



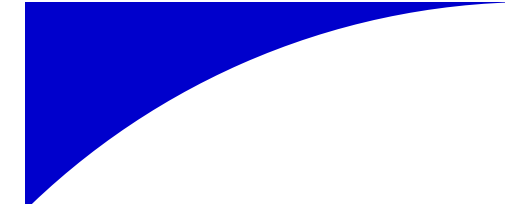
Los materiales y equipos requeridos, tales como aspiradoras de líquidos (wet-vacuums), alfombras (mats), tapetes, y bolsas de arena (sand bags) podrían ser disponibles en su ferretería o tienda de materiales de construcción.



City of Rancho Santa Margarita

22112 El Paseo
Rancho Santa Margarita, CA 92688

Teléfono: 949.635.1800
Fax: 949.635.1667
www.cityofrsm.org



Las Mejores Prácticas (BMPs) para Detallistas Móviles



City of Rancho Santa Margarita
PROGRAMA DEL OCEANO LIMPIO

Las Mejores Prácticas (BMPs) para Detallistas Móviles

Este folleto proporciona información sobre utilizar mejores prácticas para la colección, tratamiento, y disposición de agua de lavado generado por el lavado exterior y/o superficies interiores de vehículos, barcos, motocicletas, y equipo ligero o pesado.

¿Por qué debemos preocuparnos por la descarga de agua sucia del lavado de vehículos?

Los contaminantes de lavado de vehículos y limpieza incluyen metales pesados (cobre, plomo, níquel y zinc), hidrocarburos (petróleo y grasa), sustancias químicas tóxicas (solventes, compuestos clorados, glicoles), ácidos y álcalis. Estos agentes contaminantes desaguan desde las vías de acceso vehicular, calles y cunetas hasta los sistemas de drenaje, causando contaminación en nuestros riachuelos, playas y océano. La implementación de Mejores Prácticas BMPs es requerida para la conformidad con el estado y las regulaciones locales que fueron desarrolladas para prevenir contaminación de agua y proteger la salud pública.

Es ilegal que el agua de lavado u otra agua de no-tormenta, causada por los detallistas móviles entrar al sistema de drenaje. Detallistas Móviles que no prevengan agua de desecho entrar a los sistemas de drenaje son sujetos a infracciones administrativas y/o multas.

Las Mejores Prácticas (BMPs)

Detallistas Móviles necesitan usar los siguientes BMPs para cumplir con las regulaciones, de la ciudad y prevenir contaminación de agua:

- Minimice el uso de agua.
- Utilice productos de limpieza en el modo como se indica en sus etiquetas y disponga de ellos correctamente. Productos bio-degradables tambien impactan nuestras vias/canales acuaticas.
- Aspire o sacuda los tapetes dentro del recipiente de basura.
- Si es posible, lave el vehículo en superficie vegetal o grava donde el agua de desecho pueda ser absorbida por el suelo en vez de crear descarga.
- Barra el area usada para quitar basura y residuos.
- Contenga el area de lavado de tal manera que el agua no fluya hacia las calles y cunetas. Se puede usar barreras de bolsas de arena o de paja, o tapetes con barreras.
- Proteja las entradas de las alcantarillas de drenaje ubicadas en la dirección que corre el agua de tal manera que el agua generada por el lavado no entre en ellas. Esta protección debe ser instalada antes de comenzar el proceso de lavado y removidas antes de dejar el sitio (al terminar).
- Usar aspiradora de líquidos ("wet-vac") para absorber el agua sucia y desecharla de la manera apropiada.

Opciones para desechar apropiadamente el agua de lavado sucia:

• *Opción preferida:*

Cero descarga, bandejas colectoras o medios de contención secundarias.

• *Segunda Opción:*

Descargue en el sistema de alcantarilla municipal incluyendo el sistema residencial, fregadero, lavabo, escusado, etc. y tome precauciones para prevenir escombros pesados, materiales peligrosos y/o cualquier cosa que puede atascar el fregadero o lavabo. El agua de lavado también puede ser llevada a su casa o negocio para ser disponible correctamente.

• *Tercera Opción:*

Descargue en superficie vegetal o grava.

Si usted quiere mas información sobre la prevención de contaminación y calidad de agua, porfavor llame el Departamento de Trabajos Públicos al (949) 635.1800 ext. 6503

**o visite nuestro website
www.cityofrsm.org.**

Gracias por su esfuerzo en ayudar a mejorar la calidad de nuestro medio ambiente.