

ÁGUA DA CHUVA NÃO É ESGOTO!

AS LIGAÇÕES DE ÁGUA DA CHUVA (PLUVIAL) E DE REDE DE ESGOTO TÊM ESTRUTURAS E DESTINOS DIFERENTES. POR ISSO, A ÁGUA DA CHUVA NÃO DEVE SER LANÇADA NA REDE DE ESGOTO.

1

A **caixa de gordura** funciona como um filtro que capta a água residual gordurosa e a envia para a rede pública de esgoto sem gordura.

2

Necessária nos imóveis, a **caixa de inspeção** permite o acesso à rede, facilitando a manutenção, limpeza e desobstrução do esgoto.



3

Os **ralos da cozinha e do banheiro** devem estar ligados à rede de esgoto, para que a água suja coletada passe pela estação de tratamento antes de ser devolvida ao rio.

4

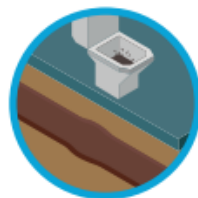
Os **ralos externos do quintal, telhado, bueiros e calhas** devem ser ligados às galerias de água de chuva, que levam a água coletada diretamente para o rio.



O QUE ACONTECE QUANDO AS LIGAÇÕES ESTÃO INCORRETAS?



Quando o esgoto é descartado na rede errada, **ele vai direto para o rio, sem tratamento, gerando poluição e doenças.**



Por outro lado, como a rede de esgoto é menor, se a água da chuva for descartada na rede de esgoto, a **sobrecarga pode gerar rompimentos, entupimentos ou o retorno do esgoto** para a sua casa.

