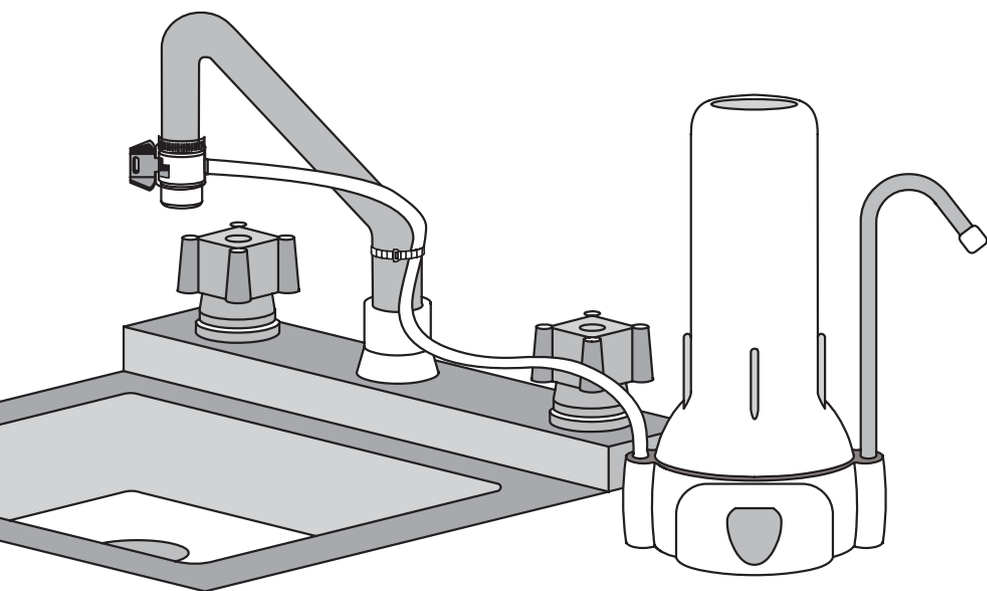


Purificador Sobre Tarja*

Frecuencia de mantenimiento sugerida:
Cada 3 o 6 meses dependiendo del uso.



Purificamos tu forma de vida,
purificamos tu agua

170513

* Tarja = Lavadero, lavatrastos, mesada, fregadero.



IMPORTANTE: Leer todo el instructivo para el uso correcto e instalación de este producto.

1. Componentes

El uso del carbón activado es para mejorar la calidad del agua, es reconocido y aprobado desde hace varias décadas. El cartucho Purificador tiene un diseño especial para mejorar la calidad del agua potable, está fabricado con carbón activado mezclado con fibras sintéticas aprobadas para tener contacto con agua potable. El carbón está impregnado con una pequeña cantidad de plata para darle efectos bacteriostáticos.

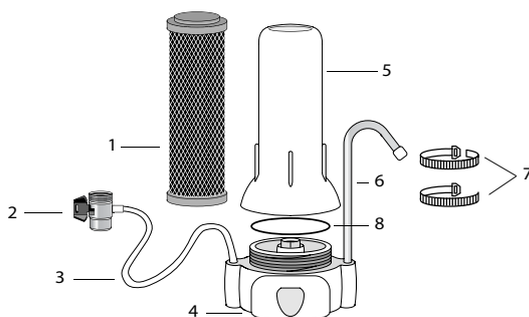
La plata en pequeñas dosis es usada comercialmente para desinfectar el agua.

En un primer paso, el purificador retiene la tierra y trazas de las tuberías arrastrados en el agua.

En un segundo paso, retiene más del 99% de bacterias.

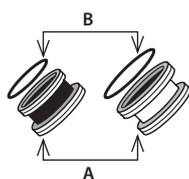
Purificador

1. Cartucho filtrante.
2. Válvula desviadora.
3. Manguera.
4. Base.
5. Vaso.
6. Tubo de Agua.
7. Seguros para sujetar manguera.
8. Sello.



Adaptadores para diferentes tipos de llave

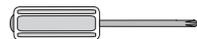
- A. Adaptador de 13/16" y 15/16".
- B. Empaque para adaptadores.
- C. Abrazadera.
- D. Adaptador de Hule.
- E. Reducción de Hule.



