



Important: Follow These Steps After We Replace Your Pipe

LEAD PARTICLES REMAIN IN YOUR PLUMBING AFTER THE LEAD PIPE REPLACEMENT. FOLLOW THESE INSTRUCTIONS TO FLUSH THE LEAD PARTICLES OUT:

1. Turn on the cold water faucet fully for all tub and laundry room faucet sinks. Start from the lowest floor of the house.

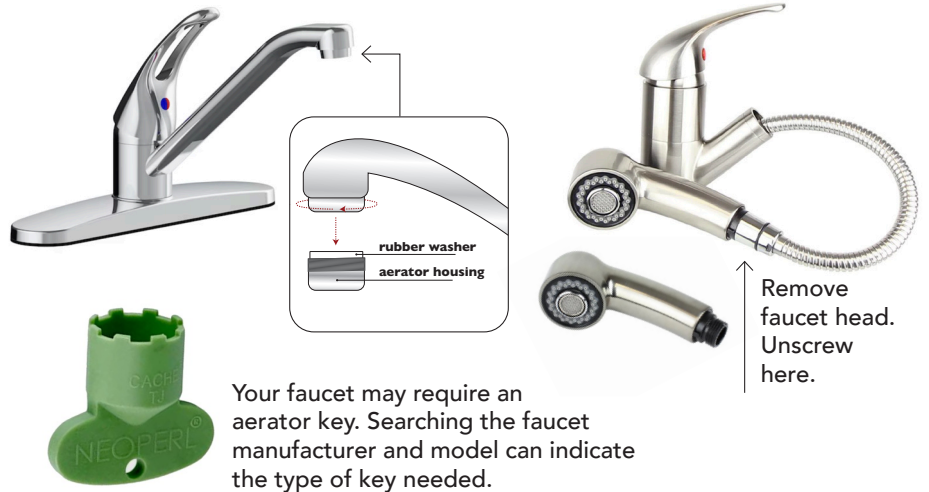


2. Let all tub and laundry room sink faucets run for **10 minutes**.

3. Locate all faucets you might drink or cook from. Remove the aerators. If you have a pull-out faucet, unscrew the faucet head and flush from hose. **If you cannot remove the aerator – do not flush the faucet.**

If you cannot remove the kitchen faucet aerator, we recommend replacing your faucet (*the aerator can trap lead particles*).

If you cannot remove aerators from more than one faucet, then flush tub and laundry room sink faucets again for these 10 minutes.



Your faucet may require an aerator key. Searching the faucet manufacturer and model can indicate the type of key needed.

If you want assistance removing the kitchen aerator, please email lead@dcwater or call **202-787-4044**.

4. Turn all drinking and cooking faucets that the aerator was removed from on cold at maximum flow and let them run for **10 minutes**. Turn them off when done.



5. Clean each of the aerators and screw them back onto the faucets.



For 30 Days after your Pipe is Replaced:

- Repeat steps 3-5 once a week.
- If you have not used the water in your home for more than a week during those 30 days, repeat steps 1-5 when you return.

Important: Filter Your Water for 6 Months

- See the “Easy Setup” on the side of your Brita filter package. You must filter and dump 3 pitcher volumes of cold water before consuming.
- To minimize lead exposure, filter your cold tap water for all drinking and cooking purposes, including water used for making ice, beverages, and infant formula. Prior to filtering, run your cold water until you feel a temperature change. **(Never filter hot water)**
- Replace filter cartridges according to manufacturer’s instructions.

If you have any questions about these instructions, call us at **202-787-4044** or lead@dcwater.com. If you are experiencing a water emergency, such as a leak, burst pipe, or flooding, please contact **202-612-3400**.



Importante: Siga estos pasos después de que hayamos reemplazado su tubería

LAS PARTÍCULAS DE PLOMO PERMANECEN EN LAS TUBERÍAS DESPUÉS DEL REEMPLAZO DE LAS TUBERÍAS DE PLOMO. SIGA ESTAS INSTRUCCIONES PARA ELIMINAR LAS PARTÍCULAS DE PLOMO:

1. Abra completamente la llave de agua fría de todas las bañeras y lavaderos. Empiece por la planta más baja de la casa.



2. Abra todas las llaves de bañeras y lavaderos. Deje que corra el agua durante **10 minutos**.

3. Ubique todos los grifos de los que use agua para beber o cocinar. Retire los aireadores. Si tiene un grifo extraíble, desenrosque la cabeza y drene desde la manguera. **Si no puede quitar el aireador – no abra el grifo.**

Si no puede quitar el aireador del grifo de la cocina, le recomendamos que lo reemplace (el aireador puede atrapar partículas de plomo).

Si no puede quitar los aireadores en más de un grifo, vuelva a abrir los grifos de bañeras y lavaderos durante estos 10 minutos.

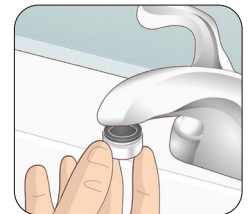


Si desea ayuda para retirar el aireador de la cocina, envíe un correo electrónico a lead@dcwater o llame al **202-787-4044**.

4. Abra todas las llaves de los grifos de los que usa agua para beber y cocinar, de los que se haya retirado el aireador, en agua fría y al máximo flujo, y deje correr el agua durante **10 minutos**. Cíerrelas cuando haya terminado.



5. Limpie cada uno de los aireadores y enrósquelos de nuevo en los grifos.



Durante los 30 días posteriores al reemplazo de la tubería:

- Repita los pasos 3-5 una vez a la semana.
- Si no ha utilizado el agua de su casa durante más de una semana en esos 30 días, repita los pasos 1-5 cuando vuelva.

Importante: Filtre el agua durante 6 meses

- Consulte la sección "Configuración fácil" en el costado del envase del filtro Brita. Debe filtrar y vaciar 3 veces el volumen de la jarra con agua fría antes de consumir.
- Para minimizar la exposición al plomo, filtre el agua fría del grifo para beber y cocinar, también el agua utilizada para hacer hielo, bebidas y fórmulas para bebés. Antes de filtrar, deje correr el agua fría hasta que note un cambio de temperatura. (No filtrar nunca el agua caliente)
- Reemplace los cartuchos que filtran el agua según las instrucciones del fabricante.

Si tiene alguna pregunta sobre estas instrucciones, llámenos al **202-787-4044** o escriba a lead@dcwater.com.
Si tiene una emergencia relacionada con el agua, como una fuga, rotura de tubería o inundación, llame al **202-612-3400**.