<del>á</del>g<del>ina: 22</del> Processo N°

15/03625/24

# CERTIFICADO DE MOVIMENTAÇÃO DE

RESÍDUOS DE INTERESSE AMBIENTAL

Validade até: 08/11/2026

15012638

Versão: **01** 

Cadastro na CETESB

Data: 08/11/2024

#### **ENTIDADE GERADORA**

FEEDER INDUSTRIAL LTDA.

336-104473-3 Número Complemento

Logradouro

310

RUA PROFESSOR JOAO CAVALEIRO SALEM

CEP

Município

PARQUE DAS NACOES

07243-580

**GUARULHOS** 

Descrição da Atividade

Peças e acessórios não-eletricos, n.e., para veículos automotores; fab

N° de Funcionários

2 - TIETÊ ALTO ZONA METROPOLITANA

ENTIDADE DE DESTINAÇÃO

TWM SOLUÇÕES AMBIENTAIS LTDA

Cadastro na CETESB 373-100296-1

Logradouro

Complemento

RUA DOUTOR JOSE ALEXANDRE CROSGNAC

CEP

398 Município

VILA SANTA FLORA

06680-035

**ITAPEVI** 

Número

Descrição da Atividade

Estações de transferência de resíduos perigosos, responsáveis pelo arm

Bacia Hidrográfica

N°LIC./CERT.FUNCION.

Data LIC./CERTIFIC.

2 - TIETÊ ALTO ZONA METROPOLITANA

14022025

14/02/2020

## 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
- 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 estangueidade:
- 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 INADEQUADA. CASO ENCONTRADA, AVISE

ESTE RECIPIENTE CONTÉM RESÍDUOS PERIGOSOS.

DENOMINAÇÃO/CARACTERIZAÇÃO: GERADOR: (nome/razão social/endereço/tel)

DESTINATÁRIO: (nome/razão social/endereço/tel)

IMEDIATAMENTE A POLÍCIA, A DEFESA CIVIL OU O ÓRGÃO ESTADUAL DE CONTROLE AMBIENTAL MANUSEAR COM CUIDADO 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**

### **EMITENTE**

SD N°

93276568

**GUARULHOS** 

Este certificado de número 15012638 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

12

Processo N° 15/03625/24

N° 15012638

Versão: 01

Página: 23

Data: 08/11/2024

CERTIFICADO DE MOVIMENTAÇÃO DE

RESÍDUOS DE INTERESSE AMBIENTAL

Validade até: 08/11/2026

01 Resíduo: D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem: PÓS CONSUMO/MANUTENÇÃO

Classe: I Estado Físico: SOLIDO O/I: I/O Qtde: 1 t/ano / ano

Composição Aproximada: CARACTERÍSTICO

Método Utilizado: INFORMAÇÃO FORNECIDA PELO GERADOR

Cor, Cheiro, Aspecto: CARACTERÍSTICO

Acondicionamento: E08 - CAIXAS

Destino : T34 - REPROCESSAMENTO

02 Resíduo: D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem: PROVENIENTE DAS OPERAÇÕES E LIMPEZA DAS MAQUINAS.

Classe: I Estado Físico: LIQUIDO O/I: I/O Qtde: 1 t / ano

Composição Aproximada: EFLUENTES LÍQUIDOS CONTAMINADOS COM ÓLEOS, ÁGUAS COM TRAÇOS DE ÓLEO,

ÁGUAS CONTAMINADAS COM TINTAS E SOLVENTES NÃO CLORADOS, EMULSÃO DE ÓLEO SOLÚVEL.

Método Utilizado: INFORMAÇÃO FORNECIDA PELO GERADOR

Cor, Cheiro, Aspecto: CARACTERÍSTICO

Acondicionamento : E01 - Tambor Acondicionamento : E02 - A granel

Acondicionamento : E05 - Bombonas

Destino : T34 - TRATAMENTO FÍSICO-QUÍMICO

03 Resíduo: D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem: GERADO NO PROCESSO PRODUTIVO

Classe: I Estado Físico: SOLIDO O/I: I/O Qtde: 8 t / ano

Composição Aproximada: PAPELÃO, LUVA, MÁSCARA, PROTETOR AURICULAR, BOTA, ENTRE OUTROS.

Método Utilizado: ANÁLISE QUÍMICA

Cor, Cheiro, Aspecto: CARACTERÍSTICO

Acondicionamento : E01 - Tambor

Acondicionamento : E02 - A granel

Acondicionamento: E03 - Caçamba (Contêiner)

Destino : R04 - Formulação de blend de resíduo

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

### USO DA CETESB EMITENTE

SD N°

93276568

Local: GUARULHOS

Este certificado de número 15012638 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

12

Processo N° 15/03625/24

<sup>N°</sup> 15012638

Versão: 01

Páαina: 24

Data: 08/11/2024

CERTIFICADO DE MOVIMENTAÇÃO DE

Validade até: 08/11/2026

Origem: IBAMA 200121 - LÂMPADAS FLORESCENTES

**RESÍDUOS DE INTERESSE AMBIENTAL** 

Classe: I Estado Físico: SOLIDO O/I: I Qtde: 0,15 t/ano / ano

Composição Aproximada: PÓS CONSUMO/MANUTENÇÃO

Método Utilizado : INFORMAÇÃO FORNECIDA PELO GERADOR

Cor, Cheiro, Aspecto: CARACTERÍSTICO

Acondicionamento: E08 - CAIXAS

Destino : T34 - DESCONTAMINAÇÃO

05 Resíduo : K004 - Lodo de tratamento de águas residuárias da produção de pigmento amarelo de zinco.

Origem : IBAMA 110202 - LODO GERADO EM ESTAÇÕES DE TRATAMENTO DE EFLUENTES LÍQUIDOS (LODO DE

TRATAMENTO DE ÁGUAS RESIDUAIS DA PRODUÇÃO DE PIGMENTOS AMARELO DE ZINCO).

Classe: I Estado Físico: SOLIDO O/I: I Qtde: 1,5 t / ano

Composição Aproximada : LODO DE TRATAMENTO DE ÁGUAS RESIDUAIS DA PRODUÇÃO DE PIGMENTOS AMARELO

DE ZINCO.

Método Utilizado: INFORMAÇÃO FORNECIDA PELO GERADOR

Cor, Cheiro, Aspecto: CARACTERÍSTICO

Acondicionamento : E01 - Tambor

Acondicionamento : E02 - A granel

Acondicionamento: E05 - Bombonas

Destino : T34 - BENEFICIAMENTO