Destornillador Plano
(no incluido)



Llave (incluida)



Destornillador de Cruz
(no incluido)

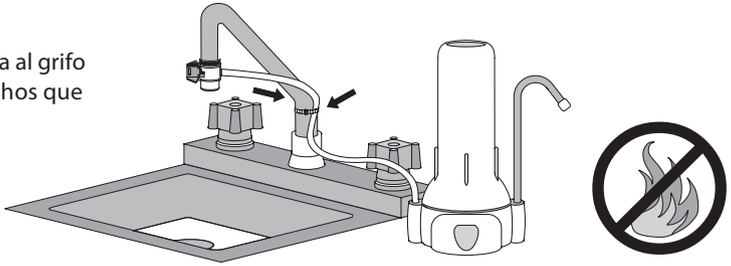
Cuando encuentre una fuga entre el tubo de agua purificada y la base del purificador hay que jalar el tubo hasta que salga de la base. Verificar que tenga miniempaques bien colocados y en buen estado. Intente nuevamente insertar el tubo.

Si la cantidad de agua disminuye, es posible que el agua antes de ser purificada tenga mucha tierra y/o sedimentos que el cartucho retiene. En este caso cambie el cartucho.

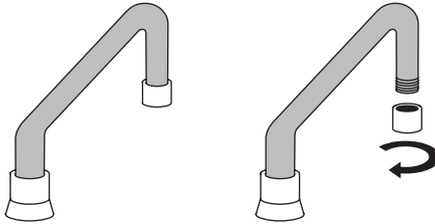
2. Instalación

1.- Coloque el Purificador junto a la *tarja, en un lugar firme y preferentemente alejado de fuentes de calor.

Sujete la manguera al grifo utilizando los cinchos que vienen incluidos.

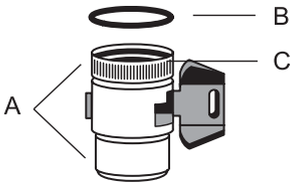


2.- Desenrosque y quite los accesorios que tiene el grifo en la punta.

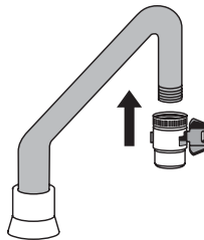


*Tarja = Lavadero, lavatrastos, mesada, fregadero.

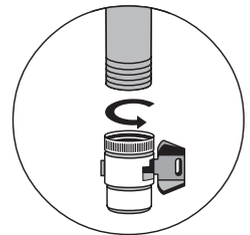
Para grifos con rosca externa



A. Válvula Desviadora
B. Empaque
C. Collar



1.- Colocar la válvula desviadora en la punta del grifo.



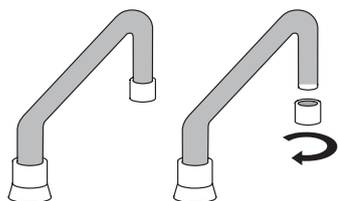
2.- Gire el collar hasta apretar.

NOTA: Antes de instalar la Válvula Desviadora, asegúrese que esté colocado el empaque negro de hule en la parte interna.

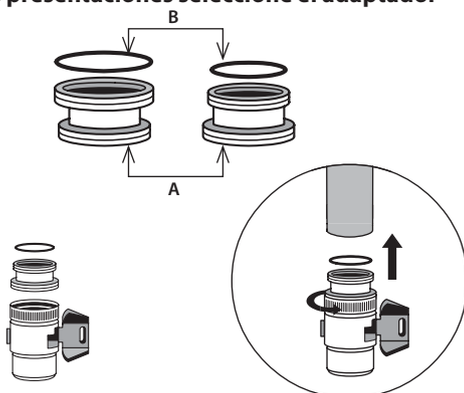
Para grifos con rosca interna o para otras presentaciones seleccione el adaptador

más conveniente.

- A. Adaptador
- B. Empaque



1.- Desenrosque y quite los accesorios que tiene el grifo en la punta.

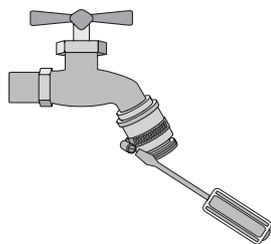


2.- Enrosque el adaptador en el collar de la válvula desviadora en su lugar los empaques del collar y del adaptador.

