

**CERTIFICADO LAS-CADASTRO Nº 17448748/2018**

**L I C E N Ç A A M B I E N T A L S I M P L I F I C A D A - C A D A S T R O**

A Superintendência Regional de Meio Ambiente SUPRAM TMAP, no uso de suas atribuições, com base no art. 4º, inciso V da Lei Estadual nº 21.972, de 21 de janeiro de 2016, de acordo com o art. 54, parágrafo único, inciso I do Decreto Estadual nº 47.042, de 06 de setembro de 2016, concede à empresa **CARLOS JOSÉ GOMES DE MELO SOBRINHO/A LIMPAR GESTÃO AMBIENTAL LTDA**, CNPJ 07.775.235/0001-02, Licença Ambiental Simplificada, modalidade LAS/Cadastro, para a atividade principal **Transporte rodoviário de produtos e resíduos perigosos**, (parâmetro 10 VEÍCULOS), com critério locacional 0, enquadrada na DN COPAM nº 217, de 2017, sob o código F-02-01-1, localizada na AV. AFONSO PENA, 2800, BRASIL, no Município de **UBERLÂNDIA**, no Estado de Minas Gerais, coordenadas Latitude: 48°54'3,97" e Longitude: 48°15'52,86", em conformidade com normas ambientais vigentes. Certificado emitido eletronicamente, nos termos do art. 20, da Lei Estadual nº 21.972, de 2016, e do art. 8º, §4º, I, da Deliberação Normativa COPAM nº 217, de 2017, com base nas informações prestadas pelo empreendedor.

**A descrição dos produtos ou resíduos autorizados nesta licença se encontram no verso deste Certificado. Esta licença restringe-se a rotas inseridas nos limites do Estado de Minas Gerais.**

Validade: 10 (dez) anos, com vencimento em 05/07/2028.

Uberlândia, 05 de Julho de 2018.

***Esta licença não dispensa nem substitui a obtenção, pelo requerente, de certidões, alvarás, licenças ou autorizações, de qualquer natureza, exigidos pela legislação Federal, Estadual ou Municipal.***

**Nº ID: 17448**



**GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS**  
**SISTEMA ESTADUAL DE MEIO AMBIENTE E RECURSOS HÍDRICOS - SISEMA**

**VERSO**

Nº ONU	PRODUTOS PERIGOSOS

Nº ONU	RESÍDUOS PERIGOSOS
3082	RESÍDUO DE CAIXA SEPARADORA DE ÁGUA E ÓLEO
3082	RESÍDUO DE ÁGUA COM HERBICIDA
3082	RESÍDUO OLEOSO PROVENIENTE DA CAIXA SEPARADORA DE ÁGUA E ÓLEO
3082	RESÍDUO PROVENIENTE DA LAVAGEM DE EQUIPAMENTOS QUE FAZEM A APLICAÇÃO DE HERBICIDA