



**CERTIFICADO DE MOVIMENTAÇÃO DE  
RESÍDUOS DE INTERESSE AMBIENTAL**  
Validade até: 21/05/2027

N° 65002557

Versão: 01

Data: 21/05/2024

**ENTIDADE GERADORA**

Nome	RIVERA MÓVEIS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	Cadastro na CETESB	182-000370-4
Logradouro	RODOVIA WILSON FINARDI	Número	0
Bairro	JARDIM SOBRADINHO	Complemento	KM. 51 401 M.
Descrição da Atividade	Móveis de madeira; fabricação de	Município	ARARAS
Bacia Hidrográfica	73 - MOGI-GUAÇÚ	CEP	13600-970
		N° de Funcionários	0

**ENTIDADE DE DESTINAÇÃO**

Nome	ECO PRIMOS SOLUÇÕES AMBIENTAIS LTDA.	Cadastro na CETESB	587-001410-7
Logradouro	RODOVIA WILSON FINARDI (SP 191 KM 63)	Número	0
Bairro	DIST. INDUSTRIAL	Complemento	SETOR 1 E 2
Descrição da Atividade	Resíduos industriais para co-processamento; preparação de	Município	RIO CLARO
Bacia Hidrográfica	14 - PIRACICABA	CEP	13505-647
		N° LIC./CERT.FUNCION.	21010148
		Data LIC./CERTIFIC.	20/06/2023

**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 RNTC 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.

Vide observações constantes no verso do documento

**USO DA CETESB**

SD N°  
93162301

**EMITENTE**

Local: MOGI GUAÇÚ  
Este certificado de número 65002557 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: 21/05/2027**

**N° 65002557**

**Versão: 01**

**Data: 21/05/2024**

- Os valores de PCI e de cloro devem ser avaliados antes da emissão do CADRI se a destinação final for a utilização como Substituto Energético (para a produção de clínquer), portanto, é necessário solicitar laudo analítico à empresa, caso este não seja apresentado na solicitação de CADRI. Atender à Res. SIMA nº 145/2021, isto é, para compor o "blend": "os resíduos passíveis de serem utilizados no preparo de CDRP devem atender aos critérios de Poder Calorífico Inferior - PCI = 1.800 kcal/kg, medido em base seca e teor de cloro = 1,0 % em massa base seca".

- A entidade geradora deverá manter em seu arquivo os comprovantes das quantidades de resíduos dispostos/processados, disponíveis para consulta, sempre que solicitado pelos técnicos da Agência Ambiental, quando da fiscalização de rotina.

- A movimentação dos resíduos sólidos gerados no empreendimento deverá ser registrada no Manifesto de Transporte de Resíduos - MTR do Sistema Estadual de Gerenciamento Online de Resíduos Sólidos - SIGOR ou em sistema municipal, desde que devidamente integrado ao Sistema estadual, em conformidade com a Resolução SIMA nº 27/2021.

Este certificado foi concedido com base nos documentos apresentados no âmbito do Processo Digital CETESB.037877/2024-02.

**USO DA CETESB**

SD N°

93162301

**EMITENTE**

Local: MOGI GUAÇU

Este certificado de número 65002557 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)

ENTIDADE



**CERTIFICADO DE MOVIMENTAÇÃO DE  
RESÍDUOS DE INTERESSE AMBIENTAL**  
Validade até: 21/05/2027

N° 65002557

Versão: 01

Data: 21/05/2024

01 Resíduo : D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem : PILHAS E BATERIAS, PROVENIENTES DA MANUTENÇÃO

Classe : I Estado Físico : SOLIDO O/I : I/O Qtde : 0,12 t/ano / ano

Composição Aproximada : MERCÚRIO, CHUMBO, COBRE, ZINCO, CÁDMIO, MANGANÊS, NÍQUEL E LÍTIO..

Método Utilizado : OUTROS

Cor, Cheiro, Aspecto : COR E ODOR CARACTERÍSTICOS

Destino : B30 - Outras (especificar)

Acondicionamento : E01 - Tambor

02 Resíduo : D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem : RESÍDUOS DE TINTA PÓ, PROVENIENTE DO PROCESSO PRODUTIVO

Classe : I Estado Físico : SOLIDO O/I : I/O Qtde : 4 t/ano / ano

Composição Aproximada : RESÍDUOS PROVENIENTES DA LIMPEZA DA CABINE DE PINTURA. PCI 4707,3 CLORO <0,05 LAUDO N° 17771/2024.0.A

Método Utilizado : OUTROS

Cor, Cheiro, Aspecto : COR E ODOR CARACTERÍSTICOS

Acondicionamento : E01 - Tambor

Destino : R04 - Formulação de blend de resíduo

03 Resíduo : D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem : MATERIAIS DIVERSOS CONTAMINADOS, PROVENIENTE DO PROCESSO PRODUTIVO.

Classe : I Estado Físico : SOLIDO O/I : I/O Qtde : 2,6 t/ano / ano

Composição Aproximada : EPI'S, EMBALAGENS DIVERSAS, PAPÉIS, PAPELÃO, PLÁSTICOS, SOBRAS DO PROCESSO, PÓ DE SERRA, MATERIAL ADSORVENTE, VARRIÇÃO DE FÁBRICA E OUTROS CONTAMINADOS COM ÓLEOS, GRAXAS, TINTAS, SOLVENTES. PCI 3907,7 CLORO <0,06 LAUDO N° 28514/2024.0.

Método Utilizado : OUTROS

Cor, Cheiro, Aspecto : COR E ODOR CARACTERÍSTICOS

Acondicionamento : E01 - Tambor

Destino : R04 - Formulação de blend de resíduo

04 Resíduo : D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem : BORRA DE TINTA LÍQUIDA PROVENIENTE DO PROCESSO PRODUTIVO

Classe : I Estado Físico : SOLIDO O/I : I/O Qtde : 5,3 t/ano / ano

Composição Aproximada : BORRAS DE TINTAS E TINTAS USADAS OU CONTAMINADAS. PCI 3532,1 CLORO <0,42 LAUDO N° 17772/2024.0.A

**USO DA CETESB**

SD N°

93162301

**EMITENTE**

Local: MOGI GUAÇU

Este certificado de número 65002557 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: 21/05/2027

N° 65002557

Versão: 01

Data: 21/05/2024

Método Utilizado : OUTROS

Cor, Cheiro, Aspecto : COR E ODOR CARACTERÍSTICOS

Acondicionamento : E01 - Tambor

Destino : R04 - Formulação de blend de resíduo

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

Origem : LÂMPADAS FLUORESCENTE, MISTAS E VAPOR DE MERCÚRIO, PROVENIENTE DO ESCRITÓRIO E PROCESSO PRODUTIVO

Classe : I Estado Físico : SOLIDO O/I : I Qtde : 0,18 t/ano / ano

Composição Aproximada : VIDRO, ALUMÍNIO, LATÃO, MERCÚRIO SÓDIO, COBRE, FLÚOR E ÓXIDOS DE ALUMÍNIO

Método Utilizado : OUTROS

Cor, Cheiro, Aspecto : COR E ODOR CARACTERÍSTICOS

Destino : B30 - Outras (especificar)

Acondicionamento : E01 - Tambor

**USO DA CETESB**

SD N°

93162301

**EMITENTE**

Local: MOGI GUAÇU

Este certificado de número 65002557 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)