

FICHA TÉCNICA

JARRA PURIFICADORA DE AGUA

Descripción Técnica del Producto

La **jarra purificadora de agua Flowmak** esta para filtrar y mejorar la calidad del agua potable en el hogar u oficina. Tiene una capacidad total de 3,5 litros y funciona utilizando un filtro interno reemplazable que limpia el agua a medida que pasa desde el depósito superior hacia el depósito inferior. El equipo está fabricado en plástico resistente y seguro para uso alimentario.

Características

Modelo	JS-01
Código	109697
Agua de alimentación	Agua Potable
Temperatura del Agua	5 – 38 °C
Capacidad	3,5 Lts
Caudal de filtración	~0,7 L/min
Etapas de filtración	Prefiltro de polipropileno (PP), Carbón Activado, Resina
Color	Cuerpo transparente – Tapa y Asa Azul
Dimensiones	258 × 135 × 255 mm
Uso recomendado	Agua potable de grifos y lavaplatos residenciales
Foto	

Descarga nuestra nueva app Koslan



Comprometidos con el uso responsable y eficiente del agua.

koslan.cl





FICHA TÉCNICA

JARRA PURIFICADORA DE AGUA



Función Principal

Mejorar la calidad del agua potable eliminando o reduciendo impurezas físicas y químicas presentes en el agua de la red doméstica, tales como:

- Sedimentos y partículas en suspensión.
- Cloro residual y compuestos orgánicos.
- Olores y sabores desagradables.
- Parte de los minerales responsables de la dureza (calcio y magnesio).

Esto permite obtener agua más limpia, con mejor sabor y apta para consumo directo.

Principios de Operación


El funcionamiento de la jarra se basa en **filtración por gravedad** mediante un cartucho con tres medios filtrantes principales:

- **Prefiltro de polipropileno (PP):**
Retiene partículas sólidas como arena, óxido y sedimentos.
- **Carbón activado:**
Adsorbe cloro, compuestos orgánicos, olores y sabores desagradables.
- **Resina de intercambio iónico:**
Reduce la dureza del agua al intercambiar iones de calcio y magnesio, ayudando a prevenir la formación de sarro.

El agua se vierte en el depósito superior de la jarra y atraviesa el cartucho filtrante; luego cae al depósito inferior donde queda almacenada lista para el consumo.

Descarga nuestra nueva app Koslan



 *Comprometidos con el uso responsable y eficiente del agua.*

koslan.cl





FICHA TÉCNICA

JARRA PURIFICADORA DE AGUA



Beneficios Técnicos

- Mejora el sabor y olor del agua al reducir cloro y compuestos orgánicos.
- Elimina sedimentos y partículas presentes en el agua de red.
- Reduce la dureza del agua, ayudando a disminuir la formación de incrustaciones.
- Sistema portátil y sin instalación, ideal para hogares y oficinas.
- No requiere electricidad ni presión hidráulica.
- Contribuye a reducir el uso de botellas plásticas, disminuyendo residuos y costos.

Recomendaciones


- Utilizar solo con agua potable de red previamente tratada.
- Antes del primer uso, lavar la jarra y el embudo con agua tibia y jabón.
- Remojar el cartucho filtrante por aproximadamente 30 minutos antes de instalarlo para eliminar burbujas de aire. **(código cartucho 707901)**
- No exponer la jarra directamente a luz solar intensa.
- Mantener el equipo en un lugar limpio y fresco.

Mantenición

- Cambio del cartucho filtrante: de 30 días a 60 días o después de filtrar cerca de 60 L de agua, dependiendo de la calidad del agua y la frecuencia de uso.
- Limpieza periódica de la jarra: lavar el depósito y el embudo con agua tibia y detergente suave.
- Evitar limpiadores abrasivos o químicos agresivos.
- Revisar periódicamente el estado del filtro y reemplazarlo si disminuye el caudal o se perciben cambios en el sabor del agua.

Descarga nuestra nueva app Koslan



 *Comprometidos con el uso responsable y eficiente del agua.*

koslan.cl



FICHA TÉCNICA JARRA PURIFICADORA DE AGUA

Etapas de filtrado

FLOWMAK[®]



3 ETAPAS DE
FILTRACIÓN

- 1 Filtro de alta precisión:** que elimina eficazmente sedimentos y óxido presentes en el agua.
- 2 Carbón de coco:** que puede eliminar eficazmente olores extraños, cloro residual y absorber materia orgánica presente en el agua.
- 3 Resina ablandadora:** que absorbe los iones de calcio y magnesio, suaviza el agua dura y mejora la calidad del agua.



Descarga nuestra
nueva app Koslan



Comprometidos con el uso
responsable y eficiente del agua.

koslan.cl





FICHA TÉCNICA JARRA PURIFICADORA DE AGUA



¿Qué contiene la jarra?

Embudo o porta filtro

Jarra o depósito principal


Cartucho filtrante

Tapa de la jarra



Descarga nuestra nueva app Koslan



 *Comprometidos con el uso responsable y eficiente del agua.*

koslan.cl