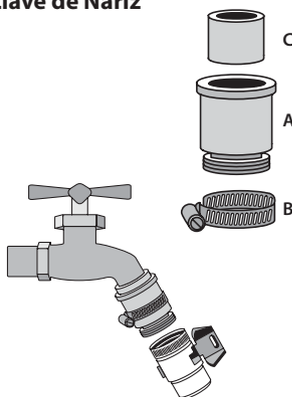
3.- Enrosque el adaptador en el grifo y aprieta girando el collar de la válvula.

Uso de adaptador de hule para Llave de Nariz

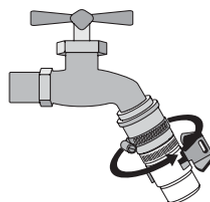
- A. Adaptador
- B. Abrazadera
- C. Reducción de Hule



1.- Coloque la abrazadera en el adaptador de hule y apriete con un desarmador plano.



2.- Monte el adaptador en la llave de nariz.



3.- Coloque la válvula desviadora en la punta del adaptador y gire la parte superior del collar hasta apretar.

NOTA: Si la llave es delgada y no ajusta al adaptador, coloque en el interior la reducción de hule.

3. Uso y cuidado

Agua purificada

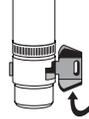


Gire la manija horizontalmente y abra la llave del AGUA FRÍA.
Recuerde siempre utilizar AGUA FRÍA cuando uses el Purificador.

Llave de AGUA FRÍA



Agua sin purificar



Gire la manija verticalmente y abra la llave del agua.

Extracción del aire acumulado

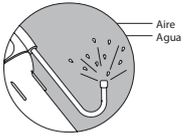
Deberá hacerlo la primera vez que use su Purificador, cuando cambie el cartucho y una vez a la semana.



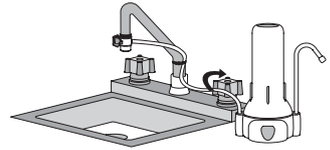
1.- Coloque la válvula desviadora en posición de purificar.



2.- Voltee el Purificador sobre la *tarja.

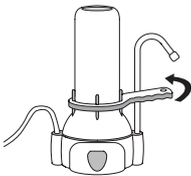


3.- Abra la llave del agua fría y espere hasta que salga únicamente agua (aprox 1 min.) Posteriormente deje correr el agua purificada durante 3 minutos.



Cierre la llave del agua y coloque el Purificador en su lugar.

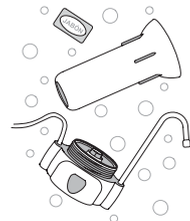
4. Cambio de cartucho



1.- Desenrosque la parte superior del Purificador con ayuda de la llave. Le recomendamos hacerlo dentro de la *tarja ya que el Purificador aún contiene agua que puede escurrir.



2.- Retire el cartucho usado, el sello y deséchelos.

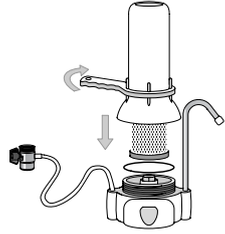


3.- Lave con agua, jabón y una esponja el vaso por dentro y por fuera, la base limpie con un trapo húmedo. Evite usar una fibra ya que puede dañar su Purificador.

*Tarja = Lavadero, lavatrastos, mesada, fregadero.

- 4.- Verifique que esté en su lugar el empaque de la base.
- 5.- Coloque el cartucho nuevo.
- 6.- Enrosque nuevamente el vaso en la base con la mano hasta el tope y luego de un ligero apretón con la llave.

*Tarja = Lavadero, lavatrazos, mesada, fregadero.



5. Cuidados necesarios

- 1.- No instale el purificador en lugares donde la presión del agua exceda 100 psi (7 kg/cm²) o su temperatura sea mayor a 38°C.
- 2.- El purificador es para agua de abastecimiento público. (No lo use con agua de calidad desconocida).
- 3.- Si el purificador ha estado sin usarse unas horas, permita que el agua purificada salga durante unos 5 segundos antes de consumirla.
- 4.- Cuando el purificador no vaya a usarse por unos días es recomendable guardarlo en el refrigerador sin sacar el cartucho.
- 5.- El vaso portacartucho puede limpiarse por dentro y fuera con agua y jabón. No use fibras ni detergentes abrasivos.
- 6.- El purificador no debe golpearse ni exponerse al sol.
- 7.- Guarde este instructivo en un lugar seguro.

