

LIMPEZA DE CAIXA-D'ÁGUA

A SANEPAR garante a qualidade da água fornecida até o ponto de entrega, atendendo ao padrão de potabilidade definido pelo Ministério da Saúde.

CAIXA-D'ÁGUA LIMPA, SAÚDE GARANTIDA!

Entretanto, para manter sempre a boa qualidade da água que será consumida, é muito importante que se tome alguns cuidados na instalação, manutenção e limpeza da caixa-d'água.

É necessário verificar as condições de higiene e vedação, para prevenir a entrada de insetos e outros corpos estranhos. De seis em seis meses o usuário deverá executar a limpeza, afastando, assim, o risco de doenças, como verminoses e infecções.

Para lavar sua caixa-d'água, separe:

- 1 balde
- 2 panos limpos
- 1 esponja ou escova (não pode ser de aço)
- 1 colher de sopa
- 1 pá de plástico
- água sanitária

Atenção: Nunca utilize sabão, detergente ou outro produto de limpeza para lavar a caixa-d'água. Use apenas água sanitária.

E todo imóvel precisa ter caixa-d'água. A capacidade do reservatório domiciliar deve ser suficiente para o consumo diário da sua família, por 24 horas.

COMO ESCOLHER A CAIXA-D'ÁGUA CERTA



COMO PROCEDER PARA A LIMPEZA DA CAIXA-D'ÁGUA:



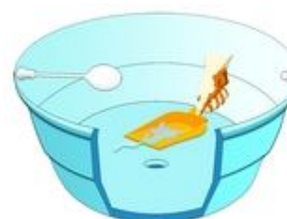
1 - Um dia antes da lavagem, feche o registro de entrada ou amarre a bóia da caixa. Assim, você vai consumir a água da caixa até atingir a quantidade necessária para a limpeza, evitando o desperdício.



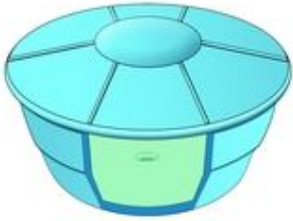
2 - Feche a saída com um tampão ou pano, tomando o cuidado de reservar um palmo de água na caixa.



3 - Lave as paredes e o fundo da caixa com uma esponja ou escova.



4 - Abra a saída da caixa para que escorra toda a água da lavagem. Usando um balde e uma pá de plástico, retire a água e os resíduos que restarem.

 <p>5 - Abra o registro de entrada de água, encha a caixa até a metade. Feche novamente o registro e a saída da caixa-d'água.</p>	<p>Em seguida, adicione água sanitária conforme tabela abaixo:</p> <table border="0"> <tr> <td>Capacidade da caixa</td> <td>Quantidade de água sanitária</td> </tr> <tr> <td>500 litros</td> <td>10 colheres de sopa</td> </tr> <tr> <td>750 litros</td> <td>15 colheres de sopa</td> </tr> <tr> <td>1000 litros</td> <td>20 colheres de sopa</td> </tr> </table>	Capacidade da caixa	Quantidade de água sanitária	500 litros	10 colheres de sopa	750 litros	15 colheres de sopa	1000 litros	20 colheres de sopa
Capacidade da caixa	Quantidade de água sanitária								
500 litros	10 colheres de sopa								
750 litros	15 colheres de sopa								
1000 litros	20 colheres de sopa								
 <p>6 - Lave novamente as paredes e o fundo da caixa-d'água com uma esponja ou escova nova e limpa.</p>	 <p>7 - Abra novamente a saída da caixa e as torneiras da casa, deixando toda a água da lavagem sair. Para evitar o desperdício, guarde essa água em baldes para lavar pisos e calçadas.</p>								
 <p>8 - Lave a tampa da caixa com água corrente e coloque-a no lugar. Também é importante colocar um filtro (tela de nylon) na saída do cano extravasor ou cano-ladrão, que é aberto quando a caixa-d'água está muito cheia. Geralmente, a saída desse cano localiza-se no lado exterior do telhado. Com a tampa e o filtro, evita-se a entrada de insetos e pequenos animais na caixa-d'água.</p>	 <p>9 - Para evitar o acúmulo de ar no encanamento da casa, abra as torneiras até que a água comece a sair.</p>								
 <p>10 - Abra o registro de entrada da água e deixe a caixa encher.</p>	 <p>http://site.sanepar.com.br/informacoes/limpeza-de-caixa-de-agua</p>								