

INFORMAÇÕES ÚTEIS:



ÁGUA ESBRANQUIÇADA NÃO SIGNIFICA EXCESSO DE CLORO.

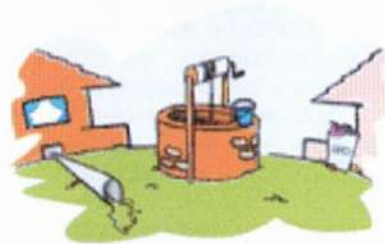
Quando a água apresenta coloração esbranquiçada, não fique preocupado. O que acontece é que a pressão da rede provoca a formação de microbolhas de ar que favorecem esse aspecto.

Mas ela pode ser consumida sem riscos para a sua saúde. Se a água ficar em repouso por alguns instantes, no copo ou vasilhame, a coloração esbranquiçada desaparece.

ÁGUA CRISTALINA NEM SEMPRE É ÁGUA POTÁVEL.

Se a água que você consome não é tratada pelo SAMAE, mesmo cristalina ela pode estar contaminada. Por isso todo cuidado é pouco.

A água que o SAMAE fornece é de qualidade, de acordo com a portaria do Ministério da Saúde, e pode ser consumida com segurança para sua saúde.



MUITO CUIDADO COM A ÁGUA DOS POÇOS DOMÉSTICOS

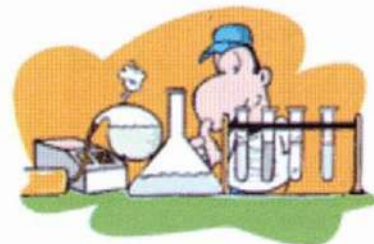
A água dos poços domésticos normalmente não recebe o tratamento necessário para ser consumida com segurança.

Além disso, dependendo da localização do poço, pode haver contaminação da água. Por exemplo, se existir uma fossa ou sumidouro nas proximidades, os resíduos podem chegar ao lençol freático o que contamina a água e pode provocar graves problemas à sua saúde e da sua família.

O SAMAE DE SÃO LUDGERO REALIZA VÁRIAS ANÁLISES DIÁRIAS DA ÁGUA:

A equipe técnica do SAMAE trabalha constantemente recolhendo amostras de água para análise.

Seja durante o processo de tratamento, de hora em hora, 24 horas por dia, ou na rede de distribuição. O controle da qualidade da água que você consome é permanente e faz parte do compromisso que o SAMAE tem com toda a população Sãoludgerense.



PRESERVE A QUALIDADE DA ÁGUA EM SUA CASA.

Para garantir a qualidade da água, mantenha as caixas d'água sempre limpas e bem fechadas.

Recomendamos que seja feita a limpeza das caixas a cada 6 meses. Mas atenção: nunca utilize produtos de limpeza ou produtos químicos, apenas água sanitária, uma escova limpa e água são suficientes.

VAZAMENTOS:

Uma torneira mal fechada ou pingando pode desperdiçar até 46 litros de água em um dia. Uma forma de saber se existe vazamentos na sua casa é através do hidrômetro (ou relógio da água).

Para tanto siga os seguintes passos:

1º- Feche todas as torneiras e desligue os aparelhos que usam água, (só não feche os registros das paredes, que alimentam as saídas de água).

2º- Anote o número indicado no hidrômetro e depois de algumas horas confira, para ver se houve alteração, ou observe o círculo existente no meio do medidor para ver se continua girando.

3º- Se houver alteração nos números ou movimento do medidor, há vazamento. Localize e conserte.





Veja como você pode economizar água e ainda reduzir sua conta:

CHUVEIRO

Consumo:

Um banho de ducha por 15 minutos com registro meio aberto gasta 135 litros (casa) ou 246 litros (apartamento).

No caso de chuveiro elétrico 45 litros (casa) ou 144 litros (apartamento).

Economia:

Reduza o tempo de banho.



BANHEIRO

Consumo:

Escovar os dentes ou fazer a barba com a torneira não muito aberta, consome 12 litros (casa) e 90 litros (apartamento).

Economia:

Escove os dentes e faça a barba com a torneira fechada



VASO SANITÁRIO

Consumo:

Bacias antigas gastam 9 litros por descarga, mas podem consumir mais de 10 se a válvula estiver desregulada

Economia:

Utilize a descarga com a caixa acoplada e gaste apenas 6 litros de água. Não utilize o vaso para descartar lixo.



PIA DA COZINHA

Consumo:

Lavar a louça com a torneira da pia meia aberta durante 15 minutos gasta 117 litros (casa) e 243 litros (apartamento)

Economia:

Ensaboe toda a louça com a torneira fechada.



TANQUE

Consumo:

Uma lavagem de roupa com a torneira meio aberta por 15 minutos pode chegar a gastar 297 litros.

Economia:

Deixe as roupas de molho e use a mesma água para esfregar e ensaboar. Depois de descartada essa mesma água poderá servir para lavar o quintal.



LAVADORA DE ROUPAS

Consumo:

Uma lavadora com capacidade para 5 Kg gasta 135 litros (casa e apartamento)

Economia:

Deve ser usada sempre cheia.



MANGUEIRA

Consumo:

São necessários 215 litros para lavar um carro e 279 litros para lavar a calçada por 15 minutos.

Economia:

Com o balde gasta-se 40 litros na limpeza do carro.

Varrer a calçada ao invés de lavar não gasta nada.

No jardim a dica é molhá-lo no final da tarde ou no início da manhã evitando evaporação.