6. Tips

- Si al colocar la válvula desviadora no se adapta al grifo de su *tarja, enrosque uno de los adaptadores en la válvula y después al grifo. Elija el que tenga la misma rosca. Ver punto 2 de instalación.
- Verifique las condiciones de las roscas, si la rosca del grifo está dañada, debe cambiarse el tubo, antes de colocar, llevando la punta del grifo a una ferretería y los adaptadores metálicos para adquirir el adaptador adecuado.
- Cuando la rosca del grifo es diferente a la válvula desviadora y a los adaptadores incluidos, llevando la punta del grifo a una ferretería y los adaptadores metálicos para adquirir el adaptador adecuado.
- Cuando la rosca del grifo no tiene rosca interna o externa, utilice el adaptador de hule, coloque la abrazadera en el adaptador. Enrósquelo en la válvula desviadora y colóquelo en la punta de la llave. Si la llave es delgada y no ajusta al adaptador, coloque en el interior la reducción de hule. Apriete la abrazadera con un desarmador.
- Cuando no salga agua de nuestro purificador es recomendable verificar que haya agua fría en las tuberías, que la llave del agua fría de la *tarja esté abierta y la válvula desviadora esté en posición de purificar.
- Cuando encuentre una fuga entre la base y el vaso purificador, asegúrese de que el empaque que va en el interior del vaso asiente totalmente en la ranura, que no esté dañado y no obstruya el enroscado. Intente nuevamente enroscar el vaso y de un ligero apriete con la llave.

· En caso de haber usado el Purificador con agua caliente por más de 15 minutos debes reemplazar el cartucho. En caso contrario deja pasar agua fría por 5 minutos antes de poder usar nuevamente el Purificador. Si el cartucho tiene más de tres meses lo mejor es reemplazarlo.

Notas importantes

Nombre del producto	Purificador Sobre Tarja*
Cantidad	1 (un ensamble)
Datos del vaso	
Material de fabricación	Polipropileno
Presión de trabajo	0.5 - 7 kg/cm ²
Flujo de operación máximo permitido	7 lpm
Adaptadores incluidos	Para grifo con rosca interna - Adaptador rosca de 55/64" x 15/16" - Adaptador rosca de 55/64" x 13/16" - Adaptador para llave de nariz con rosca de 55/64"
Datos del Cartucho de repuesto	
Identificación	Cartucho Purificado Sobre Tarja* Rotoplas
Material de fabricación	Carbón activado, impregnado con plata coloidal y soportado en fibras sintéticas
Rendimiento	
Vida útil en uso doméstico	Hasta 2,400 L de agua purificada y no más de 6 meses de uso
Retención de sólidos en suspensión	99 %
Retención de compuestos químicos absorbibles	95 %
** Retención de bacterias mesófilas aerobias.	99.9 %
Restricciones	
1. El purificador debe utilizarse sólo con agua de abastecimiento público y a temperatura entre 4°C y 38°C. Un contenido de sólidos suspendidos superior a 5 miligramos por L o concentraciones de contaminantes absorbibles por el carbón activado superiores al límite esperado el agua de abastecimiento público puede acortar la vida útil del cartucho o disminuir los porcentajes de retención indicados.	
2. El flujo real depende de la presión disponible en el punto de uso. Con presión mínima de (0.5kg/cm ²) el flujo inicial es de 1.25 lpm.	
3. Este producto no reduce los minerales del agua.	

Cumple con la NOM 244-SSA1-2008 Emitido por COFEPRIS. (Requisitos sanitarios y características de cumplimiento en el tratamiento doméstico de agua).

*Tarja = Lavadero, lavatrastos, mesada, fregadero.

Plantas Nacionales

Golfo

Av. 2, manz. 6, lote 16a #261 entre Av. Framboyanes y Espuela de Ferrocarril, Cd. Industrial Bruno Pagliai, Veracruz, Ver., C.P. 91697. Tel. (229) 989 7200.

