

STORMWATER SMART CUIDADO DEL CÉSPED



Cuando el agua de la lluvia, la nieve o el aguanieve fluye sobre el suelo, se llama "agua pluvial". Las aguas pluviales pueden recoger escombros, basura, fertilizantes y pesticidas utilizados para el cuidado del césped. Cuando esas aguas pluviales fluyen hacia las cunetas de las calles, los desagües pluviales y aguas abajo, pueden contaminar ríos, lagos y arroyos. ¡Siga estas soluciones sencillas contra la contaminación para ayudar a mantener las vías fluviales locales limpias y saludables!



NO CORTAR DEMASIADO BAJO

Corte solo 1/3 de la altura del césped y deje los recortes en el césped para permitir que los nutrientes regresen al suelo, ¡pues actúan como un fertilizante natural!



CUIDADO CON LOS PRODUCTOS QUÍMICOS

Lea la etiqueta cuando aplique pesticidas y fertilizantes, úselos con moderación y evite aplicarlos al pavimento. Cuando hay pronóstico de lluvia, cualquier producto químico que aplique puede ser arrastrado aguas abajo.



SOLO LLUVIA EN EL DRENAJE

No rastrille, barra ni limpie con manguera los escombros por los desagües pluviales. Las hojas, los recortes de jardín y los botes de basura pueden obstruir las tuberías pluviales, y causar así inundaciones y vías fluviales contaminadas.



FRENAR SU DESPERDICIO DE AGUA

Dirija los rociadores hacia el césped y lejos del pavimento para ahorrar agua y mantener los productos químicos y los escombros alejados de los desagües pluviales. Visite www.epa.gov/watersense para obtener más consejos sobre cómo ahorrar agua.