

ATENÇÃO

Instruções para limpeza e desinfecção da caixa d'água:

- Use botas de borracha e luvas nessa atividade sempre que possível.
- Feche o registro de entrada de água do reservatório e esvazie a caixa d'água, abrindo as torneiras e dando descargas.
- Quando a caixa estiver quase vazia, feche a saída de água para que a sujeira não desça pelo cano e utilize a água que restou para a limpeza.
- Esfregue as paredes e o fundo da caixa utilizando panos, escova macia ou esponja. Nunca use sabão, detergente ou outros produtos.
- Retire a água suja que restou da limpeza com balde e panos, deixando a caixa totalmente limpa.
- Deixe entrar água na caixa até encher e acrescente 1 litro de hipoclorito de sódio a 2,5% para cada 1.000 litros de água. Use água sanitária somente na ausência total do hipoclorito, na mesma proporção do hipoclorito.
- Aguarde por duas horas a desinfecção do reservatório.
- Esvazie a caixa. Esta água servirá para limpeza e desinfecção das canalizações.
- Tampe sempre a caixa d'água, para que não entrem pequenos animais ou insetos.
- Anote a data da limpeza do lado de fora da caixa.
- Finalmente abra o registro de entrada de água. Esta água já pode ser usada se liberada para consumo humano.

CUIDADOS COM A DESINFECÇÃO DA ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO EM SITUAÇÕES DE INTERRUÇÃO DO ABASTECIMENTO PÚBLICO

Volume de água	Hipoclorito de sódio a 2,5%		Tempo de contato
	Dosagem	Medida prática	
1.000 litros	100 ml	2 copinhos de café (descartáveis)	30 minutos
150 litros	15 ml	1 colher de sopa	
20 litros	2 ml	40 gotas	
1 litro	0,1 ml	2 gotas	

Obs.: Recomenda-se não fazer a desinfecção da água para consumo humano com água sanitária, pois esse produto pode conter substâncias prejudiciais à saúde, além de não haver garantia sobre o real teor de cloro na solução. A água sanitária deve ser usada somente na total ausência do hipoclorito.