

RECUPERACIÓN, MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESPERDICIOS CASEROS PELIGROSOS

¿QUÉ SON LOS DESPERDICIOS CASEROS PELIGROSOS?

Las tareas de limpieza y reparación del hogar pueden requerir diversos productos que contienen componentes peligrosos. El uso de estos productos y/o sus sobrantes se conocen como “desechos peligrosos”.

En cada hogar se producen desperdicios caseros peligrosos y se almacena una gran cantidad en sótanos, marquesinas y armarios. Cuando se desechan de forma inapropiada, estos desperdicios pueden crear un riesgo potencial para las personas y el ambiente.

Esta publicación describe la manera para reducir la cantidad de desechos domésticos que se producen y asegurar que estos desechos se almacenen, manejen y descarten con seguridad.

LOS SIGUIENTES SE CONSIDERAN DESPERDICIOS POTENCIALMENTE PELIGROSOS:

adhesivos * pintura de látex y aceite adelgazantes * removedores de pintura solventes de moho * limpiadores de madera y metal * pintura de uñas * removedor de pintura * cosméticos * limpiadores pulidores de piso * limpiadores de horno destapadores de cañería * encendedores líquidos * fungicidas * preservativos de madera * insecticidas * herbicidas * veneno de ratas * aceite usado * filtros de aceite limpiadores de inyectores de combustible y de carburadores * anticongelante * baterías de todo tipo



¿POR QUÉ ESTOS DESPERDICIOS SON PELIGROSOS?

Los desperdicios peligrosos del hogar se colocan en una o más de las siguientes categorías:

- tóxicos - venenosos o mortales cuando son ingeridos, tocados o inhalados
- inflamables - se encienden fácilmente
- corrosivos - disuelven materiales y/o tejido viviente por medio de acción química
- reactivos - puede reaccionar violentamente o producir vapores nocivos al contacto con otros elementos



RECUPERACIÓN, MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESPERDICIOS CASEROS PELIGROSOS

¿QUÉ SON LOS DESPERDICIOS CASEROS PELIGROSOS?

Las tareas de limpieza y reparación del hogar pueden requerir diversos productos que contienen componentes peligrosos. El uso de estos productos y/o sus sobrantes se conocen como “desechos peligrosos”.

En cada hogar se producen desperdicios caseros peligrosos y se almacena una gran cantidad en sótanos, marquesinas y armarios. Cuando se desechan de forma inapropiada, estos desperdicios pueden crear un riesgo potencial para las personas y el ambiente.

Esta publicación describe la manera para reducir la cantidad de desechos domésticos que se producen y asegurar que estos desechos se almacenen, manejen y descarten con seguridad.

LOS SIGUIENTES SE CONSIDERAN DESPERDICIOS POTENCIALMENTE PELIGROSOS:

adhesivos * pintura de látex y aceite adelgazantes * removedores de pintura solventes de moho * limpiadores de madera y metal * pintura de uñas * removedor de pintura * cosméticos * limpiadores pulidores de piso * limpiadores de horno destapadores de cañería * encendedores líquidos * fungicidas * preservativos de madera * insecticidas * herbicidas * veneno de ratas * aceite usado * filtros de aceite limpiadores de inyectores de combustible y de carburadores * anticongelante * baterías de todo tipo



¿POR QUÉ ESTOS DESPERDICIOS SON PELIGROSOS?

Los desperdicios peligrosos del hogar se colocan en una o más de las siguientes categorías:

- tóxicos - venenosos o mortales cuando son ingeridos, tocados o inhalados
- inflamables - se encienden fácilmente
- corrosivos - disuelven materiales y/o tejido viviente por medio de acción química
- reactivos - puede reaccionar violentamente o producir vapores nocivos al contacto con otros elementos





MÉTODOS DE MANEJO SEGURO

- Use productos con componentes no peligrosos o menos peligrosos
- Aprenda acerca de la toxicidad de los productos y de las alternativas apropiadas
- Si necesita usar productos con componentes peligrosos, use solo la cantidad necesaria.
- Compre sólo la cantidad que se pueda consumir en un corto plazo.
- Guarde los productos en sus recipientes originales y no remueva las etiquetas.
- No mezcle productos.
- Use los productos en espacios con buena ventilación.
- Evite el uso de aerosoles.
No ingiera alimentos ni fume mientras está usando estos productos.



MÉTODOS DE MANEJO SEGURO

- Use productos con componentes no peligrosos o menos peligrosos
- Aprenda acerca de la toxicidad de los productos y de las alternativas apropiadas
- Si necesita usar productos con componentes peligrosos, use solo la cantidad necesaria.
- Compre sólo la cantidad que se pueda consumir en un corto plazo.
- Guarde los productos en sus recipientes originales y no remueva las etiquetas.
- No mezcle productos.
- Use los productos en espacios con buena ventilación.
- Evite el uso de aerosoles.
No ingiera alimentos ni fume mientras está usando estos productos.



ALTERNATIVAS PARA EVITAR LOS DESPERDICIOS CASEROS PELIGROSOS

OLORES OBJETABLES: Ponga recipientes con vinagre en la casa para absorber olores.

LIMPIADOR DE SUPERFICIES: Una cucharadita de bórax en un litro de agua tibia. También una cucharadita de amoníaco con una cucharada de detergente líquido en dos tazas de agua, mezclado en un atomizador

PARA ABLANDAR LA COSTRA DE LAS OLLAS Y MOLDES DE ALUMINIO: Mezcle dos cucharadas de crema tártara y un litro de agua en la cacerola sucia e hierva por 10 minutos.

PARA MANTENER LIMPIOS LOS DRENAJES: Use una goma de succión o serpentina. Vierta una taza de bicarbonato en el drenaje y una taza de vinagre. Luego de 15 minutos, enjuague con agua hirviendo.

HORMIGAS: Lave las superficies con una mezcla a partes iguales de agua y vinagre.

PULIDORA DE ACERO: Mezcle jugo de limón y bicarbonato hasta formar una pasta (con la consistencia de la pasta de dientes). Aplíquela a la superficie con una esponja o paño. Enjuague con agua.



ALTERNATIVAS PARA EVITAR LOS DESPERDICIOS CASEROS PELIGROSOS

OLORES OBJETABLES: Ponga recipientes con vinagre en la casa para absorber olores.

LIMPIADOR DE SUPERFICIES: Una cucharadita de bórax en un litro de agua tibia. También una cucharadita de amoníaco con una cucharada de detergente líquido en dos tazas de agua, mezclado en un atomizador

PARA ABLANDAR LA COSTRA DE LAS OLLAS Y MOLDES DE ALUMINIO: Mezcle dos cucharadas de crema tártara y un litro de agua en la cacerola sucia e hierva por 10 minutos.

PARA MANTENER LIMPIOS LOS DRENAJES: Use una goma de succión o serpentina. Vierta una taza de bicarbonato en el drenaje y una taza de vinagre. Luego de 15 minutos, enjuague con agua hirviendo.

HORMIGAS: Lave las superficies con una mezcla a partes iguales de agua y vinagre.

PULIDORA DE ACERO: Mezcle jugo de limón y bicarbonato hasta formar una pasta (con la consistencia de la pasta de dientes). Aplíquela a la superficie con una esponja o paño. Enjuague con agua.

