

# Instrucciones de Enjuague de Tubería de Casa



## PASO 1

Enjuague el calentador de agua para eliminar la acumulación de arena, calcio, óxido o color conectando una manguera de agua al grifo de la manguera ubicado en la base del calentador y abra el grifo a un flujo fuerte. **¡¡¡PRECAUCIÓN!!!** Algunos tipos de válvulas de drenaje se ven como una llave de paso grande y redonda con una conexión de manguera roscada en el medio. Se debe tener cuidado al enjuagar este tipo de grifo, ya que puede desenroscar completamente la válvula si la abre demasiado. Recuerde que está enjuagando y no drenando el calentador de agua, así que no cierre el suministro de agua en la parte superior del calentador de agua o la luz piloto ni desconecte un calentador eléctrico mientras enjuaga. Asegúrese de pasar el extremo de la manguera fuera de la casa a un área donde el agua caliente no lesione a nadie ni dañe nada. Deje correr el agua durante unos diez a quince minutos, luego revise si hay sedimentos o color llenando una cubeta o una olla grande y deje que el agua se asiente durante unos minutos. Vacíe lentamente el agua hasta que solo quedé una cantidad muy pequeña. Si ve sedimentos o si el agua está nublada, continúe enjuagando y verifique cada cinco minutos más o menos hasta que sea aceptable.

## PASO 2

Quite las mallas de aireación de los fregaderos de la cocina, baños, u otros fregaderos y cualquier otro grifo, así como los cabezales de ducha. Desmonte y limpie cualquier residuo. Para una gran acumulación de calcio en aireadores y cabezales de ducha, sumerja en una solución de vinagre fuerte o use un descalcificador comercial como Lime-Away o C.L.R.

## PASO 3

Comenzando por los grifos y las duchas más cercanos a los calentadores de agua, abra el agua caliente al máximo y enjuague las líneas durante varios minutos. Debido a que se quitan los aireadores, podría haber salpicaduras de agua considerables, por lo que se recomienda una toalla para cubrir el fregadero y evitar el derrame excesivo de agua. Después de enjuagar el lado del agua caliente, abra el agua fría y enjuague durante varios minutos a pleno flujo. Para aquellos lavados y duchas que usan una válvula mezcladora de una sola manija, es mejor cambiar del lado del agua caliente al lado del agua fría sin detener el flujo de agua. Enjuague completamente y cierre cada llave antes de pasar a la siguiente. Vuelva a instalar los aireadores y las regaderas de ducha a como vaya progresando.

## PASO 4

Para limpiar el lado de agua caliente de la lavadora, deberá alejar la máquina de la pared. Retire completamente la manguera de agua caliente del grifo de la pared y la parte posterior de la lavadora. Hay una malla gruesa en el extremo de la manguera que se conecta al grifo de la pared que debe limpiarse. Donde la manguera se conecta a la parte posterior de la lavadora, hay una malla más fina que también debe limpiarse. Q-Tips y una botella para rociar de agua funcionan bien para esto. Mientras esté allí, también es una buena idea revisar el lado del agua fría para asegurarse de que todo esté limpio. Usando una manguera de jardín, conéctela al grifo de la pared y descargue la línea durante varios minutos a pleno flujo. Ahora puede volver a ensamblar las líneas de la lavadora, abrir las válvulas y volver a colocar la lavadora en su lugar. Puede existir un problema similar para los lavaplatos automáticos si tardan mucho tiempo en llenarse y funcionar, pero el lavado de esa línea de agua generalmente está más allá de la mayoría de la capacidad de los propietarios. Un personal de mantenimiento calificado o un técnico de servicio puede ser su mejor opción.