V. Cómo mantener su jarra de agua

- **1.** Para conseguir un rendimiento óptimo del filtro, le recomendamos que si ha rellenado el embudo 2-3 veces seguidas deje reposar el cartucho, no volviendo a rellenarlo durante 15-30 minutos.
- **2.** Por favor, guarde cualquier cartucho de repuesto en el envoltorio original sellado y en un lugar seco y fresco.
- 3. El sistema de filtrado de agua doméstico está diseñado para su uso exclusivo con agua del grifo tratada (nota: esta agua se controla constantemente y, de acuerdo con la normativa legal, es segura para el consumo) o con agua procedente de suministros privados que se haya comprobado que es segura para el consumo. Si las autoridades dan la orden de hervir el agua de la red, el agua filtrada también deberá hervirse. Cuando la instrucción de hervir el agua deje de estar en vigor, deberá limpiarse todo el sistema de filtración y colocarse un cartucho nuevo.
- **4.** Enjuague solo con agua fría. Para determinados grupos (p. ej., personas inmunodeprimidas y bebés), se recomienda en general hervir el agua del grifo, lo que también es aplicable al agua filtrada. Independientemente del agua utilizada, para hervir el agua debe utilizar utensilios de acero inoxidable, como teteras y cacerolas. En particular, las personas sensibles al níquel deben utilizar aparatos de acero inoxidable o hervidores con elementos ocultos.
- **5.** Mantenga el sistema de filtrado de agua alejado de la luz solar y de elementos calefactores, como estufas o cafeteras. Recomendamos guardar su filtro de agua en un lugar fresco.
- **6.** Recuerde que el agua es un alimento. Consuma el agua filtrada en el plazo de uno o dos días.
- 7. Es posible que la tapa no quede bien ajustada, a veces se cae y se derrama al verter el agua, si es así, sostenga la tapa cuando vierta el agua. Así no se derramará más agua. ¡Gracias!



flowmak.com





I. Presentación de la jarra filtrante



II. Presentación del cartucho filtrante

Etapa 1

El filtro de alta precisión elimina eficazmente los sedimentos y el óxido.

flowmak.com

Etapa 2

El carbón activo puede eliminar eficazmente olor y sabor no deseados, cloro residual y materia orgánica.

Etapa 3

La resina ablandadora absorbe los iones de calcio y magnesio, ablanda el agua dura y mejora la calidad del agua.



III. Especificaciones del producto

Modelo:
Tamaño del producto:
Fuente de agua:
Temperatura del agua:
Volumen total:

Caudal de agua filtrada: Capacidad total de filtración: Vida útil del cartucho: Jarra filtrante. 258 x 135 x 255 mm. Agua municipal del grifo. 5 °C - 38 °C. 3.5 L. 0,7 L/min. 60 L. 30 a 60 días (según la calidad

del agua y la frecuencia de uso).

IV. Cómo instalar y utilizar su jarra

1. Control y preparación

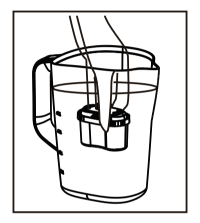
Abra el embalaje, compruebe que el producto está en buenas condiciones, que todas las piezas son correctas y están completas; si hay algo dañado o que falta, por favor, tome fotos en la primera vez, y póngase en contacto con nosotros. A continuación, lave la tapa, la jarra y el embudo en agua tibia y jabón. No utilice limpiadores abrasivos. La jarra y el embudo pueden lavarse en el lavavajillas. La tapa no debe lavarse en el lavavajillas.

2. Preparación del cartucho filtrante

Para preparar su cartucho filtrante, retire el envoltorio protector (Nota: el cartucho y el envoltorio interior pueden parecer húmedos, se trata simplemente de condensación). Sumerja el cartucho en agua fría y agítelo suavemente para eliminar las burbujas de aire para asegurarse de obtener el agua más pura.

Ponga el cartucho nuevo en remojo durante 30 minutos.

A continuación, el filtro estará listo para su uso.



3. Instalación del cartucho filtrante

Coloque el cartucho en el embudo, empújelo hacia abajo y presiónelo hasta que quede en la posición correcta.

4. Cómo llenar con aqua

4.1 Vuelva a colocar la tapa en la jarra y presiónela hacia abajo con cuidado para asegurarse de que encaje correctamente en su sitio.

4.2 Para llenar la jarra con agua fría, abra la tapa abatible y coloque la jarra debajo del grifo con la abertura situada directamente debajo de la salida del grifo.

4.3 Abra el grifo y llene el embudo a través de la tapa abatible; podrá ver cómo sube el nivel del agua a través del embudo transparente. No es necesario quitar la tapa de la jarra para volver a llenar el túnel. Cada vez que quieras filtrar el agua, solo tiene que utilizar la tapa abatible.

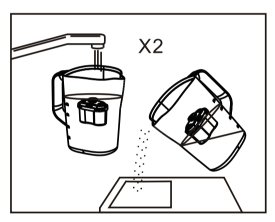
4.4 Llene el embudo con agua fría del grifo y deje que el agua fluya.

flowmak.com

5. Activación del cartucho filtrante

Deseche los dos primeros rellenos o utilice el agua para sus plantas. Estos se utilizan para enjuagar y preparar el cartucho del filtro. Ahora vuelva a llenar el embudo y el sistema estará listo para su uso.

Nota: Si se va de vacaciones y no puede llevar la jarra, es aconsejable vaciarla. Puede ser un buen momento para limpiarla con agua tibia y jabón, pero asegúrese de sacar el filtro antes de hacerlo. También, ponga el filtro mojado en una bolsa hermética, sellada, y póngala en el refrigerador. Por favor, repita el paso de instalación de 1-5 cuando lo use de nuevo. Obviamente, si se va de vacaciones por un largo tiempo (30 días o más), es mejor cambiar el cartucho cuando vuelva. Repita el paso de instalación 1-5 (Página 1-2).



6. Cómo cambiar el cartucho filtrante nuevo

Para cambiar el cartucho después de cuatro semanas, se recomienda sacarlo del embudo y repetir los pasos 1-5 (Páginas 1-2) anteriores. Para asegurar un rendimiento óptimo debe cambiar el cartucho regularmente cada cuatro semanas.

