

CUIDADOS BÁSICOS

O tanque do caminhão-pipa deve ser limpo e desinfetado obrigatoriamente:

- Uma vez ao mês;
- Quando houver mudança na fonte de abastecimento de água potável;
- Quando a água transportada apresentar contaminação, inconformidade ou outro problema.

LIMPEZA DO TANQUE

- Usar água limpa suficiente para esfregar as superfícies internas e tampas do tanque, utilizando escovão ou panos limpos;
- Nunca use na limpeza do tanque sabão, detergente ou outros produtos de limpeza;
- Jogar água nas paredes e pisos para retirar as sujeiras;
- Esvaziar completamente o tanque pelo acesso destinado ao descarte da água ou por meio de baldes e panos limpos;
- Após a lavagem, fazer a desinfecção com solução a base de cloro.

PREPARO DA SOLUÇÃO DESINFETANTE

Para o preparo da solução desinfetante, seguir as orientações abaixo:

	Produto	Quantidade do produto	Volume de água
Tanque do caminhão-pipa	Hipoclorito de Sódio a 2,5%	2 Litros	1000 Litros
	Hipoclorito de Sódio a 10%	500 mL (meio litro)	
	Hipoclorito de Cálcio a 65%	77 gramas	

Fonte: Adaptado de Manual integrado de Vigilância Epidemiológica da Cólera - 2ª edição, rev. Brasília: Ministério da Saúde, 2010.
Adaptado de Guidelines for Drinking-water Quality/World Health Organization/ 4ª Edição, 2011.

DESINFECÇÃO DO TANQUE DO CAMINHÃO-PIPA

Para realizar a desinfecção, usar os Equipamentos de Proteção Individual - (EPI): óculos de segurança incolor, máscara, luvas de látex ou PVC, botas e roupa adequada.

- Preparar uma quantidade suficiente de solução desinfetante para aplicar no tanque do caminhão-pipa, de acordo com a tabela acima;
- Espalhar ou aplicar a solução desinfetante em toda a superfície interna do tanque com uma brocha limpa, panos limpos ou equipamentos de aspersão, utilizados exclusivamente para este fim;
- Após 20 minutos, espalhar ou aplicar novamente a solução desinfetante e aguardar 20 minutos. Repetir o procedimento por mais uma vez;
- Ao final do procedimento esvaziar o tanque e enchê-lo com água potável.

Obs.: As mangueiras de captação e distribuição devem ser protegidas, guardadas suspensas e vedadas nas suas extremidades durante o procedimento de desinfecção.

DISQUE SAÚDE

136

Ouvidoria Geral do SUS

www.saude.gov.br

Melhorar sua vida, nosso compromisso.



Ministério da
Saúde



PEQUENOS CUIDADOS: UMÁ GRANDE PROTEÇÃO.



VOCÊ TRANSPORTA UMA CARGA PRECIOSA.

Amigo pipeiro, você transporta uma carga que merece todo cuidado. Água é vida, mas se estiver contaminada pode causar doenças. Portanto, desde a escolha do ponto de coleta, as condições de transporte, até a entrega na casa de muitas famílias, a responsabilidade é sua. Faça a diferença, transporte saúde.

INSTRUÇÕES

SIGA CORRETAMENTE E
PROTEJA A SAÚDE DAS PESSOAS.



O caminhão DEVE ter:

Uso exclusivo para o transporte
de água potável.
Apenas água potável.

A parte interna do tanque deve ser lisa e impermeável (não absorver água), construída ou revestida de material anticorrosivo e antioxidante, não tóxico, que não altere a qualidade da água e protege o interior da ação dos produtos químicos usados na desinfecção de rotina.

A abertura para enchimento deve ter tampa com
borracha de vedação e presilha de fechamento.

A torneira de saída
de água do tanque
também tem que ter
vedação, para impedir
a entrada de insetos,
roedores etc.

Acesso destinado ao
descarte da água que
sobra da lavagem e
desinfecção de rotina.
Este acesso também
precisa ter vedação
e fechamento.

A inscrição
“ÁGUA POTÁVEL”
de forma visível.

Dados de endereço e telefones para contato do responsável,
visíveis no tanque do caminhão-pipa.



O caminhão NÃO pode ter:

Perfurações, vazamentos, amassados e ferrugem.