



SEDALIA

Stormwater Pollution Prevention: Spring of 2024

Did you know organic plant material such as yard debris, grass, leaves, and shrubbery trimmings are a significant source of stormwater pollution? They clog storm drains and cause flooding and drainage issues. Our storm drains are not connected to the wastewater treatment plants, so there is no treatment to remove the debris from the water before it reaches the Missouri River. These types of debris add nutrients to our waters, causing aquatic weeds, excessive algae blooms, and lower oxygen levels that can lead to death of our aquatic life.

LAWN CARE DO'S AND DONT'S

- DO keep your lawn high but no more than 6" and let the clippings lie.
- DO sweep fertilizers, pesticides, and herbicides off hard surfaces back onto your lawn.
- DO keep sidewalks, driveways, streets, and curbs clean!
- DO scoop the POO!
- DON'T blow grass into the street. This can cause storm drains to back up.

(Hundreds of Motorcycle Accidents happen every year across the US due to grass in the road!)

- DON'T store mulch and debris on/near sidewalk, street, or driveways where it can get washed into the storm drains.
- DON'T fertilize if there is a chance of rain within 48 hours

Ilicit Discharge: Anything other than rain that could flow or be washed into a storm drain.

If you suspect something is being placed into a storm drain, please contact the Public Works Department at (660) 827-3000





Sabía que el material vegetal orgánico, como los desechos del jardín, el pasto, las hojas, son una fuente de contaminación de las aguas pluviales?

Obstruyen los desagües pluviales y provocan inundaciones y problemas de drenaje. Nuestros drenajes pluviales no están conectados a las plantas de tratamiento de aguas residuales, debido a eso *no hay manera* de eliminar este material del agua antes que esta

llegue al río Misuri. Estos tipos de desechos agregan nutrientes a nuestras aguas, provocando malezas acuáticas, proliferación excesiva de algas y niveles más bajos de oxígeno que pueden provocar la muerte de nuestra vida acuática.

SI O NO - CUIDADO DE CESPED

- Si puede mantener su césped largo hasta 6" y no recoja los desechos después de cortar.
 - Si barra los fertilizantes, pesticidas y herbicidas de las superficies duras y vuelva a colocarlos en su césped.
 - Si mantenga limpias las banquetas, entradas de vehículos, calles y aceras!
 - Si limpian la POPO!
 - No sople los recortes a la calle. Esto causa que los drenajes se tapen.

(Cientos de accidentes de motocicletas ocurren todos los años debido a recortes en la calle!)

- No almacene mantillo y escombros cerca de aceras, calles o caminos de entrada donde puedan ser arrastrados hacia los desagües.
 - NO use fertilizante si existe posibilidad de lluvia en 48 horas

Descarga ilícita: cualquier cosa que no sea agua de lluvia y que pueda fluir o ser arrastrada hacia un desague pluvial.