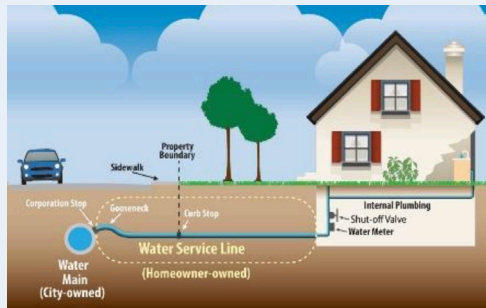




JCMUA Lead Free JC

Instrucciones de lavado y para filtrar



La construcción se realizó en _____
el _____ para reemplazar la tubería de plomo
llevando agua a su hogar.

- Tubería principal de agua a la acera reemplazada por cobre
- De la acera al metro reemplazada por cobre

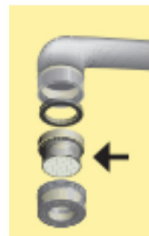
Instrucciones de lavado en el hogar

Después de eliminar las líneas de agua con plomo, los niveles de plomo en el agua pueden elevarse temporariamente debido a que partículas de plomo pueden quedar atrapadas en la tubería interna debido a su sustitución. Los niveles de plomo pueden estar elevados durante varios meses después de la sustitución.

Una vez finalizado el trabajo en la línea de agua, es importante enjuagar las líneas para eliminar los residuos que quedan atrapados en las líneas de agua. Para minimizar la exposición al plomo, el equipo de construcción purgará la nueva línea de servicio utilizando un grifo exterior.

Para proteger a su familia, también debe limpiar las tuberías interiores para eliminar cualquier partícula que contenga plomo y otros residuos que puedan haber entrado en las tuberías durante la sustitución siguiendo estas instrucciones paso a paso:

1. Retire los aireadores o las rejillas de todos los grifos para limpiar y eliminar las partículas atrapadas. Desatornille la rejilla, separe las piezas individuales del interior de la rejilla, empape las piezas en vinagre blanco durante 5 minutos y frote suavemente con un cepillo.



Limpieza del aireador: Limpie los residuos del aireador (también llamado rejillas) una vez al mes después de la sustitución de la línea de servicio. Si los aireadores son antiguos y avisan, sustitúyalos por otros nuevos. Los aireadores deben sustituirse dos veces al año.

2. Comenzando con el nivel más bajo de su hogar, abra completamente todos los grifos (con el flujo más alto posible) usando **sólo agua fría**, incluyendo lavabos, bañeras o duchas, hasta que todos los grifos estén corriendo en su hogar. Asegúrese de que toda el agua se esté drenando correctamente de las ubicaciones de los grifos.

3. Deje correr el agua durante al menos 30 minutos en el último grifo abierto, que debe estar en el piso superior.

4. Después de 30 minutos, cierre cada grifo comenzando en el piso inferior.

5. Vuelva a conectar los aireadores.

Durante 30 días después de la construcción...

Si no ha utilizado el agua en varias horas, abra el grifo de agua fría a su flujo máximo durante 5 minutos antes de utilizarlo para cocinar/beber.

Si el agua no se utiliza durante más de una semana, repita los pasos del 1 al 5 en el lado inverso.

Limpie el aireador semanalmente.

De 3 a 6 meses después del reemplazo, recibirá un kit gratuito de prueba para el plomo para probar el agua y ver si los niveles de plomo están por debajo del límite de acción de la EPA para el plomo.

Debería haber recibido un kit de filtro de agua.

Si no ha recibido una jarra después de sustituir la línea principal con plomo, por favor póngase en contacto con el centro de llamadas de Lead Free JC llamando al (201) 365-6189

En ese kit se incluye lo siguiente:



- Jarra de agua
- Un filtro certificado NSF-53 que dura 6 meses
- Instrucciones para un uso y mantenimiento adecuado

Consejos

- ✔ Asegúrese de seguir las instrucciones para asegurar la propiedad del filtro en la jarra.
- ✔ Esta jarra con filtro de agua cuenta con la certificación NSF-53 para filtrar el plomo del agua potable si se utiliza correctamente
- ✔ Almacene el agua filtrada en un recipiente adicional, para que esté lista para usarse al cocinar o preparar fórmula para infantes.
- ✔ Mantenga su jarra de agua y cualquier otra agua filtrada en un lugar fresco, seco y oscuro, como el refrigerador, para ayudar a evitar que el moho y las bacterias crezcan.

Para obtener información adicional, visite leadfreejc.com o llame al (201) 365-6189