

MATERIALES ACEPTABLES



Productos de limpieza para el hogar

Blanqueador, amoníaco, limpiador de desagües, limpiador de vidrios, etc.



Productos químicos para automóviles

Gasolina, anticongelante, aceite de motor, ácido de batería, filtro de aceite y baterías de automóvil



Cables y residuos electrónicos



Pintura, tintes y disolventes

Lata de pintura de látex o a base de aceite en aerosol Selladores y adhesivos inflamables Lacas, barnices y diluyentes



Elementos que contienen mercurio

Termómetros y termostatos viejos Focos fluorescentes



Herbicidas, productos químicos para jardines y químicos para albercas



Cilindros presurizados pequeños

Tanques de propano, extintores de incendios, gas Mapp



Pesticidas

Productos repelentes de roedores, insectos y hormigas.



Baterías

Recargables (Li-Ion, Ni-Cad, NiMh) de litio de un solo uso y de botón



MATERIALES INACEPTABLES:

- EXPLOSIVOS
- DESECHOS BIOLÓGICOS
- MATERIAL RADIOACTIVO
- SUSTANCIAS NO ETIQUETADAS O DESCONOCIDAS
- BASURA
- SOBRES DE METAL
- DESECHOS DE JARDÍN
- MUNICIONES

Para obtener una lista completa de productos que sí se pueden aceptar o no se pueden reciclar, visite alexandriava.gov/go/2703

MAYO 2023

La eliminación adecuada de desechos domésticos peligrosos y residuos electrónicos es una forma sencilla de proteger nuestro medio ambiente.

Centro de reciclaje de desechos domésticos peligrosos y residuos electrónicos

3224 Colvin St.
Alexandria, VA 22314

Horas de trabajo (excepto días festivos)

Lunes de 7:30 a. m. a 3:30 p. m.
Martes CERRADO
Miércoles CERRADO
Jueves CERRADO
Viernes CERRADO
Sábado de 7:30 a. m. a 3:30 p. m.
Domingo CERRADO

Participantes elegibles:

SOLO para residentes de la Ciudad de Alexandria. Los residuos deben haber sido generados en una residencia.

Empresas: Las empresas **NO SON** elegibles para participar en el programa del centro de reciclaje de desechos domésticos peligrosos y residuos electrónicos. Para obtener más información sobre las opciones de eliminación de residuos peligrosos para empresas, visite www.knowtoxics.com.

Traducciones: Para leer esta guía en español o amárico, visite [nuestro sitio web](http://nuestrositio.com) que se indica abajo.

alexandriava.gov/go/2703



@AlexandriaVATES



PROGRAMA DE ELIMINACIÓN DE DESECHOS DOMÉSTICOS PELIGROSOS Y RESIDUOS ELECTRÓNICOS



alexandriava.gov/ResourceRecovery

PRODUCTO PELIGROSO



OPCIONES MENOS TÓXICAS



ELIMINACIÓN ADECUADA



TINTES/ACABADOS

Componentes: Glicoles, éteres, cetonas, minerales, diluyentes, tolueno, xileno, otros compuestos orgánicos volátiles.

ACABADOS A BASE DE AGUA

Almacene en un recipiente con tapa de rosca. Entregue en el Centro de Residuos Domésticos Peligrosos (HHW).



PINTURAS A BASE DE ACEITE

Componentes: Glicoles, éteres, cetonas, minerales, diluyentes, tolueno, xileno, otros compuestos orgánicos volátiles.

PINTURAS A BASE DE AGUA

Comparta los sobrantes. Entregue en el centro HHW.



ACEITE USADO

Componentes: Hidrocarburos, metales pesados.

NINGUNA; USE ACEITE RECICLADO

Recicle. Comunicarse con el centro de recolección de aceite o la estación de servicio. Entregue en el centro HHW.



PRODUCTOS DE LIMPIEZA CON BLANQUEADOR

Componentes: Soda cáustica, peróxido de hidrógeno, hipoclorito de sodio o calcio.

BICARBONATO DE SODIO

Utilice en un área bien ventilada siguiendo las instrucciones de uso. Nunca mezcle con amoníaco. Entregue en el centro HHW.



PRODUCTOS DE LIMPIEZA A BASE DE AMONÍACO

Componentes: Amoníaco, etanol.

VINAGRE BLANCO, JUGO DE LIMÓN

Utilice en un área bien ventilada siguiendo las instrucciones de uso. Nunca mezcle con blanqueador que contenga cloro. Entregue en el centro HHW.



DESTAPADOR DE DESAGÜES

Componentes: Soda cáustica, hipoclorito de sodio.

EVITE ATASCOS con productos biológicos que evitan obstrucciones; retire las obstrucciones con un émbolo o una sonda destapacaños

Entregue en el centro HHW.



LIMPIADOR PARA HORNO

Componentes: Soda cáustica, amoníaco.

RECOJA LAS GOTAS con papel de aluminio o bandeja para galletas; para limpiar, restriegue con bicarbonato de sodio y agua

Utilice en un área bien ventilada siguiendo las instrucciones de uso. Entregue en el centro HHW.



PESTICIDAS

Componentes: Visite US EPA para obtener una lista de pesticidas prohibidos.

RETIRE LA FUENTE DE ALIMENTOS, use trampas y cebos o controles biológicos

Entregue en el centro HHW.



DILUYENTE DE PINTURA

Componentes: Alcohol, acetona, ésteres, cetonas, petróleo, destilados, otros compuestos orgánicos volátiles.

AGUA EN PINTURA A BASE DE AGUA

Almacene en un recipiente con tapa de rosca. Espere que los sólidos de la pintura se asienten en el fondo y drene el diluyente transparente para reutilizarlo. Entregue el sobrante en el centro HHW.



*PINTURA DE LÁTEX A BASE DE AGUA

Componentes: No se considera peligroso.

Comparta los sobrantes. Agregue arena para gatos o aserrín a los sobrantes para que la pintura se seque. Bote la pintura seca en la basura o entréguela en el centro HHW.