



PREFEITURA
TODOS JUNTOS POR
CUIABÁ

SMS
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

Vamos cuidar da água!

**Ela é
essencial
para vida,
por isso
é necessário
preservá-la ...**

Projeto Água: Fonte de Vida



A água como bem finito pode sofrer escassez tanto em quantidade como em qualidade. A sua má qualidade pode acarretar diversas doenças sendo algumas de transmissão direta e outras indiretas.

Transmissão direta

Cólera;
Diarréia;
Desintoxicação bacilar;
Febre Tifóide;
Hepatite infecciosa;
Amebiase.

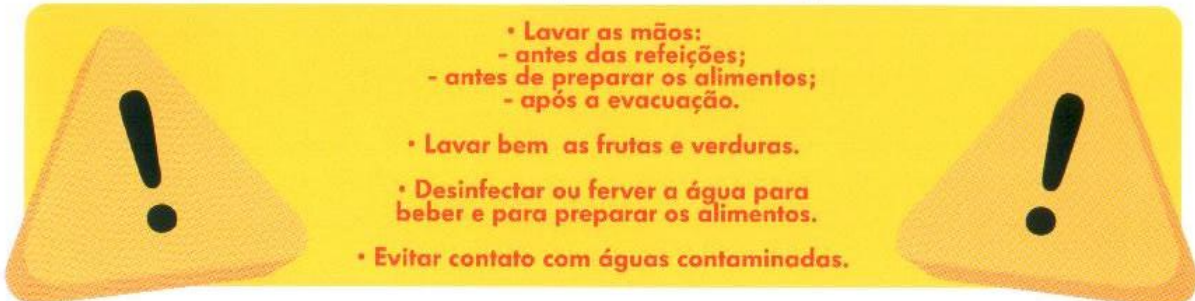


Transmissão Indireta

Dengue;
Esquistossomose;
Leptospirose;
Febre Amarela;
Malária;
Filariose.

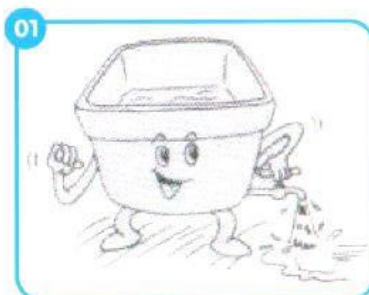
Por isso cuidados básicos devem ser tomados para prevenir estas doenças de veiculação hídrica:

- Lavar as mãos:
 - antes das refeições;
 - antes de preparar os alimentos;
 - após a evacuação.
- Lavar bem as frutas e verduras.
- Desinfetar ou ferver a água para beber e para preparar os alimentos.
- Evitar contato com águas contaminadas.

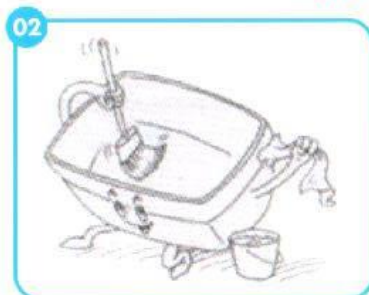


Depois de tratada a água é distribuída à população sendo armazenada em caixas d'água. Este local de armazenamento deve ser lavado a cada seis meses e precisa ser mantido bem tampado, para que nenhum bicho ou sujeira entre nele.

Para fazer a limpeza/desinfecção dos reservatórios e eliminar agentes de doenças como o *Aedes aegypti* siga as instruções:



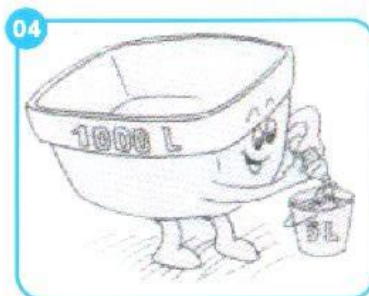
1. Retire toda água do reservatório.



2. Com uma escova e água sanitária faça a limpeza das paredes e do fundo.



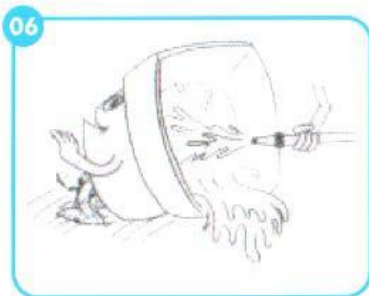
3. Retire o lodo e encha a caixa d'água.



4. Dilua 1L de água sanitária para cada 1000 L de água.



5. Não use esta água por 2 horas



6. ENXAGUE, retirando toda a água e encha o reservatório.

Obs.: A água de enxágüe pode ser utilizada para limpeza e higienização da sua residência

A limpeza da caixa d'água é fundamental para a manutenção da saúde de sua família, pois mantém a qualidade da água evitando a proliferação de possíveis bactérias ou insetos no reservatório.

Você Sabia??

A lei municipal nº 4.172/01 obriga a limpeza periódica das caixas d'água.

Que R\$ 1,00 aplicado em saneamento economiza R\$4,00 com gastos em saúde.

Segundo a OMS cerca de 85% das doenças conhecidas são de veiculação hidrica.

Uma caixa d'água destampada pode ser um potencial criadouro do mosquito da Dengue

A Vigilância em Saúde Ambiental analisa semanalmente a qualidade da água de Cuiabá

Dê um banho na sua caixa d'água

Diretoria de Vigilância à Saúde e Ambiente.
Coordenadoria de Vigilância Sanitária e Ambiental.
Gerência de Vigilância em Saúde Ambiental.

Fone: (65)3617-1483/ 3617-1487
e-mail: geviam.sms@gmail.com