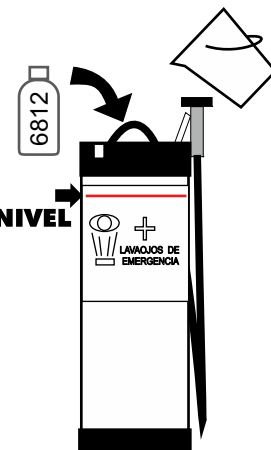
**1**



Verifique que el equipo esta sin presión o que no sale agua o aire al accionarlo, luego quite la tapa ovalada para inspección.

**⚠ ADVERTENCIA ⚠**  
**Nunca quite la tapa si el equipo esta presurizado**  
 riesgo de serios daños a su persona

**2**



Llene el tanque con agua limpia (15L) hasta el nivel indicado por la flecha. **No llene el tanque mas de lo marcado** ya que de lo contrario el equipo, no funcionará correctamente. Agregue el bactericida (art. 6812) para evitar la formación de algas.

**3**



Coloque la tapa, verificando que la junta de goma quede aprisionada entre la tapa y la boca del tanque y las trabas de la tapa ajusten bien.

**\*\* AJUSTE A MANO \*\***  
 Presurice con aire mediante la válvula tipo rueda de coche, hasta que el manómetro indique entre 3 y 4 bar, en la zona verde.

## UBICACIÓN DEL EQUIPO:

Este lavaojos/ducha manual portátil debe ser colocado en la proximidad de la zona de potenciales accidentes, debe estar perfectamente señalizado, libre de obstrucciones y de fácil acceso

## LISTADO DE PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSA Y SOLUCION
1. No fluye el agua del lavaojos/ducha manual	1. a. Tanque vacío. Rellene el tanque b. Obstrucción en algún accesorio. Limpie la obstrucción
2. Flujo de agua pobre	2. a. Revisar el cabezal b. Revisar si hay obstrucciones. Si fuera necesario quitar los cabezales y limpiar el control de flujo
3. El lavaojos/ducha funciona por poco tiempo	3. a. Llene el tanque hasta el nivel marcado. b. Presurice el tanque con aire entre 3 y 4 bar

## GARANTIA:

Esta garantía cubre vicios de fabricación y/o fallas de funcionamiento, considerando que el cliente ha montado el equipo de acuerdo a las instrucciones de montaje adjuntas y respetando un uso apropiado, por el término de 12 meses a partir de la fecha de recepción del albaran

Epitecnica Europa, s.l. deslinda todo tipo de responsabilidad en el montaje del equipo, ya que se limita solamente a su provisión. No serán atendidos aquellos equipos que presenten síntomas de maltrato, golpes o vandalismo.

No serán atendidos aquellos equipos que sean desarmados o reparados por personas no autorizadas

La responsabilidad de Epitecnica Europa, s.l.. Se limita a la reparación del equipo, o su reemplazo total, según corresponda, trabajos que se efectuarán exclusivamente en nuestros talleres, quedando a cargo del cliente los transportes o traslados necesarios.

La garantía de este equipo será valida siempre y cuando se sigan correctamente las instrucciones de instalación que acompañan al equipo. Esta unidad debe ser utilizada solamente para la finalidad para la que fue diseñado.

Este equipo esta diseñado para ayudar a los primeros auxilios. Debido a la amplia gama de condiciones existentes EPITECNICA EUROPA no puede garantizar que el uso de este equipo de emergencias pueda prevenir daños serios o que se agraven daños preexistentes

## ANTES DE PONER EN FUNCIONAMIENTO

Verifique que el lavajos/ducha y sus componentes no tengan golpes o daños que puedan afectar a su correcto funcionamiento.

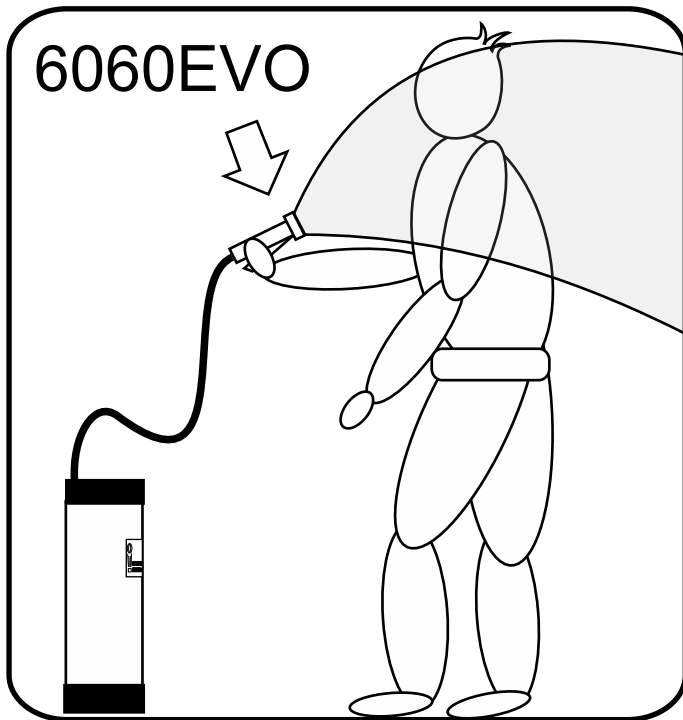
La presencia de una ducha con lavajos de emergencia no es sustituto del uso de equipos de protección individual, facial y/o ocular contra partículas sólidas o salpicadura de líquidos peligrosos o irritantes.

El control de caudal autoajustable asegura un flujo constante de 1,5 litros/min.

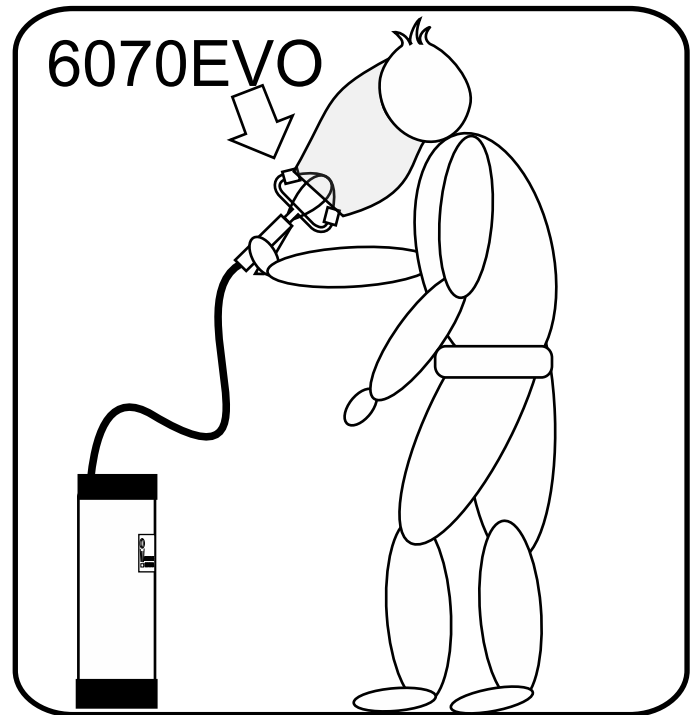
Capacite al personal para el correcto uso de este Lavajosde Emergencias Portátil

CUMPLE CON NORMATIVA

UNE - EN 15.154



DUCHA MANUAL DE EMERGENCIA



LAVAJOS DE EMERGENCIA

