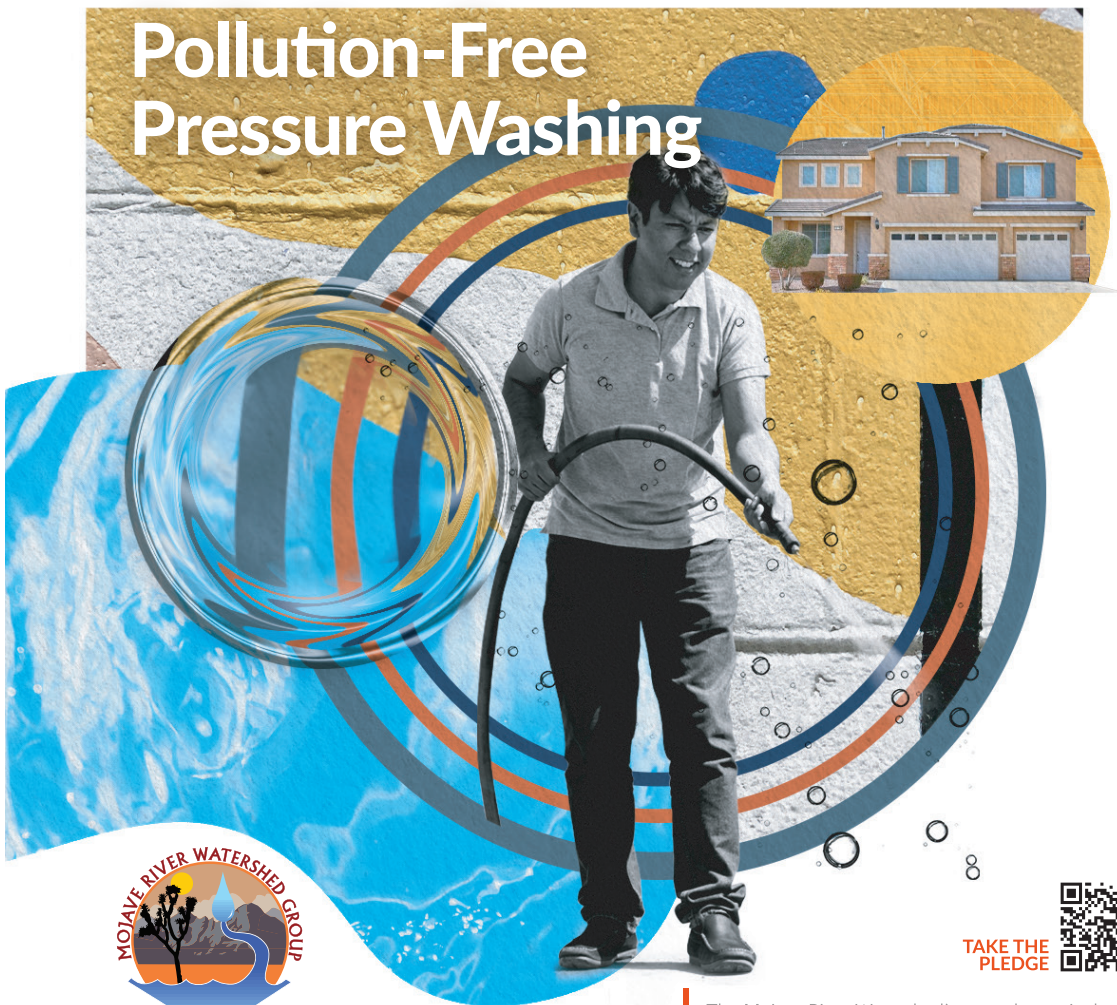


# Pollution-Free Pressure Washing



Pressure washing is essential to keep our High Desert community clean and we want to make sure these practices are pollution-free. Water runoff from pressure washing can carry toxic chemicals into storm drains leading to the Mojave River Watershed. So, whether you're pressure washing the outside of a building or cleaning carpets, there's a storwater-savvy way to do it!

- 1 **Collect debris and toss it in the trash**
- 2 **Protect nearby storm drains with sandbags or coverings**
- 3 **Use biodegradable products**
- 4 **Secure products in an airtight container to avoid spills**
- 5 **Use a water shutoff nozzle on the hose to prevent excess runoff**
- 6 **Invest in a portable vacuum recovery system to safely contain and dispose of water runoff**

Dispose of all toxic materials at a Household Hazardous Waste Collection Center.

### Household Hazardous Waste Collection Centers

- ♥ Town of Apple Valley Household Hazardous Waste Facility  
13450 Nomwaket Road
- ♥ City of Hesperia Household Hazardous Waste Facility  
17443 Lemon Street
- ♥ City of Victorville Household Hazardous Waste Collection Center  
Located on Loves Lane behind the San Bernardino County Fairgrounds

TAKE THE PLEDGE



The Mojave River Watershed's groundwater is the main source of water for many High Desert residents, plants and wildlife. It's up to us to keep it clean.



[mojaveriver.org](http://mojaveriver.org)

@mojaveriver  
 @mojavewatershed



# Lavado A Precisión Libres De Contaminación



El lavado a presión es esencial para mantener limpia nuestra comunidad del Desierto Alto y queremos asegurarnos de que estas prácticas estén libres de contaminación. La escorrentía de agua del lavado a presión puede transportar sustancias químicas tóxicas en los desagües pluviales que conducen a la cuenca hidrográfica del río Mojave. Por lo tanto, ya sea que esté lavando a presión el exterior de un edificio o limpiando alfombras, ¡hay una manera experta en como hacerlo mientras protegiendo nuestras vías fluviales!

- 1 **Recoger los escombros y tirarlo en la basura**
- 2 **Proteja los desagües pluviales cercanos con sacos de arena o cubiertas**
- 3 **Use productos biodegradables**
- 4 **Asegure los productos en un envase sellado para evitar derrames**
- 5 **Utilice una boquilla de corte de agua en la manguera para evitar el exceso de escorrentía**
- 6 **Invierta en un sistema portátil de aspiración para contener y eliminar de forma segura la escorrentía de agua**




Deseche todos los materiales tóxicos en un Centro de Recolección de Desechos Domésticos Peligrosos.

## Centro de Recolección de Desechos Domésticos Peligrosos

- ♥ Town of Apple Valley Household Hazardous Waste Facility  
13450 Nomwaket Road
- ♥ City of Hesperia Household Hazardous Waste Facility  
17443 Lemon Street
- ♥ City of Victorville Household Hazardous Waste Collection Center  
Located on Loves Lane behind the San Bernardino County Fairgrounds



[mojaveriver.org](http://mojaveriver.org)

 @mojaveriver  
  @mojavewatershed

Las aguas subterráneas de la cuenca hidrográfica del río Mojave son la fuente principal de agua para muchos residentes del Desierto Alto, plantas y la vida silvestre. Tenemos que mantenerlo limpio.

HAGA LA PROMESA

