

Su Lavadora de Trastes No Está Descompuesta

¿Cuándo saca los trastes de la lavadora ve las huellas y marcas de labios en los vasos y tazas? ¿Encuentra partículas de comida en los tenedores o cucharas? ¿Y una capita o manchas blancas, cubriendo casi todo?

Su máquina para lavar trastes si funciona, pero, por varias razones es menos eficiente:

1. Nuestra agua se está haciendo “Más dura”

La dureza del agua es un término comúnmente usado para describir agua con una alta concentración de mineral disuelto de calcio y magnesio. En Tucson, nuestra agua de pozos profundos ha sido siempre naturalmente dura. Mezclando el agua de nuestros pozos profundos, con el agua del Programa Central de Arizona (CAP) por sus siglas en inglés, el agua con el tiempo está causando que esa duraza se incremente.

2. Nuevos detergentes bajos en fosfato para máquinas lavadoras de trastes

En 2010, 17 estados adoptaron leyes que limitan ciertos niveles de concentración de fosfato en los detergentes hasta un 0.5% y los fabricantes respondieron a esa necesidad con nuevos productos como los “Bajo en fosfato”. El fosfato suspende partículas de comida y suaviza la dureza del agua para hacer más eficiente la lavada y dejando menos depósitos de minerales en los trastes. Aunque Arizona no es uno de esos estados que aprobaron ese tipo de leyes, si se ha incrementado más y más los detergentes disponibles en las tiendas locales que son bajos en fosfato.



¿Cómo puedo hacer que mi lavadora de trastes sea más eficiente?

- Use detergente hecho para usarse con agua dura.
- Vierta una taza de vinagre blanco en el fondo de su lavadora de trastes vacía y haga un ciclo de lavado para eliminar los depósitos de minerales. O ponga un paquete de limonada de Kool-Aid- solamente de limonada- en el recipiente para el jabón, la lavadora de trastes vacía, y haga un ciclo de lavado. También puede usar bicarbonato de sodio.
- Enjuague la lavadora de trastes para eliminar residuos y depósitos.
- Verifique que la temperatura de su boiler o calentador de agua sea entre 120-125 grados.
- Enjuague sus trastes antes de ponerlos en la lavadora de trastes y no los amontone al momento de acomodarlos en la máquina.
- Haga click o descargue Navigating with Waters para entender las ventajas y desventajas de los sistemas de tratamiento de agua en su hogar. (<http://cms3.tucsonaz.gov/files/water/docs/NavigatingWaters.pdf>)
- Contacte a Tucson Water para determinar la dureza del agua de su casa o negocio.

Si tiene preguntas o comentarios acerca de la calidad del agua, comuníquese con nosotros envíe un correo electrónico a WQinfo@tucsonaz.gov o llame al (520) 791-5945

El dureza del agua pueden impactar la calidad del agua, un componente clave en el agua, hoy y en el futuro.
6.7.2013