

# PRODUCTOS ALTERNATIVOS PARA LA LIMPIEZA DOMÉSTICA

## Residuos

## Peligrosos

## Del Hogar

Muchos productos de uso cotidiano contienen sustancias químicas que pueden ser peligrosas. Cuando usted se deshace de estos productos vaciándolos en el lavadero o en la basura, hay una gran posibilidad de que estos productos químicos terminen contaminando el agua subterránea. Esta lista de productos alternativos le ayudara a tomar decisiones más responsables sobre el uso y la eliminación de muchos de estos productos. Al utilizar algunos o todos los productos mencionados en esta lista, usted le estará ayudando al Condado de Marion alcanzar su meta de disminuir los

productos tóxicos de los hogares.

## Muchas de estas sustancias químicas pueden ser remplazadas por sustancias más naturales como:

Aceite de oliva o de almendras

Bicarbonato de sodio

Pasta dental

Harina

Agua caliente

Vinagre blanco

Margarina

Jugo de limón

Sal

Alcohol

Club Soda

Bórax

Leche descremada

### Para esto ...

### Trate esto ...

Limpiador	1 cucharadita de jabón líquido, 1 cucharadita de bórax, $\frac{1}{4}$ de taza multiuso de vinagre, y un cuarto de agua tibia, o $\frac{1}{4}$ de taza de vinagre blanco con 1 litro de agua.
Para sacarle brillo al bronce	Haga una pasta de partes iguales de vinagre, sal y harina. Asegúrese de enjuagar completamente después para evitar la corrosión.
Para remover la corrosión de la batería del coche	Bicarbonato de sodio y agua
Para pulir el cromo	Vinagre
Para limpiar la jarra del café	Frote la jarra del café con sal humedecida o con bicarbonato de sodio.
Para limpiar el cobre	Haga una pasta de partes iguales de vinagre, sal y harina. Asegúrese de enjuagar completamente después para evitar la corrosión.
Removedor de marcas de crayones	Utilice la pasta de dientes y un trapito húmedo para frotar los rayones. Si sus paredes tienen papel decorativo, no utilice esta mezcla en paredes que no tengan papel de vinilo.
Removador de Calcomanías	Remoje la calcomanía en agua caliente si es posible, y si no, utilice el vinagre blanco para remover la calcomanía.

<b>Detergente de platos</b>	Lave los platos a mano con un jabón líquido o con un detergente suave en vez de utilizar un detergente fuerte de lavaplatos. Busque detergentes sin cloro.
<b>Desinfectante</b>	Mezcle $\frac{1}{2}$ taza de bórax con 1 galón de agua hirviendo. Otra opción sería utilizar vinagre blanco sin diluir.
<b>Para limpiar el desagüe</b>	Trate de destapar el drenaje con una pompilla. Si esto no funciona, vierta $\frac{1}{2}$ taza de bicarbonato de sodio en el desagüe, luego agregue $\frac{1}{2}$ taza de vinagre, espere unos minutos y luego vierta 2 litros de agua hirviendo. Repita el proceso si es necesario. Si esto no funciona, alquile o compre un gusano de metal para el drenaje. Utilice la solución mencionada una vez por semana para evitar la acumulación de residuos.
<b>Para sacarle brillo a los muebles</b>	Utilice el aceite de oliva o de almendras.
<b>Desodorante para el triturador de comida</b>	Utilice un limón o bicarbonato de sodio.
<b>Limpiador de Azulejo y Manchas</b>	Haga una pasta de bicarbonato de sodio y agua, talle el área con un cepillo de dientes. Usted también puede rociar el área con una mezcla de vinagre y agua, espere un momento hasta que la mezcla haga espuma y después enjuague con agua limpia.
<b>Limpiador de manos: removador de pintura</b>	Utilice aceite de bebé o margarina en las manos. Remueva el exceso con agua y jabón.
<b>Detergente para la ropa</b>	Utilice $\frac{1}{2}$ taza de vinagre blanco o bicarbonato de sodio o bórax por cada carga de ropa. También puede utilizar detergente líquido que no contenga fosfato. Una cucharada de vinagre blanco durante el ciclo de enjuague aumenta el color de la ropa.
<b>Para limpiar los pisos de linóleo</b>	1 taza de vinagre blanco y 2 litros de agua.
<b>Para sacarle brillo a los pisos de linóleo</b>	Sáquele brillo al piso utilizando leche descremada (no huele mal porque la leche se evapora).
<b>Removedor de moho</b>	Un polvo para restregar sin cloro limpia las manchas de moho. Frote energicamente.
<b>Polilla (en la ropa)</b>	Antes de introducir ropa y muebles usados al hogar es importante limpiarlos a fondo. Lave los artículos de lana antes de almacenarlos: Almacene la ropa en recipientes bien sellados y coloque fichas de cedro, periódico o flores de lavanda.
<b>Limpiador para el horno</b>	Como una medida preventiva, cubra el fondo del horno con papel de aluminio. Limpie los derrames de comida inmediatamente. Para limpiar el horno use bicarbonato de sodio, agua y jabón. Talle el área con un cepillo de cobre. También puede utilizar un limpiador de hornos que no sea cáustico.
<b>Pintura (de aceite)</b>	En consideración al medio ambiente, es importante que evite el uso de aerosoles.

