



## PROYECTOS DE PINTURA

Los productos de los pintores (pinturas, manchas, disolventes, barnices, adhesivos, removedores de pintura) y sus procesos (preparación, pintura y limpieza) pueden introducir contaminantes en nuestros arroyos locales. Si se derraman o se eliminan de forma inadecuada, estos materiales pueden ser perjudiciales para la calidad del agua y los hábitats de los arroyos.

**Los productos etiquetados como "no tóxicos" y "biodegradables" aún así pueden dañar la vida silvestre si entran en el sistema de drenaje pluvial. Se prohíbe la descarga de estos productos al sistema de drenaje pluvial.**

### ¿EN QUÉ SE DIFERENCIAN LOS SISTEMAS DE DRENAJE PLUVIAL Y DRENAJE SANITARIO?

El sistema de drenaje pluvial transporta el agua de lluvia a los arroyos locales, a los ríos y al océano. Este sistema fue creado para prevenir inundaciones en las comunidades y los hogares.

Toda el agua y los materiales que ingresan al sistema de drenaje pluvial **no son tratados**.

El drenaje sanitario es un sistema de tuberías que transporta el agua usada de los edificios a una instalación de recolección y tratamiento de aguas residuales, donde se tratan las aguas grises y negras.

Si usted ve un desagüe exterior y no está seguro de su uso, asuma que es un desagüe pluvial y no descargue el agua usada en él.

Los arroyos limpios son importantes. Proporcionan un hábitat vital para los peces, la recreación, y amplifican la belleza de nuestra ciudad.

## PREPARACIÓN DEL TRABAJO

- Consulte el pronóstico del clima; evite trabajar al aire libre si se pronostica lluvia o viento fuerte.
- Cuando transporte pintura, asegúrese de que los recipientes estén bien amarrados en el vehículo para evitar costosos derrames en la carretera.
- Esté preparado(a): Tenga a mano materiales para contener los derrames. Estos pueden incluir materiales tales como un squeegee, un recogedor, una tina grande, un trapo, una protección para el desagüe pluvial, o una aspiradora en seco/húmedo para recoger los residuos del enjuague de cualquier área de derrame.
- Instálese y opere en lonas protectoras para facilitar la limpieza del material derramado, incluyendo las áreas de preparación y almacenamiento, pintura y limpieza.

## PINTURA/PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- La pintura removida con cualquier producto químico debe ser eliminada como residuo peligroso.
- El agua de proceso y la pintura removida por lavado a presión deben ser recogidas en un tanque y coladas/filtradas para eliminar todos los fragmentos de pintura antes de su eliminación en el sistema de drenaje sanitario.
- Cuando va a lavar a presión cualquier superficie, consulte el documento "Directrices para máquinas para lavado a presión" y/o a su municipio local para conocer los requisitos del cumplimiento de las normativas.

- Las pinturas a base de plomo (o la pintura aplicada antes del año 1972) se consideran materiales peligrosos y requieren procedimientos especiales con permisos.
- Los fragmentos y el polvo procedentes de la remoción en seco no peligrosa de pintura y la limpieza con chorro de arena deben barrerse y eliminarse como basura.
- Los fragmentos y el polvo de pinturas marinas o pintura que contiene plomo o tributil estaño son desechos peligrosos; barra en seco y llame a la LÍNEA DIRECTA DE ECO-DESK al (707) 565-3375 para conocer las opciones de eliminación.

## PINTURA Y REPINTADO

- Mida la habitación para que compre la cantidad correcta de pintura.
- Elija pintura o mancha a base de agua en lugar de base de aceite cuando sea posible.
- Mantenga la pintura sellada para evitar derrames.
- Mantenga la pintura sin usar en los envases originales. No retire las etiquetas.

## LIMPIEZA

- Limpie los derrames inmediatamente.
- Utilice sólo métodos de limpieza en seco para materiales derramados (por ejemplo toallas, trapos, aspiradora).
- Consuma toda la pintura de su brocha o rodillo pasando la herramienta sobre periódico (que se puede tirar a la basura cuando esté seco).
- Las pinturas a base de agua, los cepillos, rodillos y equipos de rociado pueden limpiarse en una fina o fregadero y se puede descargar el agua al drenaje sanitario.
- Las pinturas a base de aceite y los limpiadores con disolventes deben eliminarse como residuos peligrosos. Llame al (707) 565-DESK (3375) para obtener más información y ubicaciones.
- Cubra y proteja la pintura no usada o sobrante.
- Reutilice el disolvente de pintura dejándolo a un lado en un frasco cerrado para que se asienten las partículas de pintura, y luego vierta el líquido transparente para su uso futuro. Deseche los residuos como desechos peligrosos.
- Recicle las latas de pintura a base de agua vacías y secas.

## ELIMINACIÓN DE LA PINTURA

Los residentes tienen tres opciones para eliminar la pintura adecuadamente:

- El Centro de Eliminación de Desechos Peligrosos,
- Programa comunitario de recolección de tóxicos, y
- Servicio de recolección Toxic Rover.

Para obtener más información, llame a línea directo de ECO-DESK al (707) 565-3375.

**Es ilegal permitir que se descargue algo que no sea agua de lluvia en una cuneta o un desagüe pluvial.**

## REPORTE LOS DERRAMES AQUÍ

Cloverdale: (707) 894-2150

Cotati: (707) 665-3605

Healdsburg: (707) 431-7000

Rohnert Park: (707) 588-3300

Santa Rosa: (707) 543-3800,

Después del horario: (707) 543-3805

Sebastopol: (707) 823-5331,

Después del horario: (707) 829-4400

Ukiah: (707) 463-6288

Condado no incorporado de Sonoma:  
(707) 565-1900

Condado no incorporado de Mendocino:  
(707) 234-6679

Windsor: (707) 838-1006,

Después del horario: (707) 838-1000