



**CERTIFICADO DE MOVIMENTAÇÃO DE
RESÍDUOS DE INTERESSE AMBIENTAL**
Validade até: 30/09/2026

N° 16010503

Versão: 01

Data: 30/09/2024

ENTIDADE GERADORA

Nome: CAP-LAB INDUSTRIA E COMERCIO LTDA
Logradouro: AVENIDA PAPA JOÃO XXIII
Bairro: LOTEAMENTO INDUST
Descrição da Atividade: Fabricação de outros produtos químicos não especificados anteriormente
Bacia Hidrográfica: 2 - TIETÊ ALTO ZONA METROPOLITANA
Cadastro na CETESB: 442-102221-7
Número: 2353
Complemento: "A"
CEP: 09370-800
Município: MAUÁ
N° de Funcionários: 0

ENTIDADE DE DESTINAÇÃO

Nome: SISTEMA NOVA AMBIENTAL LTDA
Logradouro: ESTRADA ARACARIGUAMA
Bairro: ESTANCIA S. FRANC
Descrição da Atividade: Resíduos perigosos em qualquer estado físico (sólido, líquido, pastoso)
Bacia Hidrográfica: 2 - TIETÊ ALTO ZONA METROPOLITANA
Cadastro na CETESB: 373-000406-9
Número: 751
Complemento:
CEP: 06695-560
Município: ITAPEVI
N° LIC./CERT.FUNCION.: 32010476
Data LIC./CERTIFIC.: 15/12/2021

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 4 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°
93179263

EMITENTE

Local: SÃO BERNARDO DO CAMPO

Este certificado de número 16010503 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: 30/09/2026

N° 16010503

Versão: 01

Data: 30/09/2024

01 Resíduo : D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem : Manutenção

Classe : I Estado Físico : SOLIDO O/I : I/O Qtde : 0,21 t / ano

Composição Aproximada : Resíduos eletroeletrônicos (periféricos em geral)

Método Utilizado : Outros

Cor, Cheiro, Aspecto : Característicos

Acondicionamento : E01 - Tambor

Acondicionamento : E03 - Caçamba (Contêiner)

Acondicionamento : E07 - Sacos

Acondicionamento : E08 - CAIXA BOX

Destino : T34 - MANUFATURA REVERSA

02 Resíduo : D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem : Matérias primas novas ou produtos acabados líquidos, fora de especificação, reprovados no controle de qualidade e/ou vencidos

Classe : I Estado Físico : LIQUIDO O/I : I/O Qtde : 0,5 t / ano

Composição Aproximada : Matérias primas novas ou produtos acabados líquidos, fora de especificação, reprovados no controle de qualidade e/ou vencidos - ácidos (tricloroacético, acético, tartárico, fosfotúngstico, orto tolididina, reativo EHRlich)

Método Utilizado : Outros

Cor, Cheiro, Aspecto : Característicos

Destino : B30 - Outras (especificar)

Acondicionamento : E01 - Tambor

Acondicionamento : E04 - Tanque

Acondicionamento : E05 - Bombonas

Acondicionamento : E08 - FRASCO E IBC

Destino : T01 - Incinerador

03 Resíduo : D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem : Matérias primas novas ou produtos acabados líquidos, fora de especificação, reprovados no controle de qualidade e/ou vencidos.

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

Composição Aproximada : Matérias primas novas ou produtos acabados líquidos, fora de especificação, reprovados no controle de qualidade e/ou vencidos - álcoois (guaiacol, floruglu floruglucina aquosa, resorcina)

USO DA CETESB

SD N°

93179263

EMITENTE

Local: SÃO BERNARDO DO CAMPO

Este certificado de número 16010503 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: 30/09/2026

N° 16010503

Versão: 01

Data: 30/09/2024

Método Utilizado : Outros

Cor, Cheiro, Aspecto : Característicos

Acondicionamento : E01 - Tambor

Acondicionamento : E04 - Tanque

Acondicionamento : E05 - Bombonas

Acondicionamento : E08 - FRASCO E IBC

Destino : T34 - Outros tratamentos (especificar)

04 Resíduo : D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem : Pilhas e baterias provenientes da manutenção e escritório

