

PROGRAMA DE REDUCCIÓN DE PLOMO

JUEGO DE FILTRO DE AGUA

Información sobre el uso y mantenimiento
de su jarra de agua filtrada

Nuestra misión en Des Moines Water Works es *LIDERAR Y ABOGAR POR EL AGUA EN LA QUE PUEDE CONFIAR DE POR VIDA.*

Es posible que se reemplace la línea de servicio de plomo de los residentes y negocios en algunas áreas de nuestra comunidad como parte de nuestro programa de reemplazo. Aquellos a quienes se les reemplace la línea recibirán una jarra con filtro “Brita” sin cargo de Des Moines Water Works.

No hay plomo en el agua que produce Des Moines Water Works ni en el agua que sale de nuestras tres plantas de tratamiento. Sin embargo, el plomo puede ingresar al agua a través de las líneas de servicio de plomo (la línea en la propiedad del propietario que lleva el agua desde la tubería principal de la calle hasta su casa) o desde los accesorios de plomería dentro de su casa.

Una vez que su línea haya sido reemplazada, continúe usando esta jarra con filtro durante seis meses para asegurarse de que se eliminen las partículas de plomo que se hayan desprendido durante la construcción y hayan llegado a las tuberías del hogar.

Obtenga más información a través de este video o lea las instrucciones en la página siguiente:



<https://www.youtube.com/watch?v=0tTKH61bx8c>



Des Moines
Water Works

Water You Can Trust for Life

Si su línea de servicio de plomo ha sido reemplazada, recibirá una jarra con filtro Brita para su uso.

Siga estas instrucciones.

Use su filtro durante los próximos seis meses para:

- Agua potable (incluidas las bebidas que usan agua, como té, café o limonada)
- Preparación de fórmula infantil
- Cocinar artículos que son en su mayoría líquidos, como sopa, o alimentos que absorben agua, como frijoles o arroz.

Instrucciones de uso:

1. Abra la jarra y retire las instrucciones del fabricante. Lea atentamente todas las instrucciones y sígalas.
2. Lávese las manos con agua y jabón. Lava el interior de la jarra.
3. Abra el filtro. Ubique la ranura en el filtro y alinéela con la ranura en la jarra. Inserte el filtro hasta que tenga un sello hermético. Pon la tapa. El filtro ya está listo para usar.
4. Llène el depósito del filtro con agua teniendo cuidado de no sobrellenarlo. Permita que el agua fluya completamente a través del filtro. Complete este proceso tres veces para activar el filtro. El agua reciclada se puede utilizar para regar las plantas.

Llenar. Filtrar. Disponer. Sigue estos tres pasos. Después de la tercera vez que el agua se filtra, está lista para beber y usar.

5. Presione la luz de estado del filtro hasta que la luz del último filtro sea verde.
6. Use el filtro durante los próximos seis meses. Reemplace antes si la luz roja junto a "reemplazar" indica que se enciende. Puede comprobar el estado del filtro en cualquier momento pulsando el botón. Los clientes pueden comprar filtros de reemplazo a través de un minorista.



Qué hay en su kit:

- Una jarra de agua
- Un filtro certificado para eliminar plomo
- Instrucciones sobre cómo configurar, usar y mantener su filtro

Use agua filtrada durante seis meses después de reemplazar su línea de servicio de plomo.

