

CITY OF
SANTA MARIA

POLLUTION PREVENTION FACT SHEET

EVENT CAR WASHES

◆ **EVENT CAR WASHES** are a valuable source of funding for local groups and organizations. However, the traditional way of conducting event car washes in parking lots often results in sending the car wash wastewater—including dirt, grease, detergents,

and other pollutants—into the storm drain system. This dirty, untreated water flows to nearby waterways and the Santa Maria River, where it can be harmful to fish and other wildlife.

All by itself, your car wash may not seem to be contributing much

pollution to our local waterways, but collectively, event car washes can contribute significant amounts of harmful pollutants to our environment. Additionally, state and local regulations prohibit discharges of pollutants to the storm drain system.

FOLLOW THESE SIMPLE GUIDELINES FOR YOUR EVENT CAR WASH:

◆ **MEET WITH ALL** of your participants before you begin, and clearly explain correct procedures.

◆ **LOCATION MATTERS!** Find a site where your car wash wastewater can be easily managed.

◆ **CHOOSE HOW** you will manage the wastewater:

Landscaping, gravel, or soil. You can direct the flow of the wastewater to a landscaped or otherwise pervious area. Be sure that there is enough surface area to completely absorb all of the wastewater without creating runoff. Do not create a nuisance condition, and make sure to get the property owner's permission first.

Contain, collect, and dispose. You can contain the flow of the wastewater with temporary berms or containment (available at hardware stores) and collect the wastewater with a pump or shop vac. The wastewater can then be disposed of in a sink or toilet or onto a landscaped area.

◆ **USE PRODUCTS** labeled “non-toxic,” “phosphate free,” and “biodegradable.” Remember that even these products can be harmful to water quality and must be kept out of storm drains.

◆ **SOAP YOUR SPONGES** and rags with a bucket of soapy water rather than adding the soap directly.

◆ **WRING** the sponges and rags into buckets, not onto the ground.

◆ **CONSERVE WATER** and minimize the amount of wastewater you create by using a spray nozzle with an automatic shut-off.

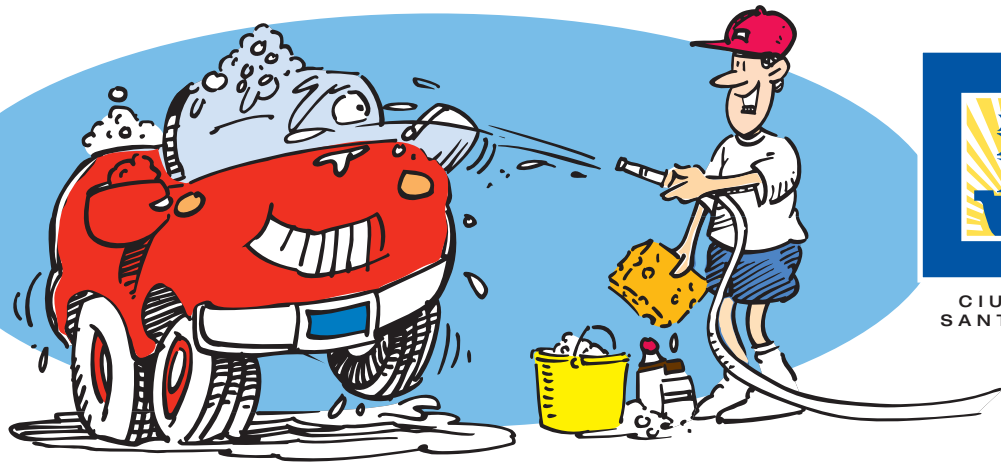
◆ **EMPTY BUCKETS** into a sink or toilet, or onto landscaped areas where the wastewater can be absorbed.

◆ **REMOVE ALL TRASH** and debris when you are done. Have a volunteer walk the perimeter of the site to pick up all trash and dispose of it properly.

This document must be signed by the responsible party and posted in a clearly visible location at the car wash event.

X

DATE _____



CIUDAD DE
SANTA MARÍA

FACTOR DE PREVENCIÓN DE CONTAMINACIÓN

EVENTOS DE LAVADO DE AUTO

◆ **LOS EVENTOS DE LAVADO DE AUTO** son una fuente valiosa de suministrar fondos para grupos locales y organizaciones, solo que la manera tradicional de llevar a cabo estos eventos en estacionamientos por lo regular resulta en que el agua que se utilizó en el lavado del auto puede contener tierra, grasa, detergentes

y otros agentes contaminadores que desembocan en el sistema de desagüe. Esta agua sucia y no tratada fluye hasta la vía fluvial más cercana y al río Santa María, donde puede ser dañina a los pescados y a la fauna.

A todo esto, su evento de lavado de auto pueda parecer que no esté contribuy-

endo a la contaminación de nuestra vía fluvial local, pero colectivamente estos eventos pueden contribuir cantidades significantes de agentes contaminadores dañinos para nuestro medio ambiente. Adicionalmente, reglas locales y estatales prohíben la descarga de agentes contaminadores en el sistema de desagüe.

GUIAS SIMPLAS PARA EL EVENTO DE SU LAVADO DE AUTO

◆ **REÚNASE** con todos sus participantes antes de empezar el trabajo, para explicar los procedimientos correctos.

◆ **EL LUGAR** es importante! Encuentre un sitio donde el agua usada de lavado de auto pueda manejarse fácilmente.

◆ **DECIDA** como va a manejar el agua usada:

Jardinería, grava ó tierra. Puede dirigir el flujo del agua usada a una área de jardinería ú otra área. Asegúrese que hay suficiente espacio para que se absorba completamente toda el agua usada sin crear un derrame. No se debe crear una condición molesta, y asegúrese de obtener permiso del dueño de la propiedad.

Contener, coleccionar y deshacerse. Usted puede contener el flujo de agua usada con ciertos productos disponibles para su contención (de venta en la ferretería) y coleccionar el agua usada con una pompa ó una aspiradora para esa función. Puede deshacerse del agua usada tirándola en un lavabo, baño ó en una área de jardinería.

◆ **USE PRODUCTOS** etiquetados como “no tóxicos,” “libres de fosfato” y “biodegradable.” Recuerde que hasta estos productos pueden ser dañinos a la calidad del agua y deben mantenerse fuera de los sistemas de desagüe.

◆ **ENJABONE SUS ESPONJAS** ó franelas sumergiéndolas en una cubeta de agua en lugar de añadir el jabón directamente.

◆ **EXPRIMA** las esponjas y las franelas dentro de la cubeta, no en el suelo.

◆ **CONSERVE AGUA** y minimize la cantidad de agua que utilice usando la boquilla de un rociador con un apagador automático.

◆ **VACÍE LAS CUBETAS** de agua en un lavabo, baño ó en áreas de jardinería donde el agua que se utilizó pueda ser absorbida.

◆ **REMUEVA TODA LA BASURA** y escombros cuando termine. Pídale a un voluntario que recorra el perímetro del lugar, recoja toda la basura y se deshaga de ella apropiadamente.

Este documento debe ser firmado por el jefe y fijado en un lugar claramente visible en el evento de lavado de auto.

X

FECHA _____