

SABE QUAIS  
OS RESÍDUOS QUE

**NÃO DEVEM**  
SER COLOCADOS NO  
SANEAMENTO?

**NÃO COLOQUE**  
**LIXO NO ESGOTO!**



TOALHITAS



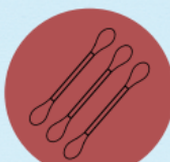
TAMPÕES E  
PENSOS HIGIÉNCIOS



FRALDAS



ESFREGONAS



COTONETES



ÓLEO  
ALIMENTAR



RESTOS DE  
COMIDA



PENSOS RÁPIDOS



PEQUENOS  
PLÁSTICOS



MEDICAMENTOS



SERINGAS



MÁSCARAS



PRESERVATIVOS



ESFREGÕES



LUVAS  
DESCARTÁVEIS



CABELOS



ALGODÃO  
E COMPRESSAS



SACOS DE  
PLÁSTICO



TINTAS E  
DILUENTES



CIGARROS

EVITE ENTUPIMENTOS, MAUS CHEIROS,  
AVARIAS NAS ESTAÇÕES ELEVATÓRIAS E DE  
TRATAMENTO, CUSTOS AGRESCIDOS,  
PROBLEMAS AMBIENTAIS E DE SAÚDE  
PÚBLICA.



## **POR QUE É QUE O TRATAMENTO DOS ESGOTOS É IMPORTANTE?**

O tratamento de esgotos é essencial por várias razões:

- Previne doenças transmitidas por agentes patogênicos presentes nos esgotos e evita a contaminação da água potável.
- Protege os ecossistemas aquáticos, evitando a poluição dos rios e solos, e reduz o impacto ambiental.
- Contribui para um ambiente limpo e para a melhoria da qualidade de vida.

## **POR QUE É IMPORTANTE NÃO DEITAR RESÍDUOS INADEQUADOS NAS REDES DE SANEAMENTO?**

Cometemos, muitas vezes, o erro de deitar no lavatório, no lava-louças ou na sanita, diversos resíduos, como restos de comida, óleos, fraldas, toalhas, cabelos, medicamentos, cigarros, entre outros.

Estes comportamentos, embora pareçam inofensivos no momento, têm um impacto gravíssimo no sistema de saneamento.

## **COMO OS RESÍDUOS PODEM AFETAR AS CANALIZAÇÕES E O TRATAMENTO DOS ESGOTOS?**

Devido às suas características e dimensões, estes objetos provocam o entupimento das canalizações de habitações e outros edifícios e, ainda mais grave, a obstrução das redes de saneamento com graves implicações nas estações elevatórias e nas estações de tratamento, o que resulta em inundações e descargas, além de acréscimos de custos de gestão e reparação.

## **COMO PODEMOS EVITAR OS RESÍDUOS NO SANEAMENTO?**

A solução passa por adotar comportamentos mais conscientes no dia-a-dia, como colocar os resíduos nos locais apropriados: os caixotes do lixo, os ecopontos ou, no caso de medicamentos, os pontos de recolha específicos. Estas práticas simples, mas eficazes, ajudam a proteger os sistemas de saneamento, a evitar entupimentos e a preservar a qualidade da água, que é um recurso fundamental para todos nós.



**PROTEJA A ÁGUA,  
PRESERVE O FUTURO!**