

Qual o tamanho ideal da caixa d'água para cada imóvel?

O consumo médio de água de cada pessoa por dia é de 200 litros. A partir desse dado, deve-se estipular um limite, levando em conta o número de pessoas por imóvel.

Também é importante a definição da reserva de um dia, além da quantidade de moradores. Confira abaixo os tamanhos ideais:

Quantidade de Moradores	Caixas D'água Comerciais
Até 02	500 litros
De 03 a 05	1000 litros
De 06 a 07	1500 litros
Até 08	2000 litros
Mais de 08	Considerar mais 200 litros por pessoa



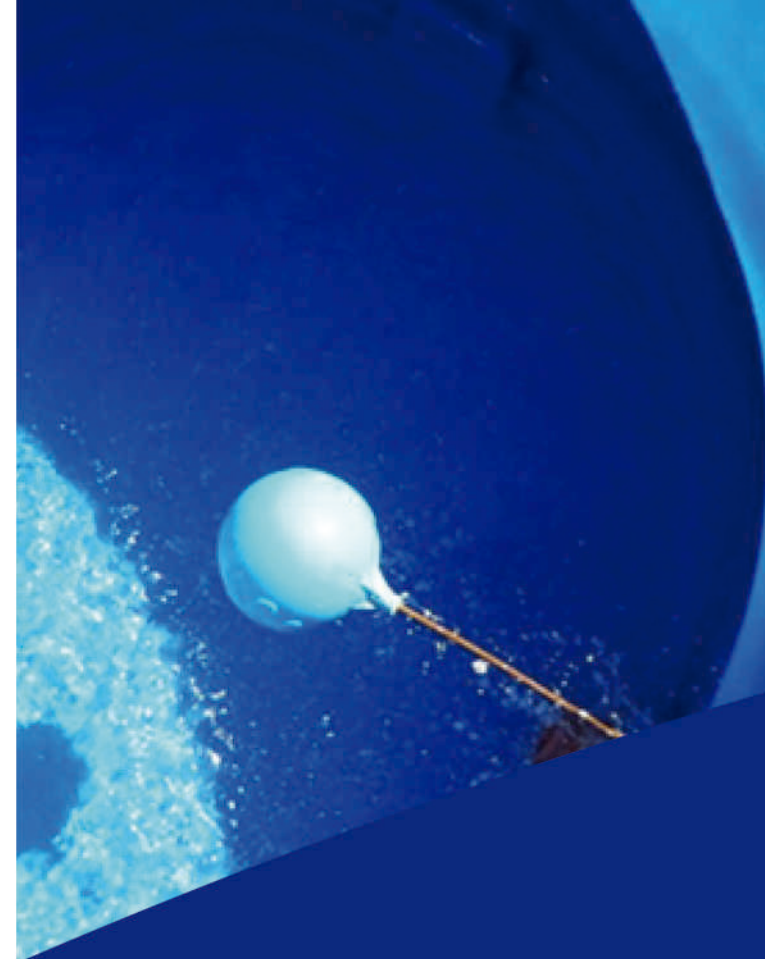
www.aguasdosertao.com



0800 000 2122



@aguasdosertaoal



Mantenha sua caixa d'água limpa

Manter a caixa d'água limpa é uma tarefa simples e rápida que pode evitar a contaminação da água e riscos à saúde.



Nosso compromisso é transformar o futuro!

Cuidando da nossa água.

Você sabe que a água é importante para nosso cotidiano e que sem ela não há vida. Por isso, temos todo o cuidado em tratá-la da melhor forma para que ela chegue com qualidade até a sua residência.

Agora, cabe a você fazer sua parte e cuidar dela. Para manter a qualidade e evitar transmissão de doenças, a limpeza da sua caixa d'água se faz necessária.

A água contaminada em ambiente doméstico é responsável pela transmissão de diversas doenças, como: cólera, hepatite, diarreia, leptospirose, dentre outras.

Faça sua parte para garantir a qualidade da sua água.

Nos casos em que a caixa esteja em locais de difícil acesso ou em condomínios, recomendamos que se procure um profissional. Essa limpeza deve ser feita periodicamente.

O que você vai precisar para limpar a sua caixa?



1 (um) balde plástico



1 (uma) pá de plástico



2 (dois) panos limpos

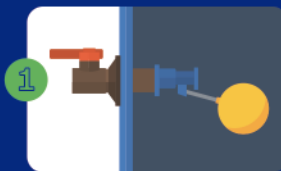


1 (uma) esponja ou escova (não pode ser de aço)

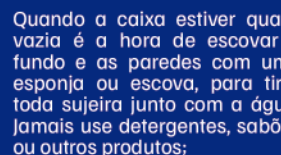


Água sanitária

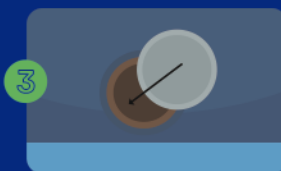
Processo de limpeza:



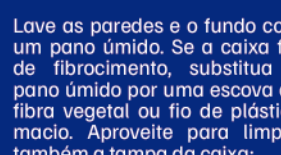
Um dia antes da lavagem, feche o registro de entrada da água no cavalete. Assim, você irá consumir a água da caixa até chegar a quantidade suficiente para a limpeza, evitando a possíveis desperdícios;



Quando a caixa estiver quase vazia é a hora de escovar o fundo e as paredes com uma esponja ou escova, para tirar toda sujeira junto com a água. Jamais use detergentes, sabões ou outros produtos;



Bloqueie todas as saídas da caixa com uma tampa ou pano, para que a sujeira não desça pelo ralo. Retire a água que sobrou usando baldes e panos;



Lave as paredes e o fundo com um pano úmido. Se a caixa for de fibrocimento, substitua o pano úmido por uma escova de fibra vegetal ou fio de plástico macio. Aproveite para limpar também a tampa da caixa;



Desbloqueie a saída (utilize a saída no fundo, se houver), deixando escorrer toda a água de lavagem. Com a ajuda de um balde e uma pá plástica, remova todos os resíduos que restaram. Se necessário, deixe entrar água limpa para retirar a sujeira restante;

Bloqueie novamente a saída de água da caixa e abra o registro (ou desamarre a bóia), deixando a caixa encher (um palmo é suficiente). Em seguida, feche a entrada de água e adicione água sanitária, conforme a tabela a seguir:

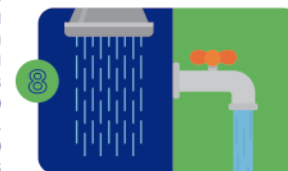


Capacidade da caixa	Quantidade de Água Sanitária
250 - 300 litros	1 litro
500 litros	1,5 litros
1000 litros	2 litros



Ainda com a saída da água fechada, lave novamente as paredes e o fundo da caixa com o auxílio da esponja ou escova. Deixe a água sanitária agir por duas horas. A cada 30 minutos, verifique se as paredes internas da caixa secaram e, caso isso ocorra, faça novas aplicações até completar duas horas. Atenção: não utilize a mistura da lavagem para qualquer outra

Após duas horas, abra todas as saídas da caixa e as torneiras da casa, deixando a água da lavagem escorrer e desinfetar também as tubulações. Por fim, feche as torneiras e deixe a caixa encher, abrindo o registro ou desamarrando a boia. Para evitar acúmulo de ar no encanamento, abra as torneiras novamente, até que escorra água sem ar.



Limpe sua caixa d'água a cada seis meses.