



FOR TEC 03

## CERTIFICADO DE DESCONTAMINAÇÃO

Nº do Registro Inmetro: 1586/2023

Certificado de Descontaminação Nº

## DADOS DO FORNECEDOR:

Razão social: Rodosul - Peças E Serviços Para Caminhões E Tanques Ltda

Endereço: Rodovia To 080 Lote 07 Loteamento Porto Real - Distrito Luzimangues - Porto Nacional-TO

Fone: (63) 4141-3535

CNPJ: 38.403.789/0001-02

Inscrição estadual: 29505530-8

## DADOS DO CLIENTE/EQUIPAMENTO

Razão social ou nome:

Proprietário CNPJ/CPF:

Equipamento tipo:

Placa e/ou nº de equipamento e/ou nº de série:

## FINALIDADE DA DESCONTAMINAÇÃO:

Inspeção  
( )Manutenção  
( )Reparo  
( )Reforma  
( )Verificação metrológica  
( )

Outros \_\_\_\_\_

Prazo de validade do Serviço: ( ) horas

Processos de Descontaminação:

( ) Com aplicação de vapor

( ) Com ventilação forçada

( ) Com exaustão

( ) Com lavagem química

( ) Com lavagem com água

( ) outros (especificar): \_\_\_\_\_

Compartimento	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	8°
Volume (m³)								
Produto perigoso transportado (último)								
Nº ONU								
Classe de risco								
Pressão de vapor (kgf/cm²)								
Tempo (hora)								
Massa de vapor (kg)								
Volume de ar (m³)								
Neutralizante								

Lacre: não ( ) sim ( ) nº \_\_\_\_\_

- Detector de gases (nº de série):

Data da última calibração:

- Explosímetro (nº de série):

Data da última calibração:

- Oxímetro (nº de série):

Data da última calibração:

- Regulamentação técnica do Inmetro aplicável: Portaria Inmetro nº 445, de 26 de outubro de 2021.

- Procedimento aplicável: PT-01

Aprovação: O equipamento acima identificado foi descontaminado indicando 0% do limite inferior de explosividade e dentro dos limites toleráveis de oxigênio para o acesso ao interior dele, com a devida segurança.

Observações:

Nota 1: Não nos responsabilizamos por serviços realizados por terceiros nos equipamentos descontaminados por nossa empresa.

Nota 2: Ocorrendo um intervalo de tempo entre a emissão deste certificado e a realização do serviço, deverão ser feitas novas medições da concentração de vapores inflamáveis e de oxigênio, imediatamente, antes de se iniciarem ou reiniciarem trabalhos a quente ou de soldas na parte interna ou externa do equipamento, devido à possibilidade de ocorrer nova gaseificação em função de condições ambientais e desgaseificação insuficiente.

Nota 3: Equipamentos que possuem acessórios acoplados para carga e descarga como: mangueiras, medidor de vazão e outros deverão ser retirados para execução de serviços a quente ou de soldas, para não serem danificados, uma vez que não foram descontaminados.

Nota 4: Não nos responsabilizaremos caso o produto perigoso a ser carregado no equipamento seja contaminado, devido aos serviços realizados por terceiros, posteriormente a descontaminação.

Equipamento descontaminado em conformidade com a Portaria Inmetro nº 445, de 26 de outubro de 2021.

Data (serviço):

Assinatura do Operador

Responsável Operacional

Cliente  
RG:



**VERIFICAÇÃO INICIAL E ENTREGA DE CERTIFICADO DE DESCONTAMINAÇÃO  
FOR TEC 01**

NOME DO CONDUTOR

NÚMERO EQUIPAMENTO:

VEÍCULO

PLACA

**Processos de Descontaminação:**

( ) Com ventilação forçada

**Verificação estado geral do veículo/equipamento:**

1) O veículo possui avarias externas (anomalias aparentes)?	Não	Sim	Quais
2) O veículo possui avarias internas (anomalias aparentes)?	Não	Sim	Quais

**Comprovante de entrega e de recebimento do Certificado de  
Descontaminação**

Declaramos para os devidos fins e em amparo na legislação do INMETRO, que a RODOSUL efetuou a entrega do CERTIFICADO DE DESCONTAMINAÇÃO

CERTIFICADO DE DESCONTAMINAÇÃO

Nº

Eu condutor do veículo acima identificado, declaro por meio da minha assinatura que recebi o CERTIFICADO DE DESCONTAMINAÇÃO acima identificado.

Data e local

Condutor

Representante da Rodosul



FOR TEC 02

## Lista de Verificação descontaminação - OS

<b>PLACA</b>	<b>N° CONTROLE OS:</b>
<b>N° EQUIPAMENTO</b>	<b>DATA DE INCIO COM HORAS:</b> <b>DATA DO FIM COM HORAS:</b>
<b>PROCEDIMENTO UTILIZADO:</b> PT-01	<b>NORMA APLICAVEL:</b> Portaria 455/2021

Identificação da Finalidade da descontaminação:

Inspeção  
( )Manutenção  
( )Reparo  
( )Reforma  
( )Verificação metrológica  
( )

Compartimento	1º		2º		3º		4º		5º		6º	
Volume (m³)												
Produto perigoso transportado (último)												
Nº ONU												
Classe de risco												
Índice CO	1ª	2ª	1ª	2ª	1ª	2ª	1ª	2ª	1ª	2ª	1ª	2ª
Índice O²	1ª	2ª	1ª	2ª	1ª	2ª	1ª	2ª	1ª	2ª	1ª	2ª
Índice de LEL	1ª	2ª	1ª	2ª	1ª	2ª	1ª	2ª	1ª	2ª	1ª	2ª

## ESPAÇO CONFINADO AUTORIZAÇÃO

<b>NECESSIDADE DE ENTRADA EM ESPAÇO CONFINADO</b>		<b>SIM:</b>	<b>NÃO:</b>
<b>VIGIA:</b>		<b>OPERADOR:</b>	
<b>AUTORIZADO POR:</b>	<b>DATA DE INÍCIO COM HORAS:</b>		
	<b>DATA DO FIM COM HORAS:</b>		

Obs.

Data e local.

Assinatura do Operador

Assinatura do Responsável  
Operacional