



**CERTIFICADO DE MOVIMENTAÇÃO DE
RESÍDUOS DE INTERESSE AMBIENTAL**
Validade até: 23/10/2013

N° 34001577

Versão: 01

Data: 23/10/2009

ENTIDADE GERADORA

Nome
A.B.A. CALDERARIA E DISPOSITIVOS ESPECIAIS LTDA. Cadastro na CETESB
165-002455-6
Logradouro
RUA JOÃO SANTAROSA Número Complemento
625 605 SALÃO 04 E 05
Bairro
SÃO LUIZ CEP Município
13477-590 AMERICANA
Descrição da Atividade
MÁQ. E EQUIP. INDUSTRIAIS ; FABRICAÇÃO DE E SERVIÇOS DE CALDEIRARIA
Bacia Hidrográfica
14 - PIRACICABA N° de Funcionários
0

ENTIDADE DE DESTINAÇÃO

Nome
SARPI SISTEMAS AMBIENTAIS COMÉRCIO LTDA. Cadastro na CETESB
669-000958-0
Logradouro
AV GARABED GANANIAN Número Complemento
296
Bairro
DISTRITO INDL CEP Município
18100-000 SOROCABA
Descrição da Atividade
CONDICIONAMENTO DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS E ARMAZENAMENTO TEMPORÁRIO
Bacia Hidrográfica
15 - SOROCABA N°LIC./CERT.FUNCION. Data LIC./CERTIFIC.
06004685 24/03/2008

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 RTB 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 1 página anexa, 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.

A validade deste CADRI esta relacionada ao fator de complexidade (w) da fonte geradora e estando este documento vinculado ambientalmente à Licença de Operação emitida para a entidade de destinação e à sua renovação. Caso a entidade de destinação, por qualquer motivo, não obtenha a licença de operação renovada, este CADRI perderá seus efeitos, devendo o gerador apresentar nova proposta de destinação para os resíduos objeto do mesmo.

Este CADRI é válido para envio de passivo dos seguintes resíduos :

- 0,3 toneladas de EPI's, papelão e manta contaminados com tintas, provenientes da cabine de pintura;
- 0,5 toneladas solvente sujo, proveniente da cabine de pintura e limpeza de peças;
- 1 tonelada de borra de tinta proveniente da cabine de pintura.

USO DA CETESB

SD N°
34012016

EMITENTE

Local: AMERICANA

Este certificado de número 34001577 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: 23/10/2013

N° 34001577

Versão: 01

Data: 23/10/2009

01 Resíduo : D009 - EPI's, papelão e manta contaminada com tintas, provenientes da cabine de pintura.

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

Composição Aproximada : PCS 7931 kcal/kg; cloro 0,21 %.

Método Utilizado : poder calorífero:bomba calorimétrica;

água : ASTME203/92;

Cloro : íon seletivo;

pH : eletrométrico.

Cor, Cheiro, Aspecto : EPI's (luva de látex, filtro de pó), panos, papelão, manta.

Acondicionamento : E01 - Tambor

Destino : T34 - Outros tratamentos (especificar)

02 Resíduo : D099 - solvente sujo, proveniente da cabine de pintura e limpeza de peças.

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

Composição Aproximada : PCS: 9536,00 kcal/kg; cloro : 0,008 %;

Água : 9,79 %; pH : NA

Método Utilizado : idem anterior

Cor, Cheiro, Aspecto : líquido homogêneo, odor característico.

Acondicionamento : E01 - Tambor

Destino : T34 - Outros tratamentos (especificar)

03 Resíduo : D099 - borra de tinta/proveniente da cabine de pintura

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

Composição Aproximada : PCS : 3636,00 kcal/kg; cloro : 0,10%

Água : NA Ph : NA

Método Utilizado : PODER CALORÍFERO : BOMBA CALORIMÉTRICA

ÁGUA : astme203/92

Cloro : íon seletivo

pH : eletrométrico

Cor, Cheiro, Aspecto : sólido cinza laranja, odor caracterísrtico.

Acondicionamento : E01 - Tambor

Destino : T34 - Outros tratamentos (especificar)

USO DA CETESB

SD N°

34012016

EMITENTE

Local: AMERICANA

Este certificado de número 34001577 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