



# Aprenda a descartar os resíduos sólidos corretamente

Observe as cores e faça a sua parte!



## ORGÂNICO

#### RESÍDUOS

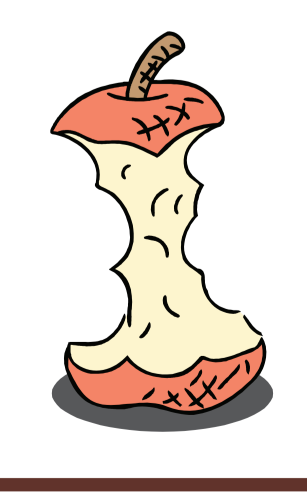
Pó de café e chá; cabelos; restos de alimentos; cascas e bagaços de frutas e verduras; ovos; legumes; alimentos estragados; ossos; aparas e podas de jardim.

## COMO REAPROVEITAR OS RESÍDUOS ORGÂNICOS

Sobras de alimentos do lixo domiciliar, das feiras, restaurantes, restos de poda e capina podem ser reaproveitados através da compostagem.

#### TEMPO DE DECOMPOSIÇÃO

de 2 a 12 meses



## PAPÉIS

#### RECICLÁVEIS

Folhas e aparas de papel; jornais; revistas; caixas; papelão; formulários de computador; cartolinas; cartões; envelopes; rascunhos escritos; fotocópias; folhetos; impressos em geral; embalagens Tetra Pak.

#### **NÃO-RECICLÁVEIS\***

Adesivos; etiquetas; fita crepe; papel carbono; fotografias; papel toalha; papel higiênico; papéis engordurados; metalizados; parafinados; plastificados; papel de fax.

#### **CUIDADOS**

Para serem reciclados, os papéis devem ser secos, sem resíduos de comida ou gordura. Caixas de papelão devem ser desmontadas.

#### TEMPO DE DECOMPOSIÇÃO

de 3 a 6 meses



## PLÁSTICOS

#### RECICLÁVEIS

Tampas; potes de alimentos; garrafas PET; garrafas de água mineral; recipientes de limpeza e higiene; PVC; sacos plásticos; brinquedos; baldes.

#### **NÃO-RECICLÁVEIS\***

Cabo de panela; tomadas; adesivos; espuma; teclados de computador; acrílicos.

#### CUIDADOS

Para serem reciclados, os materiais plásticos devem estar limpos para não se tornarem possíveis focos de transmissão de doenças.

## TEMPO DE DECOMPOSIÇÃO

mais de 100 anos



## VIDROS

#### RECICLÁVEIS

Potes de vidro; copos; garrafas; embalagens de molhos; frascos de vidros.

#### NÃO-RECICLÁVEIS\*

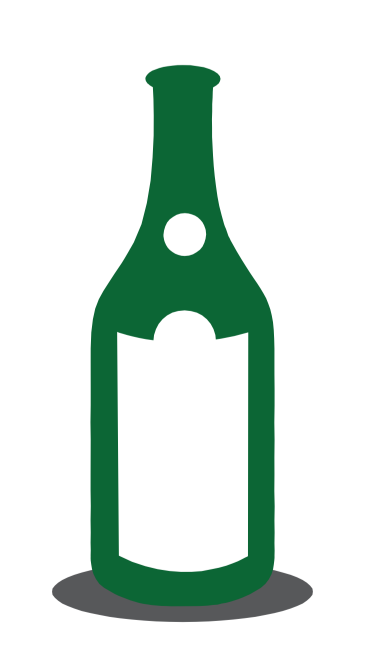
Vidros planos; espelhos; lâmpadas; cerâmicas; porcelanas; cristal; ampolas de medicamentos.

#### CUIDADOS

Para serem reciclados, os vidros precisam estar limpos e secos. Caso estejam quebrados, os pedaços devem ser enrolados em papel grosso.

#### TEMPO DE DECOMPOSIÇÃO

cerca de 1 milhão de anos



### METAIS

#### RECICLÁVEIS

Latas de alumínio; latas de aço (óleo, sardinha, molho de tomate); ferragens; canos; esquadrias; arame.

#### **NÃO-RECICLÁVEIS\***

Clipes; grampos; esponja de aço; latas de tinta ou veneno; latas de combustível; pilhas; baterias.

#### CUIDADOS

Para serem reciclados, os metais devem estar limpos, sem resíduos de líquidos ou comidas.

## TEMPO DE DECOMPOSIÇÃO

no geral, mais de 100 anos



BR-448 - Rodovia do Parque: Um novo caminho, uma nova vida.









<sup>\*</sup> Os resíduos NÃO-RECICLÁVEIS são considerados REJEITOS e devem ser descartados separadamente.