



Quando descartamos embalagens usadas para o lixo indiferenciado, elas são levadas para **aterros**, onde levam muitos anos para se decomporem. Ficam a ocupar espaço e perdem a oportunidade de uma nova vida. **Reciclar permite evitar a acumulação de resíduos e poupar os recursos naturais.** Criam-se novas matérias-primas, a partir de materiais usados, **gastando menos energia e poluindo menos.** O planeta agradece!

## Pensa nisto...

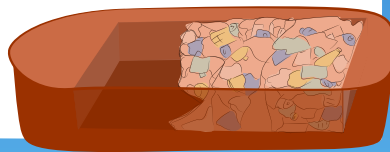
### Desperdício

Uma embalagem usada deitada para o lixo, não só é um desperdício da embalagem, que ainda poderá ter uma vida útil, como do espaço do aterro para onde será encaminhada.



### Aterro

Um aterro é um espaço preparado para receber resíduos mas aí as embalagens usadas não têm qualquer valorização.



### Poupança

Fabricar materiais a partir de embalagens usadas, consome menos energia e polui menos do que fabricá-los a partir de recursos naturais. Recursos esses, que também serão poupados!



## Vantagens para o planeta

### Menos Aterros

Desviando as embalagens, os aterros não se enchem tão rapidamente, não se multiplicam tanto, não ocupam tanto espaço!

### Menos Poluição

Ao reciclarmos embalagens estamos a produzir novos materiais utilizando menos energia, evitando a emissão de gases de efeito de estufa responsáveis pelo aquecimento global.

### Mais Recursos

Reciclar permite adiar a extração de minério e de petróleo, poupar os leitos dos rios e evitar o uso de mais árvores.

### Mais Utilidade

A partir de embalagens usadas, fazem-se novos objetos. A embalagem ganha tempo de vida, e o planeta também!

## Faz as contas

Com o que reciclamos por ano, desviamos de aterro o equivalente ao **peso de 100.000 elefantes.**

