



Grasas y Aceites Porque es un problema

Damos atención al control de la grasa porque no se disuelve bien en agua, y tiende a separarse de la solución líquida.



Las cantidades grandes de aceite y grasa en aguas residuales pueden causar problemas en las tuberías del sistema de recolección. La grasa se acumula en el interior de las tuberías de alcantarilla, tanto en su propiedad como en las tuberías de la ciudad. Esto disminuye la capacidad de la tubería, y por lo tanto, requiere que los sistemas sean limpiados más a menudo o reemplazados más rápidamente. El aceite y la grasa también obstaculizan el tratamiento eficaz en la planta de tratamiento de aguas residuales.

Cualquier tipo de grasa, si de negocios o de residencias, puede causar problemas serios que pueden dar lugar a desbordamientos de las aguas residuales en su hogar o en la calle. Los desbordamientos de la alcantarilla contaminan nuestros ríos y corrientes, aumentan el riesgo de contacto con los organismos que causan enfermedades, y aumentan los costos de operación y mantenimiento de las líneas de la alcantarilla y del tratamiento de aguas residuales.

Los residentes pueden ayudar a reducir estos riesgos siguiendo estas simples reglas

- Recoja el aceite y la grasa de cocina en envases, y deshágase de ella correctamente.
- Quite el aceite y la grasa de los utensilios de la cocina, del equipo, y de las áreas de la preparación de alimento con toallas, escoba, y recogedor.
- Quite la grasa de sartenes o cacerolas antes de ponerlas en el agua.
- Coloque los desechos del alimento en la basura.



- **NO** vierta el aceite o la grasa en el dren del fregadero.
- **NO** lave las sartenes, las cacerolas, o los platos hasta que se quitan todo el aceite y grasa.
- **NO** utilice el agua caliente para quitar la grasa de superficies.
- **NO** utilice el dren para tirar los desechos del alimento, las toallas de papel, o los productos femeninos.



Recuerde: ¡El dren no es un bote de basura!

