

FOR TEC 03

CERTIFICADO DE DESCONTAMINAÇÃO

NO do Posistro Inmetro: 1596/2022

Certificado de Descontaminação Nº

IN GO KE	gistro illilletro.	1000/2020
DADOS D	OO FORNECED	OR:

DADOS DO CLIE Razão social ou n Proprietário CNPJ Equipamento tipo: Placa e/ou nº de e FINALIDADE DA	ome: //CPF: equipamento e/o	u nº de série:			•	ão estadual: 2			
Inspeção		Manutenção			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	orma)	Verificação me	etrológica	
Outros		()		()	(,	()		
Prazo de validade Processos de Des () Com aplicaçã () Com ventilaç. () Com exaustã () Com lavagen () Com lavager () outros (espec	contaminação: lo de vapor ão forçada o n química n com água) horas	_						
Compartimento	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	8º	
olume (m³)									
Produto perigoso ransportado (último)									
I° ONU									
Classe de risco									
Pressão de vapor kgf/cm²)									
empo (hora)									
/lassa de vapor (kg)									
/olume de ar (m³)									
leutralizante	() = 0								
Lacre: não () sim				Data da últim	a calibração:				
	,			Data da última calibração: Data da última calibração:					
- Explosímetro (n° de série): - Oxímetro (n° de série):				Data da última calibração:					
- Regulamentação	,	etro aplicável: Po	rtaria Inmetro			1.			
- Procedimento ap	olicável: PT-01	•		<u>-</u>					
Aprovação: O eq toleráveis de oxig	uipamento acima ênio para o aces	a identificado foi so ao interior del	descontamine, com a dev	nado indicando 0 rida segurança.	% do limite infe	rior de explos	sividade e dentro	dos limites	
Observações:									

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

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:						
O veículo possui avarias externas (anomalias aparentes)?	Não	Sim	Quais			
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						
N°						
Eu condutor do veículo acima identificado, declaro por meio da minha assinatura que recebi o CERIFICADO DE DESCONTAMINAÇÃO acima identificado.						
Data e local						
Condutor			Representante da Rodosul			

FOR TEC - 01, Rev. 00, aprovado JAN/23