

Keep Your Car and Waterways Running CLEAN!

Fluids from vehicles like oil, antifreeze, and many others that leak onto your driveway or street can all be carried by stormwater to the nearest river, lake, or stream when it rains. Small oil leaks, and other vehicle fluids, can add up to **a BIG problem for our waterways**.

A single quart of motor oil can contaminate up to 250,000 gallons of drinking water. Other fluids can result in pollution that creates public health and environmental safety risks. Even small spills can harm the environment and our community. If we want to keep our water clean, **the solution starts with YOU!**

Here are some of the ways you can avoid polluting our local waterways when working on your vehicle:

- 1. Never dispose of vehicle fluids into a storm drain or drainage ditch. Recycle oil and other fluids. One place to do this is at the Household Hazardous Waste Disposal Events. For more information on upcoming events, visit wycokck.org/waste.
- 2. Be sure to store any automotive fluids, new or used, under cover and in secondary containment to catch any leaks.
- 3. Inspect and maintain your car regularly to prevent oil, coolant, and other vehicle fluid leaks.
- 4. Perform maintenance on a flat concrete surface where spills can easily be cleaned up.
- 5. Place a tarp, ground cloth, sheet of plywood, cardboard, or newspaper under a vehicle to capture any leaks or spills.
- 6. Always use a funnel when pouring liquids to avoid spills.
- 7. Use a drip pan under a vehicle when changing fluids, unscrewing filters, and removing other parts that might leak.
- 8. Immediately clean up vehicle fluid spills with rags or other absorbent materials such as kitty litter, sawdust, or oil absorbent.
- 9. Wash vehicles at the car wash, not on your driveway or the street. Car washes have oil/water separators that help recycle wash water. If you wash your vehicle at home, do it on a grassy area.

Please remember to **NEVER put any automotive fluids down any storm sewer drain or into any body of water**. Even a small amount of automotive fluid in our waterways can harm a large amount of drinking water. For more information on ways to help prevent water pollution, visit the Stormwater Quality Programs website at wycokck.org/stormwater.

To report improper disposal of automotive fluids or other pollutants, contact Public Works' Environmental Services Stormwater team by calling (913) 573-1300.



Mantén tu Auto y Nuestros Cuerpos de Agua LIMPIOS

Los fluidos de los vehículos, como el aceite, el anticongelante y otros líquidos que se filtran en la calle o en tu entrada, pueden ser arrastrados por el agua de lluvia hasta el río, lago o arroyo más cercano. Pequeñas fugas de aceite y otros líquidos pueden convertirse en un GRAN problema para nuestras vías fluviales.

Un solo cuarto de galón de aceite de motor puede contaminar hasta 250,000 galones de agua potable. Otros fluidos pueden generar contaminación que pone en riesgo la salud pública y la seguridad ambiental. Incluso pequeños derrames pueden afectar el medio ambiente y nuestra comunidad. Si queremos mantener nuestra agua limpia, la solución comienza CONTIGO. Aquí hay algunas formas de evitar la contaminación de nuestras vías fluviales cuando trabajes en tu vehículo:

- Nunca viertas líquidos de automóvil en los desagües pluviales ni en zanjas de drenaje. En su lugar, recicla el aceite y otros fluidos en eventos de recolección de desechos peligrosos del hogar. Para más información sobre eventos próximos, visita wycokck.org/waste.
- Almacena correctamente los fluidos automotrices. Ya sean nuevos o usados, deben quardarse bajo techo y en un contenedor secundario para prevenir fugas.
- Revisa y da mantenimiento a tu automóvil regularmente para evitar fugas de aceite, refrigerante v otros fluidos.
- Realiza el mantenimiento sobre una superficie de concreto plana donde los derrames puedan limpiarse fácilmente.
- Coloca una lona, tela protectora, tabla de madera, cartón o periódico debajo del vehículo para capturar cualquier fuga o derrame.
- Usa un embudo al verter líquidos para evitar derrames.
- · Coloca una bandeja de goteo debajo del vehículo cuando cambies fluidos, desenrosques filtros o retires piezas que puedan tener fugas.
- Limpia los derrames de inmediato con trapos o materiales absorbentes como arena para gatos, aserrín o absorbente de aceite.
- Lava tu automóvil en un autolavado, no en la entrada de tu casa o en la calle. Los autolavados tienen separadores de aceite/agua que ayudan a reciclar el agua de lavado. Si lavas tu auto en casa, hazlo en un área con césped.

Recuerda: NUNCA viertas líquidos automotrices en un desagüe pluvial ni en ningún cuerpo de agua. Incluso una pequeña cantidad de estos fluidos en nuestras vías fluviales puede contaminar grandes volúmenes de agua potable.

Para más información sobre cómo prevenir la contaminación del agua, visita la página de Programas de Calidad del Agua Pluvial en wycokck.org/stormwater.

Para reportar el desecho inadecuado de fluidos automotrices u otros contaminantes, comunícate con el equipo de Aguas Pluviales de Servicios Ambientales de Obras Públicas llamando al (913) 573-1300.