

O QUE É E O QUE NÃO RECICLÁVEL?

Atenção: não é necessário separar por cores, basta separar os recicláveis dos não recicláveis.

PLÁSTICO

Recicláveis

Tampas
Potes de alimentos
PET
Garrafas de água mineral
Recipientes de Limpeza
Higiene
PVC
Sacos plásticos
Brinquedos
Balde

Não Recicláveis

Cabo de panela
Tomadas
Adesivos
Espuma
Teclados de computador
Acrílicos

Possivelmente reciclável

Isopor tem reciclagem em algumas localidades

Cuidados especiais:

Potes e frascos limpos e sem resíduos para evitar animais transmissores de doenças próximo ao local de armazenamento .

VIDRO

Recicláveis

Potes de vidro
Copos
Garrafas
Embalagens de molho
Frascos de vidro

Não Recicláveis

Planos
Espelhos
Lâmpadas
Cerâmicas
Porcelanas
Cristal
Ampolas de medicamentos

Cuidados especiais:

Devem estar limpos e sem resíduos. Podem estar inteiros ou quebrados. Se quebrados devem ser embalados em papel grosso (jornal ou craft).

O QUE É E O QUE NÃO RECICLÁVEL?

Atenção: não é necessário separar por cores, basta separar os recicláveis dos não recicláveis.

PAPEL

Recicláveis

Folhas e aparas de papel
Jornais
Revistas
Caixas
Papelão
Formulários de computador
Cartolinas
Cartões
Envelopes
Rascunhos escritos
Fotocópias
Folhetos
Impressos em geral
Tetra Pak

Não Recicláveis

Adesivos
Etiquetas
Fita Crepe
Papel carbono
Fotografias
Papel toalha
Papel higiênico
Papéis engordurados
Metalizados
Parafinados
Plastificados
Papel de fax

Cuidados especiais:

Devem estar secos, limpos (sem gordura, restos de comida, graxa), de preferência não amassados. As caixas de papelão devem estar desmontadas por uma questão de otimização do espaço no armazenamento.

METAL

Recicláveis

Latas de alumínio
Latas de aço: óleo, sardinha, molho de tomate.
Ferragens
Canos
Esquadrias
Arame

Não Recicláveis

Clipes
Grampos
Espanja de aço
Latas de tinta ou veneno
Latas de combustível
Pilhas
Baterias

Cuidados especiais:

Devem estar limpos e, se possível, reduzidos a um menor volume (amassados).