



**CERTIFICADO DE MOVIMENTAÇÃO DE
RESÍDUOS DE INTERESSE AMBIENTAL**
Validade até: 08/07/2025

N° 36008000

Versão: 01

Data: 08/07/2021

ENTIDADE GERADORA

Nome PROJETAR INJEÇÃO E CROMAÇÃO EM PEÇAS LTDA	Cadastro na CETESB 353-101736-5
Logradouro AVENIDA VITORIA ROSSI MARTINI	Número Complemento 1611
Bairro AMERICAN PARK EMP	CEP Município 13347-650 INDAIATUBA
Descrição da Atividade Injeção de peças plásticas	N° de Funcionários 0
Bacia Hidrográfica 13 - JUNDIAÍ	

ENTIDADE DE DESTINAÇÃO

Nome ALTERNATIVA AMBIENTAL LTDA	Cadastro na CETESB 379-002117-2
Logradouro ESTRADA DE SANTA ISABEL	Número Complemento 3100
Bairro CORREDOR	CEP Município 08589-000 ITAQUAQUECETUBA
Descrição da Atividade Resíduos industriais para co-processamento; preparação de	N°LIC./CERT.FUNCION. Data LIC./CERTIFIC. 30012420 17/04/2020
Bacia Hidrográfica 1 - TIETÊ ALTO CABECEIRAS	

CONDIÇÕES DE APROVAÇÃO

O presente Certificado está sendo concedido com base nas informações prestadas pelo interessado e não implica na obrigatoriedade da entidade de destinação final em receber os resíduos aqui indicados.

A entidade geradora deverá:

- Manter em seus arquivos, por um período de 5 (cinco) anos, as notas fiscais de transporte e os vistos de recebimento dos resíduos pelo responsável pela destinação final;
- Solicitar nova aprovação à CETESB quando gerar novos resíduos, alterar significativamente os resíduos atuais em termos de composição ou for substituída a entidade de destinação final;
- Contratar somente transportadoras aptas, possuidoras de RNTRC e que tenham veículos com equipamentos compatíveis com o estado físico e o tipo de embalagem dos resíduos a serem destinados, de modo a garantir a integridade e estanqueidade das embalagens e evitar o espalhamento do resíduo durante o transporte;
- No caso de destinação de resíduos classificados como perigosos, conforme NBR-10.004, a entidade geradora deverá ainda:
 - Acondicionar os resíduos em recipientes ou contêineres construídos com material compatível com os mesmos, com características e propriedades que garantam sua integridade e estanqueidade;
 - Apresentar a carga para transporte devidamente embalada, rotulada e acompanhada dos envelopes, fichas de emergência, placas de simbologia de risco, além dos demais documentos previstos em lei;
 - Discriminar em nota fiscal, conforme orientação da CETESB, os resíduos classificados como perigosos;
 - Enviar, até o último dia de janeiro de cada ano, relatório à CETESB informando os tipos e quantidades dos resíduos perigosos remetidos para cada local de destino, durante o exercício fiscal;
 - Exigir que seja efetuada limpeza dos equipamentos de transporte em local devidamente aprovado pela CETESB para esta limpeza;
 - Exigir que o transporte seja efetuado por pessoas treinadas para casos de acidentes e que disponham de EPIs;
 - Atender ao Decreto Federal nº 96044 de 18/05/88, que regulamenta o transporte de cargas perigosas, e demais disposições em vigor;
 - Providenciar, para o transporte da carga, envelope e ficha de emergência, elaborados de acordo com a norma NBR-7503 da ABNT. Essas fichas deverão conter todos os telefones úteis em caso de acidente (Corpo de Bombeiros, Defesa Civil, Polícia Rodoviária, CETESB, proprietário da carga e fabricante do produto);
 - Caso os resíduos sejam acondicionados em tambores ou similares, identificá-los através da fixação, em sua face externa, de um único rótulo ou etiqueta com as seguintes informações:

DESIGNAÇÃO ONU:	RESÍDUO PERIGOSO	CUIDADO
N. IDENT. ONU:		
COD. IDENT. NBR 10004:	A LEGISLAÇÃO AMBIENTAL PROÍBE A DESTINAÇÃO	ESTE RECIPIENTE CONTÉM
DENOMINAÇÃO/CARACTERIZAÇÃO:	INADEQUADA. CASO ENCONTRADA, AVISE	RESÍDUOS PERIGOSOS.
GERADOR: (nome/razão social/endereço/tel)	IMEDIATAMENTE A POLÍCIA, A DEFESA CIVIL OU	MANUSEAR COM CUIDADO
DESTINATÁRIO: (nome/razão social/endereço/tel)	O ÓRGÃO ESTADUAL DE CONTROLE AMBIENTAL	RISCO DE VIDA.