Classe : I Estado Físico : SOLIDO O/I : I/O Qtde : 0,1 t / ano

Composição Aproximada : Pilhas e Baterias

Método Utilizado : Visual

Cor, Cheiro, Aspecto : Característicos

Acondicionamento : E01 - Tambor

Acondicionamento : E07 - Sacos

Acondicionamento : E08 - Outras formas

Destino : R99 - Outras formas de reutilização/

05 Resíduo : D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem : CDRP - Panos, trapos, EPIs, uniformes, lixas, borras, serragens, embalagens vazias, pincéis, rolos de pintura, fita crepe, papelão, plásticos, mangueiras, todos contaminados por óleos, graxas, tintas, solventes etc

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

Composição Aproximada : CDRP - Panos, trapos, EPIs, uniformes, lixas, borras, serragens, embalagens vazias, pincéis, rolos de pintura, fita crepe, papelão, plásticos, mangueiras, todos contaminados por óleos, graxas, tintas, solventes etc

Método Utilizado : Visual

Cor, Cheiro, Aspecto : Característicos

Acondicionamento : E01 - Tambor

Acondicionamento : E03 - Caçamba (Contêiner)

Acondicionamento : E07 - Sacos

Destino : R04 - Formulação de blend de resíduo

USO DA CETESB

SD N°

93179263

EMITENTE

Local: SÃO BERNARDO DO CAMPO

Este certificado de número 16010503 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: 30/09/2026

N° 16010503

Versão: 01

Data: 30/09/2024

06 Resíduo : D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem : Frascos de plástico e vidro vazios contaminados.

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

Composição Aproximada : Plástico e vidro

Método Utilizado : Visual

Cor, Cheiro, Aspecto : Característicos

Acondicionamento : E01 - Tambor

Acondicionamento : E03 - Caçamba (Contêiner)

Acondicionamento : E08 - Outras formas

Destino : R04 - Formulação de blend de resíduo

07 Resíduo : D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem : Matérias primas novas ou produtos acabados líquidos, fora de especificação, reprovados no controle de qualidade e/ou vencidos - base (azul de metileno).

Classe : I Estado Físico : LIQUIDO O/I : I/O Qtde : 0,5 t / ano

Composição Aproximada : Outros - Base (azul de metileno)

Método Utilizado : Bibliografia

Cor, Cheiro, Aspecto : Característicos

Acondicionamento : E01 - Tambor

Acondicionamento : E04 - Tanque

Acondicionamento : E05 - Bombonas

Destino : T01 - Incinerador

08 Resíduo : D099 - Outros resíduos perigosos - especificar

Origem : Matérias primas novas ou produtos acabados líquidos, fora de especificação, reprovados no controle de qualidade e/ou vencidos - sais (sulfato férrico amoniacal saturado, I potássio)

Classe : I Estado Físico : LIQUIDO O/I : I/O Qtde : 0,5 t / ano

Composição Aproximada : Sais (sulfato férrico amoniacal saturado, I potássio)

Método Utilizado : Bibliografia

Cor, Cheiro, Aspecto : Característicos

Acondicionamento : E01 - Tambor

Acondicionamento : E04 - Tanque

Acondicionamento : E05 - Bombonas

USO DA CETESB

SD N°

93179263

EMITENTE

Local: SÃO BERNARDO DO CAMPO

Este certificado de número 16010503 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: 30/09/2026

N° 16010503

Versão: 01

Data: 30/09/2024

Acondicionamento : E08 - Outras formas

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

Origem : Manutenção - Lâmpada com vapor demercúrio após o uso

Classe : I Estado Físico : SOLIDO O/I : I/O Qtde : 0,2 t / ano

Composição Aproximada : Lâmpada com vapor demercúrio após o uso

Método Utilizado : Visual

Cor, Cheiro, Aspecto : Característico

Acondicionamento : E01 - Tambor

Acondicionamento : E08 - Outras formas

Destino : T34 - Outros tratamentos (especificar)

USO DA CETESB

SD N°

93179263

EMITENTE

Local: SÃO BERNARDO DO CAMPO

Este certificado de número 16010503 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