

# Conscientização “Reciclagem”



## Programa de reciclagem Sincol

Em todo o mundo, o esforço pela preservação ambiental está diminuindo significativamente a quantidade do lixo produzido, conservando parte das nossas reservas florestais e minerais.



## Reciclar

Programa de  
Reciclagem Sincol

Esse é um esforço que precisa ser implementado em todos os segmentos e a Sincol, ciente da sua função social, implementou o programa de reciclagem. Esse esforço, além do seu caráter ambiental, traz a possibilidade de uma melhor condição de trabalho, diminuindo o desperdício e aumentando a consciência dos seus colaboradores sobre a importância da preservação.



Todo lixo gerado na fábrica e nas fazendas do Grupo Sincol, vai para o centro de triagem onde, depois de preparado, o material é vendido. Parte do dinheiro arrecadado é revertido em prol dos seus colaboradores.

## Benefícios de reciclar

- Melhora a limpeza, contribuindo com a qualidade de vida da população;
- Contribui para diminuir a poluição do solo, água e ar;
- Prolonga a vida útil de aterros sanitários;
- Melhora a produção de compostos orgânicos;
- Gera receitas com a comercialização dos recicláveis;
- Minimiza a utilização de fontes naturais, muitas vezes não renováveis;
- Minimiza a quantidade de resíduos que necessita de tratamento final, como aterramento ou incineração.

## Coleta Seletiva

É a separação dos resíduos/lixo de forma a ordenar de acordo com suas características. Nesse processo os resíduos são separados em recipientes identificados e exclusivos para cada tipo de material, sinalizados em cores diferenciadas, de acordo com os dados a seguir:

### Metal

- Latas em geral;
- Latas de alumínio.



### Vidro

- Garrafas;
- Vidros de café;
- Conserva;
- Perfume;
- Copo,
- Remédio;



## Plástico

- Embalagens de refrigerantes e materiais de limpeza;
- Copinhos de água e de café;
- Canos e tubos;
- Sacolas em geral;
- Plástico liso;
- Plástico stitch;
- Fita de amarrilho;
- Fita verde.



## Papel/Papelão

- Jornais e revistas;
- Papéis de escritório;
- Folhas de caderno;
- Caixas em geral;
- Aparas;
- Envelopes;
- Cartazes velhos;
- Caixas de leite (tetra pack).



## Orgânico

- Restos de comida;
- Casca de frutas.



## Geral (materiais não recicláveis)

- Papel higiênico;
- Espelho;
- Adesivos;
- Fita isolante;
- Pacotes de salgadinho;
- Pacotes de bolacha recheada;
- Tecidos;
- Tomadas;
- Lâmpadas;
- Porcelanas



## Lixo Tóxico

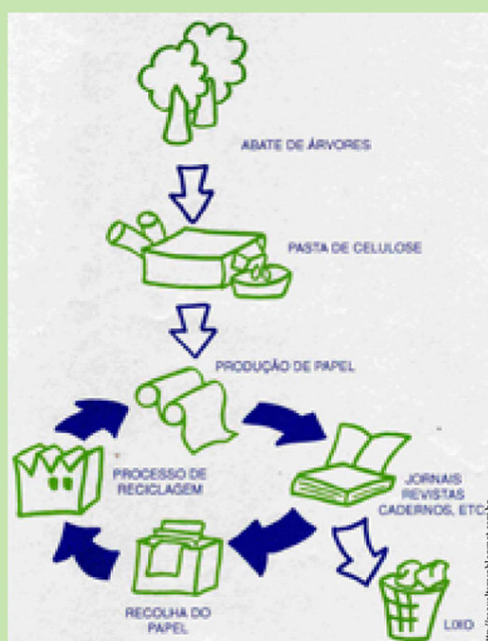
- Pilhas;
- Baterias;
- Lâmpadas fluorescentes.

Lixo tóxico é todo lixo que provém de substâncias com propriedades químicas altamente nocivas ao ambiente. Os resíduos liberados por esses tipos de lixo podem se acumular nos níveis tóxicos das cadeias e teias alimentares, podendo extinguir espécies e ainda causar gravíssimos problemas de saúde nos humanos. Esses materiais devem ser depositados em local específico e devolvido aos seus fornecedores.



# Reciclagem

Reciclagem é o termo utilizado para designar o reaproveitamento de materiais descartados com a finalidade de fabricar novos produtos a partir desses materiais.



## Tempo de decomposição de resíduos:

- Palito de dente: 6 meses
- Toco de cigarro: 20 meses
- Chiclete: 5 anos
- Plástico: 100 anos
- Garrafa plástica: 400 anos
- Pneus: 600 anos

[www.sincol.com.br](http://www.sincol.com.br)  
3561.5000 e 3561.5050