



Una Guía para Reciclaje en la Acera en Westchester

Normas para el Reciclaje en la Acera

¡NO Bolsas de Plástico en el Recipiente!



Recicle las bolsas de plástico por separado devolviéndolas a cualquier supermercado grande o centro comercial o a los Días de Recolección de Desechos Domésticos del Condado.

¡NO Desechos Médicos Filosos!



La manera más segura de deshacerse de agujas jeringas y lancetas es de llevarlas a un hospital u otra institución que los acepte. Encuentre una lista de lugares y siga las instrucciones para el desecho visitando www.westchestergov.com/recycling y leyendo el folleto titulado "Smart Sharps". Llame al Departamento de Salud del Condado de Westchester al 914-813-5000 para aprender más.

Papel y Cartón

Recicle: Los periódicos y los anuncios lustrosos incluidos, guías telefónicas, revistas, catálogos, y propaganda en el correo, bolsas de papel café y cajas de cartón corrugado o gris.

Cómo: Quite todo forro plástico, ventanas, de los sobres, y tela adhesiva excesiva. Ponga el papel en una bolsa de papel café o suelto en el recipiente de reciclaje. Aplane las cajas y póngalas en otra caja.

No Recicle: Cartones encerados (como cartones de leche), los materiales plásticos para empaquetar y el plástico esponjoso, cartón con cualquier rastro de comida, y libros en rústica o empastados. Considere donar los libros a una biblioteca.

Plásticos 1 - 7*



Recicle: Todos los plásticos codificados con un número del 1 al 7, normalmente usados para alimentos, bebidas, detergentes, limpiadores del hogar y champú. Incluya baldes y cubetas codificados, como también macetas y bandejas

enjuagadas sin tierra u otro producto.

Cómo: Todos los plásticos tienen que ser enjuagados de toda comida u otro producto. Se permiten tapas plásticas de botellas o envases. Coloque los plásticos sin atar en la caja con los envases de vidrio y de metal. No es necesario quitar las etiquetas.

No Recicle: Bolsas de plástico (ej. del supermercado, la tintorería o material de envoltura); vinilo, plástico tipo espuma (ej. tasas, bandejas, material de envoltura); cualquier plástico sin marcar o codificar (incluyendo plásticos grandes y rígidos como juguetes, piscinas y muebles, también ganchos/perchas de ropa, platos y utensilios); materiales de construcción (ej. pipas, lavamanos u otras instalaciones); envases de plástico vacíos que anteriormente contenían productos potencialmente peligrosos (ej. aceite de auto, pesticidas y disolventes) sin importar el número de codificación.

Para más información, llame a la Línea de Ayuda para el Reciclaje del Condado de Westchester al (914) 813-5425 o visite: www.westchestergov.com/recycling

Westchester
gov.com

Envases de Vidrio*



Recicle: Envases y botellas de vidrio de cualquier color y de cualquier tamaño.

Cómo: Enjuague envases. Coloque las tapas de metal, las botellas y envases enjuagados en el mismo recipiente de reciclaje

con los envases de plástico y de metal. No es necesario quitar las etiquetas.

No Recicle: El vidrio que no se ha usado para empaquetar comida o bebidas, tal como focos de luz (bombillas), vasos, objetos de cristal, vidrio de ventanas o espejos, cacerolas o sartenes de cocina, objetos cerámicos, botellas vacías de pesticidas/herbicidas u otras botellas que hayan contenido materiales potencialmente peligrosos, etc. Estos artículos échelos a la basura.

Envases Metálicos*

Recicle: Latas de comida o bebidas, bandejas y papel de aluminio limpios y latas de aerosol vacías.

Cómo: Enjuague los envases pero no necesita quitar las etiquetas. Colóquelos sueltos en el recipiente de reciclaje con los envases de plástico y vidrio.

No Recicle: Las latas de pintura o envases de metal que hayan contenido materiales potencialmente peligrosos como pesticidas, pegamentos o disolventes. Las tablas de forro de aluminio, desechos metálicos, cables, pipas, tubos, motores, hojas de metal, electrodomésticos y refacciones de automóvil se pueden reciclar bajo programas municipales separados. Para más detalles, llame a su municipio.

*** Recuerde: Los envases reciclados (vidrio, metal, y plásticos) pueden mezclarse en su recipiente de reciclaje.**



Parcialmente financiado por NYS DEC