



Recursos plásticos

una vez a la semana
Reciclables

¿Qué son los recursos plásticos?

Productos de plástico y envases/embalajes de plástico con una dimensión mayor de menos de 50 cm.

Si la mayor parte del producto está hecha de material plástico, está cubierto aunque no tenga una marca de plástico.

Utensilios de cocina

productos para la colada

artículos de baño y aseo

artículos de papelería



recipientes de almacenaje, vajilla, etc.



pinzas para la ropa, cestas, etc.



cepillos de dientes, toallitas, etc.



reglas, carpetas transparentes, etc.

bandejas

vasos y paquetes

botellas

tubos



bandejas para comida de carne y pescado, recipientes para fiambres



recipientes para fideos en taza, huevos, etc.



detergentes, champú, etc.



envases para mayonesa, ketchup, etc.

Otros artículos de uso cotidiano, tapas (tapones), bolsas de plástico, películas, materiales de amortiguación, redes, etc. también son elegibles.

Artículos que no pueden desecharse como recursos plásticos

Los siguientes artículos no pueden depositarse en el contenedor de reciclaje ya que pueden causar lesiones, ignición o averías en las instalaciones, o dificultar el proceso de reciclaje.

Artículos que funcionan con electricidad o pilas



relojes, secadores de pelo, juguetes, etc. (pequeños objetos metálicos)

Herramientas cortantes



tijeras, cutters, etc. (pequeños objetos metálicos)

Artículos con imanes



por ejemplo, imanes (pequeños objetos metálicos)

Nunca productos que contengan baterías de iones de litio



por ejemplo, teléfonos inteligentes, cigarrillos con calefacción/electrónicos, baterías de móviles

Artículos con riesgo de ignición



encendedores, etc. (basura común, pequeños objetos metálicos)

Artículos que se dispersan



por ejemplo, cojines con cuentas (basura ordinaria)

Plásticos reforzados



por ejemplo, cascos (basura ordinaria)

Otros (artículos con propiedades infecciosas (por ejemplo, kits de prueba de antígenos (basura ordinaria)), agujas de inyección (residuos médicos domésticos), trapos (recogida colectiva de recursos, basura ordinaria), gomas (basura ordinaria), productos de plástico con una dimensión mayor de 50 cm o más (residuos voluminosos))

Cómo desechos los artículos

- Por favor, agote el contenido, aclárelo ligeramente o limpie cualquier resto de suciedad y colóquelo en una bolsa transparente o semitransparente antes de deshacerse de él.
- Por favor, deséchelos en el punto de recogida de reciclaje antes de las 8 de la mañana del día de recogida.



Aclare ligeramente



limpie cualquier mancha



Métalos en bolsas transparentes o semitransparentes

(Utilice el agua sobrante de lavar los platos, etc.)

Si las etiquetas son difíciles de quitar, si no se pueden quitar las manchas, simplemente retire el contenido y consúmalos.

También se recogerán los artículos de olor fuerte (por favor, enjuáguelos ligeramente antes de tirarlos).



Peticiones sobre cómo deshacerse de los artículos

- Por favor, corte los artículos largos o que se hacen grandes al extenderlos en trozos más pequeños de 50 cm antes de tirarlos (si no puede cortarlos, por favor, échelos a la basura normal)
- Por favor, no utilice bolsas de doble o triple capa.



cuerda de plástico, etc.



sábanas de ocio, etc.



- Si los objetos pueden desmontarse fácilmente, por favor sepárelos y deséchelos por separado.



Bolígrafos, etc. que no se hayan gastado

cuerpo → recursos plásticos
mina → residuos normales
* Si no se pueden desmontar, deséchelos como recursos plásticos.



Cintas de vídeo, cintas de casete, etc.

cuerpo principal (exterior) → recursos plásticos
cinta → basura normal
* Si la cinta no se puede desmontar porque se engancha en la máquina, llévela a la basura normal

Almacenamiento en casa

Los recursos plásticos pueden almacenarse y descargarse más fácilmente reduciendo su volumen "eliminando huecos" en la medida de lo posible.



Compacte apilando o cortando (Cuando utilice tijeras, etc., tenga cuidado de no cortarse las manos accidentalmente).



Los artículos embolsados pueden "atarse" o "doblarse" para hacerlos más compactos.