

TRATAMENTO DE ESGOTOS



O sistema de coleta e tratamento do esgoto são importantes para a saúde da pública, pois evita a contaminação das pessoas e a transmissão de doenças, além de preservar a natureza. O esgoto não tratado contém micro-organismos, resíduos tóxicos, bactérias e fungos.

O despejo do esgoto não tratado, nas águas dos rios, provoca a destruição do ecossistema, com a mortandade dos peixes e a destruição da flora.

De acordo com a Organização Mundial de Saúde, o saneamento básico é o conjunto de serviços, instalações operacionais e infraestrutura de manejo das águas pluviais, drenagem, tratamento de resíduos sólidos, limpeza urbana, esgoto sanitário e abastecimento de água potável.

Está comprovado que existe uma relação direta entre a falta de saneamento e a taxa de mortalidade da população, causada por diarreia, hepatite, cólera, dengue, infecção na pele etc.

As doenças são transmitidas pela ingestão de água contaminada, pelo contato da pele com o solo contaminado ou através de parasitas e mosquitos transmissores de doenças.



Tel: +279 340 100 / 279 340 105 / 800 207 357x: 279 341 874
Correio eletrónico: diee@mogadouro.pt
Rua de S. Francisco / 5200-244 MOGADOURO

SAS - JUNHO/2017

SANEAMENTO PÚBLICO E ESGOTOS



ETAR SUL
MOGADOURO

MOGADOURO

CUIDADOS COM A REDE DE ESGOTOS



Com pequenas medidas podemos evitar muitos problemas, tais como:

- Não deite pensos higiénicos, papel, lâminas de barbear, fraldas, preservativos, pontas de cigarro, panos ou lixo de qualquer espécie na sanita;
- Não deite restos de comida, borra de café, cascas de fruta, legumes, óleos alimentares ou qualquer outro tipo de detrito na pia da cozinha;

Se já tem em casa um local onde sente que a água já não passa como antigamente o melhor é desentupir enquanto pode, evitando uma situação pior.

Deverá ter sempre em casa o clássico desentupidor caseiro, que atua através da pressão exercida manualmente no sentido vertical. Para isso a boca do desentupidor (parte de borracha) deve estar totalmente imersa na água da zona a desentupir.

Desentupimento de Lava Louça

Se o uso do desentupidor clássico falhar, deve proceder do seguinte modo: quando existem sifões estes devem ser retirados de modo a colocar um arame dobrado na ponta em forma de U (os cabides mais antigos de arame podem servir nestas situações) dentro dos canos de descarga. O modo de uso é simples. Basta introduzir o cabo até ao local do entupimento e depois girar, forçando a zona do entupimento com a ponta do cabo.

Poderá também tentar com soda cáustica, a qual deverá ser colocada dentro da tubagem usando de seguida água bastante quente. É um produto bastante corrosivo, podendo produzir queimaduras. Tenha especial cuidado no seu manuseamento.

Os produtos químicos não devem ser utilizados em locais completamente entupidos, uma vez que a ação corrosiva irá ser muito fraca e ficará com toda a tubagem cheia de um produto químico que é tóxico.

Entupimentos Sanitas



O excesso de papel higiénico ou de alguns objetos inadvertidamente deixados na sanita pode levar a este entupimento. Por vezes despejar um balde de água suja onde está um pano, que acaba por não se ver, pode provocar um entupimento destes. Se é um objeto que foi deixado cair este deve ser retirado (**usando luvas**).

Por vezes basta despejar um balde cheio de água, que por ter mais pressão que o puxar do autoclismo, acaba por desentupir.

Um entupimento de sanita é algo que traz enormes incómodos, pois pode impedir-nos de usar a sanita. Por isso o melhor é saber como lidar com desentupimentos.