Guadalajara

Camino a Buenavista #56, Mpo. Tlajomulco de Zúñiga, Jal., C.P. 45640. Tel. (333)884 1800.

León

Carretera a Santa Ana del Conde #1650, Fracción del Ejido los López, León, Gto., C.P. 37680. Tel. (477) 710 7400.

México

Anáhuac #91, Col. El Mirador, Del. Coyoacán, México, D.F., C.P. 04950. Tel. (55) 5483 2950.

Monterrey

Valle Dorado #300 Esq. Valle de Anáhuac, Col. Valle Soleado, Guadalupe, N.L., C.P. 67114. Tel. (818) 131 0300.

Pacífico

Carretera al Campo 35 km 1.9 +100, Zona Industrial Santa Rosa, Los Mochis, Sin., C.P. 81200. Tel. (668) 816 1680.

Sureste

Tablaje #13348, Anillo Periférico, Fracc. Jacinto Canek, Mérida, Yuc., C.P. 97227. Tel. (999) 930 0350.

Tuxtla Gutiérrez

Calzada Emiliano Zapata km 2 #99 int. 5, Col. Terán, Tuxtla Gutiérrez, Chis., C.P. 29050. Tel. (961) 604 1847.

Plantas Latinoamérica

Guatemala

Km. 18 Carretera a Amatitlán, Villa Nueva, Guatemala, PBX: (502) 6663 8888.

Nicaragua

Semáforo de Linda Vista, 3 cuadras arriba, Managua, Nicaragua. Tel. (505) 2254-6017.

Honduras

Parque Agroindustrial Rapaco, Aldea Jacaleapa, Anillo Periférico Contiguo a La Sula, Tegucigalpa, Honduras. Tel. (504) 228-5750.

Costarica

Al frente del Planter de Recope, Alto de Ochomongo Cartago, Costa Rica. Tel. (506) 2537-2485.

El Salvador

Km. 27, Carretera a Santa Ana Lourdes Colón, Departamento de La Libertad, El Salvador. Tel. (503) 2318-3125.

Perú

Av. Industrial, Lotes 18 y 19. Urb Las Praderas de Lurín, Lurín, Lima, Perú. Tel. (00 511) 614 2424. RUC 20389748669.

Argentina

Calles 22 No. 358, Parque Industrial Pilar, CP (1629) Prov. Buenos Aires, Argentina. Tel. (54) 0230 452 9500.



Producto Hecho en México por Rotoplas S.A. de C.V., Calle Anáhuac No. 91, Col. El Mirador, Delegación Coyoacán, C.P. 04950, Tel. (55) 01800 506 3000. www.rotoplas.com. Importado por Tinacos y Tanques de Centro América S.A., Km. 18 Carretera a Amatitlán, Villa Nueva, Guatemala, PBX: (502) 6663 8888. Importado por Tinacos y Tanques de Nicaragua S.A., Semáforo de Linda Vista, 3 cuadras arriba, Managua, Nicaragua. Tel. (505) 2254-6017. Importado por Tinacos y Tanques de Honduras S.A. de C.V., Parque Agroindustrial Rapaco, Aldea Jacaleapa, Anillo Periférico Contiguo a La Sula, Tegucigalpa, Honduras. Tel. (504) 228-5750. Importado por Tanques Plásticos S.A., Al frente del Planter de Recope, Alto de Ochomongo Cartago, Costa Rica. Tel. (506) 2537-2485. Importado por Tinacos y Tanques de Centro América S.A. de C.V., Km. 27, Carretera a Santa Ana Lourdes Colón, Departamento de La Libertad, El Salvador. Tel. (503) 2318-3125. Importado por DALKA S.A.C., Av. Industrial, Lotes 18 y 19. Urb Las Praderas de Lurín, Lurín, Lima, Perú. Tel. (00 511) 614 2424. RUC 20389748669. www.rotoplas.com.pe. Importado por Rotoplas Argentina, S.A., Calles 22 No. 358, Parque Industrial Pilar, CP (1629) Prov. Buenos Aires, Argentina. Tel. (54) 0230 452 9500. Año 2013.