

CARTILHA DE ORIENTAÇÕES  
PARA DESCARTE DE EMBALAGENS

# LOGÍSTICA REVERSA



Empresa certificada pelo programa





# TIPOS DE LOGÍSTICA REVERSA

## LOGÍSTICA REVERSA PÓS CONSUMO

Caracteriza-se por aqueles produtos já adquiridos, utilizados e descartados pelo consumidor, mas que podem retornar ao seu ciclo produtivo, através de canais reversos de pós consumo como de reciclagem e reuso.

## LOGÍSTICA REVERSA PÓS VENDA

Constitui-se basicamente por aqueles produtos que são devolvidos por razões comerciais, erros em processamento de pedidos, dentre outros.



A prática da Logística Reversa se dá por todo movimento que se preocupa com a ponta do ciclo de um produto, quando é a hora do descarte, passando a ter uma logística, um plano definido, para minimizar os impactos ambientais causados. É um dos instrumentos para aplicação da responsabilidade compartilhada pelo ciclo de vida dos produtos e que tem por objetivo reduzir custos e atender melhor seus clientes, tornando-se um importante diferencial competitivo através do crédito de economia circular, que envolvem empresas que colocam embalagens no mercado e pagam iniciativas de logística reversa para reciclarem embalagens pós consumo equivalentes, comprovando esse processo.

Quando falamos de soluções de logística reversa podemos pensar nas coletas realizadas nas fábricas, os centros de coleta PEV (Ponto de Entrega Voluntária), compensação ambiental, soluções entre associações e soluções privadas. A ideia é que a cadeia de reciclagem receba fomentos e investimentos suficientes para realmente acontecer. Isso acontece de várias formas, desde o momento em que uma fábrica, loja, etc, aplica uma política de retorno da embalagem do produto, até quando a fábrica, loja, etc, remunera atores que façam a coleta, para realizarem a destinação correta das embalagens.

## DESCARTE CORRETAMENTE AS EMBALAGENS, FAÇA VOCÊ TAMBÉM A SUA PARTE!



O consumidor pode usar a coleta seletiva de resíduos para descartar as embalagens após o uso, visto que são resíduos não perigosos e recicláveis (Resolução CONAMA nº 469), direcioná-las a cooperativas de catadores ou de materiais recicláveis ou sucateiros legalizados e/ou no caso de grandes geradores de resíduos sólidos (construtoras, oficinas) podem também contatar diretamente as siderúrgicas para o direcionamento de suas embalagens metálicas pós-consumo.

Produtores e importadores não precisam construir uma cadeia própria de reciclagem diretamente. Eles podem compensar o impacto ambiental das embalagens através da remuneração da cadeia.

# RENNER COATINGS LOGÍSTICA REVERSA POR COMPENSAÇÃO



## PROGRAMA EURECICLO

A compensação ambiental é um mecanismo para contrabalancear os impactos ambientais de uma atividade ou empreendimento. Ao usar a compensação ambiental, a Renner Coatings está direcionando recursos para uma iniciativa que tem impacto ambiental positivo comprovado de maneira equivalente ao impacto ambiental da sua atividade econômica. A remuneração às cooperativas de reciclagem, será equivalente ao material produzido como embalagem, sendo comprado através do rastreamento dos materiais vendidos pelas cooperativas, gerando crédito de reciclagem para a empresa. A compensação ambiental tem como vantagens compensar os impactos ambientais, aumentar a venda dos cooperados, gerar valor para a marca da empresa e para o consumidor.

As fabricantes de tintas não são obrigadas a receber novamente as embalagens de pós-venda e pós-consumo, porém o conceito de logística reversa definido pelo Ministério do Meio Ambiente estabelece que: "esse é um instrumento caracterizado por um conjunto de ações, procedimentos e meios destinados a viabilizar a coleta e a restituição dos resíduos sólidos ao setor empresarial, para reaproveitamento, em seu ciclo ou em outros ciclos produtivos, ou outra destinação". Ou seja, **os fabricantes não precisam receber de volta as embalagens quando desenvolvendo um processo de logística reversa. Apenas precisam disponibilizar meios para que a destinação correta dos resíduos ocorra com sucesso.**



# CUIDAR DO MEIO AMBIENTE

É uma responsabilidade de todos.

FAÇA VOCÊ TAMBÉM A SUA PARTE!

