

Sabia que...

- Os óleos alimentares usados são considerados um **resíduo** segundo a Lista Europeia de Resíduos (LER).
- Em Portugal, o **produtor é responsável** pelos resíduos que gera e pelo destino final destes (D.L. nº. 178/2006 de 5 de Setembro).
- Os óleos alimentares usados, quando indevidamente descarregados para o esgoto provocam problemas nos sistemas de tratamento de águas residuais.
- Os óleos alimentares usados podem ser **valorizados** em produtos como biodiesel e sabão, sendo por isso essencial proceder à recolha selectiva e encaminhá-los para destinos adequados.

e que...

- Uma família de quatro pessoas consome em média 1 litro de óleo por semana.
- **1 litro** de óleo doméstico deitado no ralo da banca da cozinha chega a contaminar de uma só vez **1 milhão de litros** de água, o suficiente para a sobrevivência de uma pessoa, até aos 40 anos.
- **1000 litros** de óleos alimentares usados permitem produzir entre **920 a 980 litros** de biodiesel, combustível que apresenta índices de emissão de dióxido de carbono que podem ser **80% mais baixos** do que os que são emitidos ao utilizar gasóleo.

Campanha promovida por:



AGÊNCIA PORTUGUESA DO AMBIENTE
Rua da Murgueira, 9/9A – Zambujal
Apartado 7585
2611-865 Amadora
Tel.: 21 472 82 00
Fax: 21 471 90 74



ASSOCIAÇÃO PORTUGUESA DE EMPRESAS DE DISTRIBUIÇÃO
Campo Grande, 286 - 5º.
1700-096 Lisboa
Tel.: 217 510 920 a 217 510 929
Fax: 217 571 952



CAMPANHA DE NATAL

***As azevias, coscorões e filhoses
vou fritar mas depois o óleo usado
vou engarrafar e entregar para
valorizar!***

Boas Festas !



**Recolha de
Óleos Alimentares
Usados**

<http://www.apambiente.pt>

Recolha de Óleos Alimentares Usados

Os óleos alimentares usados constituem um grave problema ambiental quando eliminados através dos esgotos urbanos, dificultando e onerando o trabalho das Estações de Tratamento de Águas Residuais (ETAR).

Quando eliminados de forma incontrolada constituem um potencial perigo de contaminação, quer dos solos, quer das águas, tanto a nível de aquíferos como das ribeiras e águas do mar.

Como fazer?

- Escolha uma garrafa de plástico usada e coloque o autocolante identificando óleo alimentar usado.
- Coloque na garrafa o óleo alimentar usado na confecção de alimentos, se possível com o auxílio de um funil.

Onde entregar?

Quando a garrafa estiver cheia entregue-a num supermercado ou hipermercado aderente à campanha, ou coloque-o num dos oleões disponibilizados por alguns municípios:

<http://www.apambiente.pt/politicasambiente/Residuos/fluxresiduos/FE/Documentos/CampanhaRecolhaOAU.pdf>

Qual o destino do óleo?

O seu óleo alimentar usado será recolhido e reencaminhado para uma unidade de tratamento e de valorização destes resíduos para produção de biodiesel.



Colocar na garrafa:

- **Óleo alimentar** usado na confecção de alimentos.

Não Colocar na garrafa:

- **Óleo lubrificante** pois este é um resíduo perigoso que impede a valorização do óleo alimentar usado.
- **Resíduos de alimentos.**