

elevadas, o compostor deve localizar-se debaixo de uma árvore, que proporciona sombra durante parte do dia e evita a secagem e arrefecimento do composto.

Em locais onde a chuva é frequente, convém cobriro compostor porque o excesso de água atrasará a decomposição.

**Nota:** Para fazer compostagem não necessita adquirir um compostor, pode fazê-lo você mesmo com umas simples ripas de madeiras. Faz-se uma simples caixa de madeira e vão-se colocando os resíduos verdes e castanhos em sucessivas camadas.



---

**Município de Alandroal**  
Praça da República  
7250 - 116 Alandroal  
[www.cm-alandroal.pt](http://www.cm-alandroal.pt)



COMPOSTAGEM  
DOMÉSTICA

## O que é a Compostagem Doméstica?

É um processo de reciclagem de matéria orgânica (de cozinha, da horta, do jardim...) realizado através de microrganismos que transformam os resíduos biodegradáveis num fertilizante rico em nutrientes, a que se chama composto.



## Quem pode fazer Compostagem Doméstica?

Se a sua casa tem um pequeno espaço exterior livre (Jardim, Quintal ou Horta), a compostagem doméstica é ideal para si. Junte os restos da preparação da comida e materiais de jardim e despeje-os num compostor. Cubra com alguns ramos e folhas secas e deixe a natureza seguir o seu curso.

## O que colocar no compostor?

**Resíduos Verdes - ricos em azoto, geralmente húmidos**

**Folhas verdes**  
**Restos de frutos e legumes**  
**Borras de Café**  
**Cascas de ovos**  
**Flores**  
**Saquetas de chá e filtros de café**  
**Aparas de relva**  
**Restos de arroz e massas**

**Resíduos Castanhos - ricos em carbono, geralmente secos**

**Folhas secas**  
**Palhas ou fenos**  
**Resíduos de corte e podas**  
**Aparas de madeira e serradura**  
**Cascas de batata**  
**Papel**

## Fases da Compostagem Doméstica

1. Corte os resíduos castanhos e verdes em bocados pequenos;

- 2.No fundo do compostor, coloque aleatoriamente, ramos grossos (promovendo o arejamento impedindo a compactação);
- 3.Adicione uma camada de 5 a 10 cm de resíduos castanhos;
- 4.Adicione um pouco de terra ao composto pronto;
- 5.Adicione uma camada de resíduos verdes;
- 6.Cubra com outra camada de resíduos castanhos;
- 7.Regue cada camada de forma a manter um teor de humidade adequado;
- 8.Repita estas etapas até encher o compostor;
- 9.A última camada a adicionar deve ser de resíduos castanhos para diminuir os odores e proliferação de insectos.
- 10.Manter um teor de humidade de 50%;
- 11.O composto está pronto quando apresenta aspecto homogéneo e textura semelhante à terra, cor castanha e cheiro a floresta. (3 a 4 meses)

## O que pode fazer com o produto da compostagem? COMPOSTO

Pode utilizar o composto no jardim e em vasos de plantas.

**Localização do Compostor:** o compostor deve ser colocado num local de fácil acesso, de preferência em cima da terra de modo a possibilitar a drenagem da água e a entrada de microrganismos benéficos do solo para a pilha de compostagem.

Em locais de clima seco, com temperaturas mais