



**CERTIFICADO DE MOVIMENTAÇÃO DE  
RESÍDUOS DE INTERESSE AMBIENTAL**  
Validade até: 27/04/2025

N° 33006968

Versão: 01

Data: 27/04/2020

**ENTIDADE GERADORA**

Nome: DEMOLIDORA FORTALEZA EIRELLI  
Logradouro: RUA DO INTROITO  
Bairro: JARDIM GUANABARA  
Descrição da Atividade: Demolição (demolições) em geral (construção); serviços de  
Bacia Hidrográfica: 2 - TIETÊ ALTO ZONA METROPOLITANA

Cadastro na CETESB: 100-243985-7  
Número: 4  
Complemento:  
CEP: 04860-170  
Município: SÃO PAULO  
N° de Funcionários: 0

**ENTIDADE DE DESTINAÇÃO**

Nome: ALTERNATIVA AMBIENTAL LTDA  
Logradouro: ESTRADA DE SANTA ISABEL  
Bairro: EST. FRATERNIDADE  
Descrição da Atividade: Resíduos industriais para co-processamento; preparação de  
Bacia Hidrográfica: 1 - TIETÊ ALTO CABECEIRAS

Cadastro na CETESB: 379-002117-2  
Número: 3100  
Complemento:  
CEP: 08589-000  
Município: ITAQUAQUECETUBA  
N° LIC./CERT.FUNCION.: 26004953  
Data LIC./CERTIFIC.: 11/11/2015

**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 2 páginas anexas, 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.

**USO DA CETESB**

SD N°  
91504162

**EMITENTE**

Local: SÃO PAULO  
Este certificado de número 33006968 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: 27/04/2025

N° 33006968

Versão: 01

Data: 27/04/2020

01 Resíduo : D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem : Telhas de amianto

Classe : I Estado Físico : SOLIDO O/I : I/O Qtde : 10 t / ano

Composição Aproximada : Telhas de amianto

Método Utilizado : Visual

Cor, Cheiro, Aspecto : Característicos

Acondicionamento : E01 - Tambor

Destino : R03 - Coprocessamento fornos cimento

02 Resíduo : D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem : EPIs, panos, filtros, contaminados

Classe : I Estado Físico : SOLIDO O/I : I/O Qtde : 2 t / ano

Composição Aproximada : Mix Sólidos diversos: EPIs, Estopas, Tecidos diversos, telhas, terra, Filtro de Feltro agulhado, Esponja de Poliuretano, Escova de sisal, Pinceis, Rolos, Lixa, mangueiras, Papel, papelão e plástico, Fitas Gomadas, Fitas de Arqueação, Fitas, colas

Método Utilizado : Visual

Cor, Cheiro, Aspecto : Característicos

Acondicionamento : E01 - Tambor

Acondicionamento : E05 - Bombonas

Acondicionamento : E07 - BIG BAGS

Destino : R03 - Coprocessamento fornos cimento

03 Resíduo : D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem : Embalagens contaminadas

Classe : I Estado Físico : SOLIDO O/I : I/O Qtde : 0,3 t / ano

Composição Aproximada : Sacaria de papel, papelão, plásticos, rafia e outras embalagens podendo estar contaminada com hidrocarbonetos, graxa, tinta, solventes e derivados

Método Utilizado : Visual

Cor, Cheiro, Aspecto : Característicos

Acondicionamento : E01 - Tambor

Acondicionamento : E03 - Caçamba (Contêiner)

Acondicionamento : E07 - BIG BAGS

Destino : R03 - Coprocessamento fornos cimento

**USO DA CETESB**

SD N°

91504162

**EMITENTE**

Local: SÃO PAULO

Este certificado de número 33006968 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](http://www.cetesb.sp.gov.br/silis/licenca)



**CERTIFICADO DE MOVIMENTAÇÃO DE  
RESÍDUOS DE INTERESSE AMBIENTAL**  
Validade até: 27/04/2025

N° 33006968

Versão: 01

Data: 27/04/2020

04 Resíduo : D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem : Pallets de madeira, serragem, embalagens.

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

Composição Aproximada : Pallets de madeira ou plástico, serragem, resto de madeira, facas corte e vinco fixas ou rotativas, embalagens de madeira, sujos, de origem industrial.

Método Utilizado : Visual

Cor, Cheiro, Aspecto : Característicos

Acondicionamento : E03 - Caçamba (Contêiner)

Destino : R03 - Coprocessamento fornos cimento

05 Resíduo : D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem : Pilhas e baterias

Classe : I Estado Físico : SOLIDO O/I : I/O Qtde : 0,05 t / ano

Composição Aproximada : Pilhas e baterias

Método Utilizado : Visual

Cor, Cheiro, Aspecto : Característicos

Acondicionamento : E05 - Bombonas

Destino : R13 - Reutilização/reciclagem/recuperação internas

06 Resíduo : F044 - Lâmpada com vapor de mercúrio após o uso

Origem : Lâmpadas queimadas

Classe : I Estado Físico : SOLIDO O/I : I Qtde : 0,05 t / ano

Composição Aproximada : Lâmpadas

Método Utilizado : Visual

Cor, Cheiro, Aspecto : Característicos

Acondicionamento : E08 - EMBALAGENS PRÓPRIAS

Destino : R03 - Coprocessamento fornos cimento

**USO DA CETESB**

SD N°

91504162

**EMITENTE**

Local: SÃO PAULO

Este certificado de número 33006968 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](http://www.cetesb.sp.gov.br/silis/licenca)