Este certificado, composto de 1 página anexa, concede permissão às entidades citadas, segundo suas funções a realizarem a destinação final somente dos resíduos aqui identificados, e será automaticamente cancelado caso se verifiquem irregularidades.

O presente Certificado está ambientalmente vinculado à Licença de Operação emitida para a entidade de destinação e a sua renovação. Caso a entidade de destinação, por qualquer motivo, não obtenha a Licença de Operação renovada, este Certificado perderá seus efeitos, devendo o gerador apresentar nova proposta de destinação para os resíduos objetos do mesmo.

"O envio dos resíduos deverá ser compatibilizado com a capacidade instalada de armazenamento da entidade de destinação. Fica reservado à CETESB o direito de cancelar a qualquer tempo este certificado caso se verifique o descumprimento por parte da entidade de destinação, de qualquer uma das condicionantes estabelecidas no licenciamento ambiental; Fica estabelecido que aqueles resíduos cuja caracterização não for confirmada por ocasião do recebimento nas instalações da entidade de destinação, serão de imediato devolvidos à entidade geradora."

USO DA CETESB

SD N°
91619208

EMITENTE

Local: JUNDIAÍ
Este certificado de número 36008000 foi certificado por assinatura digital, processo eletrônico baseado em sistema criptográfico assimétrico, assinado eletronicamente por chave privada. Para verificação de sua autenticidade deve ser consultada a página da CETESB, na Internet, no endereço: autenticidade.cetesb.sp.gov.br



**CERTIFICADO DE MOVIMENTAÇÃO DE
RESÍDUOS DE INTERESSE AMBIENTAL**
Validade até: 08/07/2025

N° 36008000

Versão: 01

Data: 08/07/2021

01 Resíduo : D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem : Borra de cromo e placas de filtro prensa, proveniente da Estação de Tratamento Galvânico

Classe : I Estado Físico : SOLIDO O/I : I/O Qtde : 15 t / ano

Composição Aproximada : pH 7,97, concentração de sólidos 48,31%

Método Utilizado : Analítico - Laudo no processo 50021/2021-87

Cor, Cheiro, Aspecto : Característico

Acondicionamento : E01 - Tambor

Destino : R04 - Formulação de blend de resíduo

02 Resíduo : D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem : Mix de sólidos diversos (EPIs, estopas, tecidos diversos, telhas (sem amianto), filtro de feltro agulhado, esponja de poliuretano, escova de sisal, pincéis, rolos, lixa, mangueiras, papel, papelão e plástico, fitas gomadas, fitas de arqueação, fitas, colas, pallets de madeira, serragem, blanquetas, cyrel, laminados e mantas plásticas, lona, corvin, embalagens plásticas e metálicas, artefatos de borracha, fotolitos, laminados, placas de fibrocimento (sem amianto), isopor, podendo estar contaminados com óleos, tintas, vernizes, solventes, graxas, glicóis, e derivados diversos de hidrocarbonetos não identificados e não halogenado), provenientes da produção

Classe : I Estado Físico : SOLIDO O/I : I/O Qtde : 5 t / ano

Composição Aproximada : EPI s contaminados(EPIs, estopas, tecidos diversos, telhas (sem amianto), filtro de feltro agulhado, esponja de poliuretano, escova de sisal, pincéis, rolos, lixa, mangueiras, papel, papelão e plástico, fitas gomadas, fitas de arqueação, fitas, colas, pallets de madeira, serragem, blanquetas, cyrel, laminados e mantas plásticas, lona, corvin, embalagens plásticas e metálicas, artefatos de borracha, fotolitos, laminados, placas de fibrocimento (sem amianto), isopor, podendo estar contaminados com óleos, tintas, vernizes, solventes, graxas, glicóis, e derivados diversos de hidrocarbonetos não identificados e não halogenado),

Método Utilizado : Visual

Cor, Cheiro, Aspecto : Característicos

Acondicionamento : E01 - Tambor

Destino : R04 - Formulação de blend de resíduo

USO DA CETESB

SD N°
91619208

EMITENTE

Local: JUNDIAÍ

Este certificado de número 36008000 foi certificado por assinatura digital, processo eletrônico baseado em sistema criptográfico assimétrico, assinado eletronicamente por chave privada. Para verificação de sua autenticidade deve ser consultada a página da CETESB, na Internet, no endereço: www.cetesb.sp.gov.br/silis/licenca