

FOR TEC 03

CERTIFICADO DE DESCONTAMINAÇÃO

Nº do Registro Inmetro: 1586/2023

Certificado de Descontaminação Nº

14	uo ix	cyisi		meno.	1300/202
DΑ	DOS	DO	FORM	NECED	OR:

Razão social ou no Proprietário CNPJ Equipamento tipo: Placa e/ou nº de e FINALIDADE DA Inspeção	/CPF: quipamento e/ou	u nº de série: IAÇÃO: Manutenção		Reparo	Ref	orma	Verificação m	etrológica		
() Outros		()		())	()	otrologica		
Prazo de validade Processos de Des () Com aplicaçã () Com ventilaçã () Com exaustã () Com lavagem () Com lavagen () outros (espec	contaminação: o de vapor ão forçada o I química n com água) horas	_							
Compartimento	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7º	80		
Volume (m³)										
Produto perigoso transportado (último)										
N° ONU										
Classe de risco										
Pressão de vapor (kgf/cm²)										
Tempo (hora)										
Massa de vapor (kg)										
Volume de ar (m³)										
Neutralizante										
Lacre: não () sim				15						
- Detector de gase	,			Data da últim						
 Explosímetro (n° Oxímetro (n° de 					Data da última calibração: Data da última calibração:					
- Regulamentação		stra anliaával. Da	staria lamatr			4				
		etro aplicavei. Poi	italia ililileti	0 11° 445, de 26 de	e dutubio de 202	1.				
					% do limite infe	rior de explo	sividade e dentro	dos limites		
 Procedimento ap Aprovação: O equ toleráveis de oxigé 	ènio para o aces	oo do interior den	-,							

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

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



FOR TEC 02

Lista de Verificação descontaminação - OS

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

		~						. ~	
10	しついけけいへつ	$\alpha \alpha \alpha$	α	Lina	いろつるへ	α	daccan	taminação	٠.
11	1 1	(.4()	111	ппа	IICIACIE:	111	\cup	14111111141.41	,

inspeçao ()	()	0		())		()	a	verifica	açao me	etrologica	
Compartimento	1	0	2	0	30)		4 º	5	0	6	;0
Volume (m³)												
Produto perigoso												
transportado (último)												
Nº ONU												
Classe de risco												
Índice CO	1 ^a	2 ^a	1 ^a	2 ^a	1 ^a	2 ^a						
Índice O²	1 ^a	2 ^a	1 ^a	2 ^a	1ª	2 ^a	1 ^a	2 ^a	1 ^a	2 ^a	1 ^a	2 ^a
Índice de LEL	1 ^a	2 ^a	1 ^a	2 ^a	1 ^a	2 ^a	1ª	2 ^a	1 ^a	2 ^a	1 ^a	2 ^a

ESPAÇO CONFINADO AUTORIZAÇÃO

NECESSIDADE DE ENTRADA	SIM:	NÃO:	
VIGIA:	OPERADOR:		
AUTORIZADO POR:	DATA DE INÍCIO COM HORAS:		
	DATA DO FIM COM HORAS:		

Obs.

Data e local.

Assinatura do Operador

Assinatura do Responsável Operacional