



**CERTIFICADO DE MOVIMENTAÇÃO DE
RESÍDUOS DE INTERESSE AMBIENTAL**
Validade até: 20/01/2025

N° 06006174

Versão: 01

Data: 20/01/2022

ENTIDADE GERADORA

Nome
TELEBRASIL TRANSPORTES EIRELI
Cadastro na CETESB
669-001497-8
Logradouro
AVENIDA CONDE ZEPPELIN
Número
1635
Complemento
Bairro
EDEN
CEP
18103-000
Município
SOROCABA
Descrição da Atividade
Transporte rodoviário de cargas perigosas
N° de Funcionários
0
Bacia Hidrográfica
15 - SOROCABA

ENTIDADE DE DESTINAÇÃO

Nome
QUÍMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA.
Cadastro na CETESB
682-000009-1
Logradouro
AVENIDA CASTELO BRANCO
Número
3100
Complemento
Bairro
DISTR. INDUSTRIAL
CEP
18180-000
Município
TAPIRAÍ
Descrição da Atividade
Resíduos contaminados; tratamento e disposição de
N° LIC./CERT.FUNCION.
06010339
Data LIC./CERTIFIC.
27/09/2021
Bacia Hidrográfica
54 - RIBEIRA DE IGUAPE

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.

Este certificado foi concedido com base na carta de anuência datada de 04/11/21 da entidade de destinação.

O envio dos resíduos deverá ser compatibilizado com a capacidade instalada de armazenamento e de reprocessamento da entidade de destinação.

USO DA CETESB

SD N°
91672763

EMITENTE

Local: SOROCABA

Este certificado de número 06006174 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: 20/01/2025

N° 06006174

Versão: 01

Data: 20/01/2022

01 Resíduo : D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem : Panos, estopas, papéis, borrachas, madeiras, plásticos, metais, EPis, lonas, mangueiras, mantas, papéis filtrantes, sobras abrasivas e materiais de pintura.

Classe : I Estado Físico : SOLIDO O/I : I/O Qtde : 1000 kg/ano / ano

Composição Aproximada : Panos, estopas, papéis, borrachas, madeiras, plásticos, metais, EPis, lonas, mangueiras, mantas, papéis filtrantes, sobras abrasivas e materiais de pintura.

Método Utilizado : Visual

Cor, Cheiro, Aspecto : Característico

Acondicionamento : E01 - Tambor

Destino : T34 - Outros tratamentos (especificar)

02 Resíduo : D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem : Embalagens usadas diversas.

Classe : I Estado Físico : SOLIDO O/I : I/O Qtde : 1000 kg/ano / ano

Composição Aproximada : Embalagens usadas diversas.

Método Utilizado : Visual

Cor, Cheiro, Aspecto : Característico

Acondicionamento : E01 - Tambor

Destino : T34 - Outros tratamentos (especificar)

03 Resíduo : D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem : Filtros usados diversos e elementos filtrantes.

Classe : I Estado Físico : SOLIDO O/I : I/O Qtde : 500 kg/ano / ano

Composição Aproximada : Filtros usados diversos e elementos filtrantes.

Método Utilizado : Visual

Cor, Cheiro, Aspecto : Característico

Acondicionamento : E01 - Tambor

Destino : T34 - Outros tratamentos (especificar)

04 Resíduo : D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem : Resíduos de tintas, solventes, resinas, catalisadores de escapamentos, reveladores, tonners e produtos residuais.

Classe : I Estado Físico : SOLIDO O/I : I/O Qtde : 500 kg/ano / ano

Composição Aproximada : Resíduos de tintas, solventes, resinas, catalisadores de escapamentos, reveladores, tonners e produtos residuais.

USO DA CETESB

SD N°

91672763

EMITENTE

Local: SOROCABA

Este certificado de número 06006174 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: 20/01/2025

N° 06006174

Versão: 01

Data: 20/01/2022

Método Utilizado : Visual

Cor, Cheiro, Aspecto : Característico

Acondicionamento : E01 - Tambor

Destino : T34 - Outros tratamentos (especificar)

05 Resíduo : D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem : Lonas, pastilhas de freio, catalisadores e amortecedores.

Classe : I Estado Físico : SOLIDO O/I : I/O Qtde : 500 kg/ano / ano

Composição Aproximada : Lonas, pastilhas de freio, catalisadores e amortecedores.

Método Utilizado : Visual

Cor, Cheiro, Aspecto : Característico

Acondicionamento : E01 - Tambor

Destino : T34 - Outros tratamentos (especificar)

06 Resíduo : D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem : Terra, areia, serragem, material de absorção e de varrição contaminados.

Classe : I Estado Físico : SOLIDO O/I : I/O Qtde : 1000 kg/ano / ano

Composição Aproximada : Terra, areia, serragem, material de absorção e de varrição contaminados.

Método Utilizado : Visual

Cor, Cheiro, Aspecto : Característico

Acondicionamento : E01 - Tambor

Destino : T34 - Outros tratamentos (especificar)

07 Resíduo : F130 - Óleo lubrificante usado.

Origem : Óleo lubrificante usado contaminado, Processos de manutenção

Classe : I Estado Físico : LIQUIDO O/I : O Qtde : 1000 kg/ano / ano

Composição Aproximada : Óleo lubrificante usado contaminado.

Método Utilizado : Visual

Cor, Cheiro, Aspecto : Característico

Acondicionamento : E01 - Tambor

Destino : R10 - Re-refino de óleo

USO DA CETESB

SD N°

91672763

EMITENTE

Local: SOROCABA

Este certificado de número 06006174 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