<b>Removedor de manchas en la porcelana</b>	Utilice un cepillo de dientes con bicarbonato de sodio.
<b>Desodorante para el refrigerador</b>	Abra una caja de bicarbonato de sodio y colóquela dentro del refrigerador para que absorba todos los malos olores.
<b>Limpiador de alfombras/carpetas</b>	Rocíe bicarbonato de soda y luego aspire la alfombra. Usted también puede limpiar la alfombra con agua gaseosa o con una pasta de bicarbonato de sodio.
<b>Polvo limpiador/abrasivo</b>	Utilice bicarbonato de soda o bórax. También puede utilizar la mitad de un limón mojado en bórax.
<b>Limpiador de plata</b>	Para objetos grandes, frote suavemente con bicarbonato de sodio y una esponja húmeda. Para los objetos pequeños, coloque estos dentro de una olla con agua y unos pedazos de papel de aluminio, agregue 1 cucharadita de bicarbonato de sodio y 1 cucharadita de sal. Hierva el agua por 2 a 3 minutos. O en una bolita de algodón ponga un poco de pasta dental y frote los objetos pequeños suavemente.
<b>Removedor de manchas</b>	Depende del tipo de manchas. Limpie las manchas lo más rápido posible y absorba todo el líquido con una toalla de papel o de tela (sin frotar). Para la mayoría de las manchas, es más seguro utilizar agua fría primero y luego agua caliente con un poco de detergente.
<b>Para limpiar el acero inoxidable</b>	Utilice el bicarbonato de soda.
<b>Para limpiar el inodoro</b>	Utilice el bicarbonato de sodio o bórax. También puede humedecer el área con vinagre blanco.
<b>Para limpiar la tina del baño y el azulejo</b>	Utilice vinagre blanco (sin diluir) sobre una esponja, agregue bicarbonato de sodio en forma de polvo para talla. Asegúrese de enjuagar muy bien el área.
<b>Para limpiar los pisos de vinilo</b>	En 1 galón de agua tibia agregue $\frac{1}{2}$ taza de vinagre blanco o $\frac{1}{4}$ de taza de bórax.
<b>Para remover manchas de vino tinto</b>	Utilice agua o alcohol para frotar.
<b>Limpiador de ventanas</b>	Agregue $\frac{1}{2}$ taza de vinagre en 1 litro de agua tibia, limpie las ventanas con papel periódico.



**Marion County Public Works - Environmental Services**  
**5155 Silverton Road N, Salem, Oregon 97305**  
**503-588-5169**