



VIDRO

depositar



não depositar



depositar

Garrafas (ex: água, sumos, azeite, vinho, cerveja) . frascos (ex: doce, azeitonas, pickles) . boidões (sem tampa) . frascos de perfume .



não depositar

Tampas . rolhas . cerâmicas . chávenas e pratos . copos . loiças de cristal . pirex . espelhos . jarras . lâmpadas . janelas . embalagens de cosméticos e perfumes . vidro farmacêutico e de hospital .

cuidados a seguir



é necessário escorrer e enxaguar as embalagens usadas.



sempre que possível, espalmar as embalagens usadas para reduzir o espaço que ocupam no ecoponto.

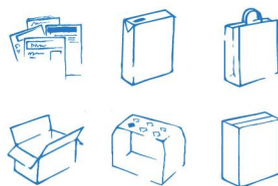


retirar rolhas e tampas, pois normalmente são feitas de material diferente da embalagem.

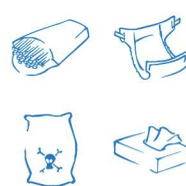


PAPEL & CARTÃO

depositar



não depositar



depositar

Papel (ex: escrita, impressão, embrulho) . caixas (ex: cereais, bolachas) . caixas de ovos . listas telefónicas . envelopes (não é necessário retirar as janelas) . cartas . sacos de papel .



não depositar

Embalagens de cartão com gordura (ex: pacotes de batata frita, aperitivos, caixas de pizza) . embalagens de produtos químicos e perigosos . papel de alumínio . papel de cozinha e guardanapos sujos . lenços de papel sujos . papel auto-colante e plastificado . toalhetes e fraldas .



depositar

pilhas usadas . baterias de telemóveis usados



PLÁSTICO & METAL

depositar



não depositar



depositar

Garrafas e garrafões (ex: água, sumos, óleos alimentares, vinagre, lixívia) . embalagens de iogurtes líquidos e sólidos . embalagens de manteiga e margarina . sacos de plástico . embalagens de cartão para alimentos líquidos (ex: vinho, leite, sumos, natas, polpa de tomate) . latas vazias (ex: conserva, spray, bebidas) . tabuleiros de alumínio . esfervite limpa .



não depositar

Embalagens de plástico que contenham gorduras, produtos tóxicos e perigosos . canetas . CD's e DVD's . talheres (plástico e metal) . tachos e panelas . ferramentas . eletrodomésticos . pilhas e baterias . baldes .

Curiosidades

-1 tonelada de papel reciclado evita o abate de 15 a 20 árvores.

-1 tonelada de plástico reciclado economiza 130 Kg de petróleo.

-1 tonelada de vidro reciclado poupa 400 Kg de matéria prima.

-1 única pilha contamina o solo por 50 anos e pode poluir 3000 litros de água.

