

¿Por qué es importante desechar HHW adecuadamente?



- Las sustancias vertidas en los **desagües domésticos y los inodoros** entran en el proceso de tratamiento de aguas residuales, lo que eventualmente afecta a los peces, la vida silvestre y el medio ambiente.
- Las sustancias vertidas en el suelo, las calles o en los **desagües** pluviales se llevan a los arroyos, causando **daños** a las **vías** fluviales y a la vida silvestre.
- Los desechos peligrosos que llegan al vertedero pueden filtrarse en el suelo y **contaminar las aguas subterráneas**.
- Tirar desechos peligrosos a la basura puede contaminar cargas enteras de basura y amenazar a los trabajadores de saneamiento, que pueden resultar heridos por ácidos, incendios y explosiones.

Cómo deshacerse de la pintura de látex / a base de agua :



Revisa tu etiqueta. Si es una pintura a base de agua, puede decir látex, acrílico o a base de agua.

Otra forma de saber si su pintura es a base de agua es si las instrucciones especifican la limpieza con **agua y jabón**. Una vez que una pintura a base de agua se seca, se puede llevar a la estación de transferencia de basura como basura.

Instrucciones para el secado:

1. Retire la tapa de la lata de pintura. Revuelva bien la pintura.
2. Agregue una parte de absorbente (arena para gatos, piso seco, bentonita) a dos partes de pintura y mezcle bien, para obtener una consistencia espesa similar a la avena.
3. Deje la tapa cerrada para dejar secar.
4. La pintura estará sólida y seca en aproximadamente 24 horas.
5. **Entregue el material seco a la estación de transferencia de basura o deje la tapa abierta para que su transportista**

de basura verifique que esté seco.



Opciones para minimizar el uso de HHW:

- No compre más de lo que necesita.
- Elija pinturas a base de residuos .
- Aprenda a leer las etiquetas de toxicidad.
- Evite los pesticidas.
- Cambie a productos de limpieza respetuosos con el medio ambiente. Use lo que tiene primero, luego cambie a productos **más ecológicos**.
- Utilice sus productos para el **propósito previsto para evitar tener** que llevarlos a las instalaciones de HHW.



Alternativas seguras:

- **Limpiador de escurridores:** Vierta 1/4 taza de bicarbonato de sodio por el **desagüe**, seguido de 1/2 taza de vinagre; cubra y deje reposar durante 15 minutos y luego enjuague con agua hirviendo.
- **Limpiador de vidrios:** Use partes iguales de vinagre y mezcla de agua.
- **Disuasivo de hormigas:** Espolvoree crema de tártaro, chile en polvo o menta seca donde entren a la casa.
- **Limpiador de uso múltiple:** espolvoree bicarbonato de sodio en la **superficie**, rocíe con vinagre / mezcla de agua, limpie.
- **Disuasivo de malezas:** Vinagre, sal y jabones naturales. Estas **alternativas más seguras** causan la **descomposición del tejido del follaje** e inhiben la absorción de agua.

Recolección de residuos domésticos peligrosos



Residuos sólidos y reciclaje del condado de Teton 3270 S. Adams Canyon Road

(307) 733-7678

tetoncountywy.gov/recycl



La recogida es **SOLO con cita previa.**

Visite nuestro sitio web en tetoncountywy.gov/recycle o llame al (307) 733-7678 para hacer una cita para deshacerse de sus materiales peligrosos.



La Instalación de Residuos Domésticos Peligrosos (HHW) está abierta el **primer y tercer miércoles** del mes, de **abril a octubre**. Se incluyen horarios extendidos, fechas adicionales y sábados disponibles.

Fechas de recolección 2023

April 5	July 19
April 19	August 2
May 3	August 16
May 17	September 6
June 7	September 20
June 21	October 4
July 5	October 18



La instalación de HHW está ubicada en el edificio marrón al sur del Centro de Reciclaje en 3270 S. Adams Canyon Road.



La eliminación de desechos peligrosos es costosa para el condado de Teton. Gracias al apoyo de generosas subvenciones de la Fundación Brinson, el Distrito de Conservación de Teton y Teton County Weed and Pest, podemos subsidiar las tarifas en un 33%.

Pedimos a las empresas que paguen la tarifa reducida y a los residentes que contribuyan con lo que puedan pagar para ayudar a compensar los costos de eliminación.



Pautas para su cita:

Haga una cita con anticipación.



1. Haga un inventario de sus materiales.
2. Lleve todas las sustancias en sus envases originales o etiquételas si el envase original no está disponible.
3. Asegúrese de que todos los contenedores estén bien sellados.
4. Apague su vehículo cuando ingrese a la cochera en la instalación.
5. No usar el teléfono celular.
6. Al llegar a la instalación, permanezca en su vehículo. No descargue sus desechos. Personal capacitado lo hará por usted.

Residuos domésticos peligrosos comunes:



- Anticongelante
- Aerosoles
- Limpiadores abrasivos
- Limpiadores a base de amoníaco
- Productos automotrices
- Baterías automotrices
- Calafatear
- Blanqueador de cloro
- Abridores de drenaje
- Bombillas y tubos fluorescentes
- Abrillantador de muebles
- Gasolina
- Colas/selladores de silicona
- Termómetros de mercurio
- Pintura al óleo
- Limpiador de hornos
- Plaguicidas y herbicidas
- Fotoquímica
- Venenos
- Productos químicos para piscinas/spas
- Disolventes/diluyentes/trementina

La instalación de HHW **NO ACEPTA:**



- Pintura de látex (consulte las instrucciones de eliminación en el reverso)
- Residuos en bidones o cilindros de gas comprimido
- Wase en cualquier recipiente de más de cinco galones
- Residuos biológicos, agrícolas o radiactivos
- Asbesto
- Suelos contaminados
- Municiones, pólvora negra, explosivos, bengalas o fuegos artificiales
- Productos químicos inestables
- Aceite de motor usado y rellenos
- Tintes para madera/ barniz/ laca
- Limpiador de inodoros
- Residuos médicos (póngase en contacto con Salud Pública)
- Quitamanchas / Quitamanchas

¿Qué hace que un producto sea peligroso?

¡Lea la etiqueta! Todos los productos peligrosos presentan al menos una de estas propiedades:

- **Tóxico:** puede causar lesiones o la muerte cuando se inhala, se come, se ingiere o se absorbe a través de la piel.
- **Inflamable:** puede encenderse fácilmente y quemarse rápidamente. Nota: Inflamable significa inflamable.
- **Corrosivo:** puede quemar la piel al contacto y puede devorar la superficie de otros materiales.
- **Reactivo:** puede reaccionar con aire, agua u otra sustancia para producir vapores tóxicos o una explosión.