



**CERTIFICADO DE MOVIMENTAÇÃO DE
RESÍDUOS DE INTERESSE AMBIENTAL**
Validade até: 14/05/2023

N° 45008047

Versão: 01

Data: 14/05/2018

ENTIDADE GERADORA

Nome
TRANSLIX LOGÍSTICA AMBIENTAL LTDA
Cadastro na CETESB
100-052157-1
Logradouro
AVENIDA ALMIRANTE DELAMARE
Número
2911
Complemento
Bairro
CIDADE NOVA HELIO
CEP
04230-040
Município
SÃO PAULO
Descrição da Atividade
Estações de transferência de resíduos não-perigosos, responsáveis pelo
Bacia Hidrográfica
2 - TIETÊ ALTO ZONA METROPOLITANA
N° de Funcionários
0

ENTIDADE DE DESTINAÇÃO

Nome
ALTERNATIVA AMBIENTAL LTDA
Cadastro na CETESB
379-002117-2
Logradouro
ESTRADA DE SANTA ISABEL
Número
3100
Complemento
Bairro
ESTANCIA FRATERNI
CEP
08589-000
Município
ITAQUAQUECETUBA
Descrição da Atividade
Resíduos industriais para co-processamento; preparação de
Bacia Hidrográfica
1 - TIETÊ ALTO CABECEIRAS
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 3 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°
91312955

EMITENTE

Local: SÃO PAULO

Este certificado de número 45008047 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: 14/05/2023

N° 45008047

Versão: 01

Data: 14/05/2018

01 Resíduo : D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem : Proveniente de estação de tratamento.

Classe : I Estado Físico : PASTOSO O/I : I/O Qtde : 1200 t/ ano

Composição Aproximada : Materiais não especificados provenientes de lodo de tratamento de efluentes industriais.

Método Utilizado : Visual.

Cor, Cheiro, Aspecto : Característico.

Acondicionamento : E01 - Tambor

Acondicionamento : E05 - Bombonas

Destino : R03 - Coprocessamento fornos cimento

Destino : R04 - Formulação de blend de resíduo

02 Resíduo : D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem : Proveniente de limpeza de máquinas, equipamentos e caixa separadora.

Classe : I Estado Físico : LIQUIDO O/I : I/O Qtde : 1200 t/ ano

Composição Aproximada : Água contaminada com hidrocarbonetos não especificados.

Método Utilizado : Visual.

Cor, Cheiro, Aspecto : Característico.

Acondicionamento : E01 - Tambor

Acondicionamento : E05 - Bombonas

Destino : R03 - Coprocessamento fornos cimento

Destino : R04 - Formulação de blend de resíduo

03 Resíduo : D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem : Proveniente de limpeza e manutenção de tanque de armazenamento e borras oleosas.

Classe : I Estado Físico : LIQUIDO O/I : I/O Qtde : 1200 t/ ano

Composição Aproximada : Hdrocarbonetos não especificados provenientes de borras oleosas.

Método Utilizado : Visual.

Cor, Cheiro, Aspecto : Característico.

Acondicionamento : E01 - Tambor

Acondicionamento : E05 - Bombonas

Destino : R03 - Coprocessamento fornos cimento

USO DA CETESB

SD N°

91312955

EMITENTE

Local: SÃO PAULO

Este certificado de número 45008047 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



**CERTIFICADO DE MOVIMENTAÇÃO DE
RESÍDUOS DE INTERESSE AMBIENTAL**
Validade até: 14/05/2023

N° 45008047

Versão: 01

Data: 14/05/2018

Destino : R04 - Formulação de blend de resíduo

04 Resíduo : D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem : Provenientes de processos industriais e pós vencimento.

Classe : I Estado Físico : SOLIDO O/I : I/O Qtde : 1200 t / ano

Composição Aproximada : Celulose, polímeros não especificados, materiais não especificados utilizados na fabricação de EPI, solução isotônica, substâncias não especificadas provenientes de xarope, vitaminas e fitoterápicos.

Método Utilizado : Visual.

Cor, Cheiro, Aspecto : Característico.

Acondicionamento : E01 - Tambor

Acondicionamento : E03 - Caçamba (Contêiner)

Acondicionamento : E05 - Bombonas

Destino : R03 - Coprocessamento fornos cimento

Destino : R04 - Formulação de blend de resíduo

05 Resíduo : D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem : Proveniente de processos industriais.

Classe : I Estado Físico : SOLIDO O/I : I/O Qtde : 1200 t / ano

Composição Aproximada : Celulose, areia, terra, polímeros não especificados, materiais não especificados provenientes de filtros, latas, embalagens da fabricação de EPI contaminado com hidrocarbonetos, graxas, resinas e etc.

Método Utilizado : Visual.

Cor, Cheiro, Aspecto : Característico.

Acondicionamento : E01 - Tambor

Acondicionamento : E03 - Caçamba (Contêiner)

Acondicionamento : E05 - Bombonas

Destino : R03 - Coprocessamento fornos cimento

Destino : R04 - Formulação de blend de resíduo

06 Resíduo : D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem : Proveniente de obra.

Classe : I Estado Físico : SOLIDO O/I : I/O Qtde : 6000 t/ano / ano

Composição Aproximada : Solo contaminado com hidrocarboneto.

Método Utilizado : Visual.

USO DA CETESB

SD N°

91312955

EMITENTE

Local: SÃO PAULO

Este certificado de número 45008047 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



**CERTIFICADO DE MOVIMENTAÇÃO DE
RESÍDUOS DE INTERESSE AMBIENTAL**
Validade até: 14/05/2023

N° 45008047

Versão: 01

Data: 14/05/2018

Cor, Cheiro, Aspecto : Característico.

Acondicionamento : E01 - Tambor

Acondicionamento : E03 - Caçamba (Contêiner)

Acondicionamento : E05 - Bombonas

Destino : R03 - Coprocessamento fornos cimento

Destino : R04 - Formulação de blend de resíduo

07 Resíduo : D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem : Pós uso.

Classe : I Estado Físico : SOLIDO O/I : I/O Qtde : 240 t / ano

Composição Aproximada : Sucata eletrônica.

Método Utilizado : Visual.

Cor, Cheiro, Aspecto : Característico.

Acondicionamento : E02 - A granel

Acondicionamento : E03 - Caçamba (Contêiner)

Destino : R13 - Reutilização/reciclagem/recuperação internas

08 Resíduo : D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem : Proveniente de processos industriais.

Classe : I Estado Físico : SOLIDO O/I : I/O Qtde : 600 t / ano

Composição Aproximada : Panos, trapos, estopas, EPI, papel, papelão, embalagens, elementos filtrantes, serragem, areia, terra e varrição de fábrica.

Método Utilizado : Visual.

Cor, Cheiro, Aspecto : Característico.

Acondicionamento : E01 - Tambor

Acondicionamento : E03 - Caçamba (Contêiner)

Acondicionamento : E05 - Bombonas

Destino : R03 - Coprocessamento fornos cimento

Destino : R04 - Formulação de blend de resíduo

USO DA CETESB

SD N°

91312955

EMITENTE

Local: SÃO PAULO

Este certificado de número 45008047 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