

POR QUE DEVEMOS LIMPAR NOSSA CAIXA D'ÁGUA?

Devemos consumir uma água potável que **não ofereça riscos** à saúde. Para isso, devemos **manter limpo** o reservatório que recebe a água tratada pela prestadora, para manter a água dentro dos padrões de potabilidade.

É importante higienizar a sua caixa-d'água a cada **seis meses** ou sempre que ocorrer alguma das seguintes situações:

- **Contaminação da água.**
- **Entrada de objetos, animais ou pessoas no reservatório.**
- **Sujeira no reservatório** (exemplo: folhas, lama, lodo, entre outros)



MAS O QUE É PADRÃO DE POTABILIDADE ?

É o padrão estabelecido pela legislação que torna a água própria para consumo humano. Não pode conter microrganismos patogênicos (que causam doenças) nem substâncias que representem risco à saúde em níveis superiores aos máximos permitidos, além de não poder apresentar características que causem rejeição por parte da população (como gosto, odor ou cor que deixem a água com um aspecto desagradável).

COMO FAZER A LIMPEZA?

1º PASSO: LIMPEZA DA CAIXA D'ÁGUA



Pano limpo



Balde limpo



Espunja, vassoura, bucha ou escova (não podem ser de aço!)



Pá de plástico

Água sanitária 2,0% a 2,5% (que não tenha essência/corante) ou hipoclorito de sódio 2,5%



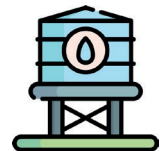
1. Liberar a água da caixa deixando cerca de um palmo de água. Tampar a saída da água para o domicílio para evitar entrada de sujeira nas tubulações.

2. Esfregar as paredes, o fundo e as tampas do reservatório.

3. Retirar todos os resíduos do fundo e enxaguar as paredes e fundo. Abrir o registro para entrada de água até encher a caixa.

2º PASSO: DESINFECÇÃO

1. Com a caixa cheia de água, acrescentar 1 litro de água sanitária 2,0% a 2,5% para cada 1.000 L de água.



2. Abrir lentamente as torneiras da residência e deixar escoar um pouco da água para que as canalizações sejam desinfetadas pela solução com cloro (fechar as torneiras em seguida).

3. Aguardar 2 horas para que ocorra a desinfecção da caixa e da tubulação.



4. Esvaziar totalmente a caixa, abrindo todas as torneiras e dando descarga nos vasos sanitários.

5. Com a caixa d'água limpa, abrir o registro de água para enchê-la.

PRONTO! Você já pode voltar a usar normalmente a água do seu reservatório.

