



**Autorização Ambiental para o Transporte
Interestadual de Produtos Perigosos**

Modal Rodoviário

Dados da Pessoa/Empresa

N.º de registro no Banco de Dados: 3482694	CPF/CNPJ: 03.932.294/0001-88	Emitido em: 08/06/2020	Válido até: 08/09/2020
Nome/Razão Social/Endereço: RECICLE SERVICOS E EMBALAGENS INDUSTRIAIS LTDA ESTRADA DE ACESSO AO TERMINAL DE RESIDUOS INDUSTRIAL ESTANCIA VELHA/RS 93613-700			
Esta autorização não substitui o certificado de regularidade junto ao Cadastro Técnico Federal.			

Dados sobre o Transporte

Veículos		
Placa	Nº RNTRC	Tipo
AEN3158	N/A	Equipamento
ICQ6519	N/A	Equipamento
IIU4034	N/A	Caminhão
IMA3393	N/A	Caminhão
IMB1644	N/A	Caminhão
IOL2F39	N/A	Caminhão
Classes de Risco (Res. ANTT 420 / 2004)		
Classe 3: Líquidos Inflamáveis Classe 8: Substâncias Corrosivas Classe 9: Substâncias e Artigos Perigosos Diversos		
ATENÇÃO: transporte de materiais radioativos e nucleares (CLASSE 7) deverá continuar atendendo ao Termo de Referência celebrado entre o IBAMA e a CNEN, que trata de licenciamento específico para este transporte.		
Estados de Atuação (Origens, Destinos e Rotas)		
RO; AC; AM; RR; PA; AP; TO; MA; PI; CE; RN; PB; PE; AL; SE; BA; MG; ES; RJ; SP; PR; SC; RS; MS; MT; GO; DF;		
Empresa(s) contratada(s) para realizar(em) atendimento a emergências ambientais		

A autenticidade deste documento pode ser verificada no sitio: http://servicos.ibama.gov.br/ctf/publico/produtos_perigosos

Observações: Modal Rodoviário

- 1 - Fica o Transportador Interestadual de Produtos Perigosos obrigado a disponibilizar cópia deste Documento em cada um dos veículos de sua frota.
- 2 - Este Documento não desobriga o Transportador de Produtos Perigosos a seguir as demais normas, leis e regulamentos referentes ao transporte de produtos perigosos nas esferas municipais, estaduais e federais.
- 3 - Este documento não habilita o transporte de produtos ou subprodutos florestais e faunísticos.



**Autorização Ambiental para o Transporte
Interestadual de Produtos Perigosos**

Autenticação

MF61.WDD1.F9FZ.VRNI