



**CERTIFICADO DE MOVIMENTAÇÃO DE
RESÍDUOS DE INTERESSE AMBIENTAL**
Validade até: 19/02/2014

N° 29002192

Versão: 01

Data: 19/02/2010

ENTIDADE GERADORA

Nome	MICROGEAR INDUSTRIA DE PEÇAS LTDA		Cadastro na CETESB	100-042083-0
Logradouro	RUA BARÃO DE SÃO LUIS	Número	70	
Bairro	JD. PRIMAVERA	CEP	Município	SÃO PAULO
		02756-090		
Descrição da Atividade	FABRICAÇÃO DE PEÇAS/ ACESSÓRIOS PARA MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS USO GERAL			
Bacia Hidrográfica	2 - TIETÉ ALTO ZONA METROPOLITANA		N° de Funcionários	50

ENTIDADE DE DESTINAÇÃO

Nome	QUÍMICA INDUSTRIAL SUPPLY LTDA		Cadastro na CETESB	682-000009-1
Logradouro	AVENIDA CASTELO BRANCO	Número	3100	
Bairro	DIST. INDUSTRIAL	CEP	Município	TAPIRAÍ
		18180-000		
Descrição da Atividade	RECUPERAÇÃO DE ÓLEOS LUBRIFICANTES USADOS			
Bacia Hidrográfica	54 - RIBEIRA DE IGUAPE		N°LIC./CERT.FUNCION.	Data LIC./CERTIFIC.
			49000217	11/03/2008

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 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 CADRI está ambientalmente vinculado 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.

O envio de resíduos deverá estar adequado à capacidade de armazenamento da entidade de destinação.

USO DA CETESB

SD N°
29014819

EMITENTE

Local: SÃO PAULO

Este certificado de número 29002192 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: 19/02/2014

N° 29002192

Versão: 01

Data: 19/02/2010

01 Resíduo : D099 - EMULSÃO AQUOSA EM ÓLEO SOLÚVEL

Classe : I Estado Físico : LIQUIDO O/I : I Qtde : 11 t / ano

Composição Aproximada : Emulsão aquosa

Método Utilizado : Visual

Cor, Cheiro, Aspecto : Característicos

Acondicionamento : E01 - Tambor

Destino : T34 - Outros tratamentos (especificar)

02 Resíduo : D099 - RESÍDUOS DE EMULSÃO DE ÁGUA E ÓLEO

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

Composição Aproximada : Emulsões água e óleo

Método Utilizado : Visual

Cor, Cheiro, Aspecto : Característicos

Acondicionamento : E01 - Tambor

Destino : T34 - Outros tratamentos (especificar)

03 Resíduo : D099 - RESÍDUO SÓLIDO OU PASTOSO DE RETÍFICA

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

Composição Aproximada : Resíduo de retífica

Método Utilizado : Visual

Cor, Cheiro, Aspecto : Característicos

Acondicionamento : E01 - Tambor

Destino : T34 - Outros tratamentos (especificar)

04 Resíduo : D099 - EMBALAGENS DIVERSAS CONTAMINADAS

Classe : I Estado Físico : SOLIDO O/I : I Qtde : 0,3 t / ano

Composição Aproximada : Embalagens contaminadas

Método Utilizado : Visual

Cor, Cheiro, Aspecto : Característicos

Acondicionamento : E01 - Tambor

Destino : T34 - Outros tratamentos (especificar)

05 Resíduo : D099 - PANO, PAPELÃO, MADEIRA, PLASTICO, METAL, EPI's CONTAMINADOS

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

USO DA CETESB

SD N°

29014819

EMITENTE

Local: SÃO PAULO

Este certificado de número 29002192 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: 19/02/2014

N° 29002192

Versão: 01

Data: 19/02/2010

Composição Aproximada : Tecido, papel, metal, plástico, madeira

Método Utilizado : Visual

Cor, Cheiro, Aspecto : Característicos

Acondicionamento : E01 - Tambor

Destino : T34 - Outros tratamentos (especificar)

06 Resíduo : D099 - FILTROS USADOS E ELEMENTOS FILTRANTES

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

Composição Aproximada : Filtros, elementos filtrantes

Método Utilizado : Visual

Cor, Cheiro, Aspecto : Característicos

Acondicionamento : E01 - Tambor

Destino : T34 - Outros tratamentos (especificar)

07 Resíduo : F105 - SOLVENTE USADO CONTAMINADO

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

Composição Aproximada : Solvente

Método Utilizado : Visual

Cor, Cheiro, Aspecto : Característicos

Acondicionamento : E01 - Tambor

Destino : T34 - Outros tratamentos (especificar)

08 Resíduo : F130 - ÓLEO LUBRIFICANTE USADO CONTAMINADO

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

Composição Aproximada : Hidrocarbonetos

Método Utilizado : Visual

Cor, Cheiro, Aspecto : Característicos

Acondicionamento : E01 - Tambor

Destino : T34 - Outros tratamentos (especificar)

USO DA CETESB

SD N°

29014819

EMITENTE

Local: SÃO PAULO

Este certificado de número 29002192 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