

ÓLEOS E GORDURAS não devem ser compostados.

Sobras de alimentos cozidos, proteína animal como carnes, laticínios e fezes de animais domésticos de modo geral não são usados/recomendados para compostagem pois podem produzir odores desagradáveis atraindo animais indesejáveis como moscas, ratos etc.

MAS RELEMBRANDO A INTRODUÇÃO, ISSO NÃO É UMA REGRA e algumas pessoas, principalmente se há espaço disponível, longe da casa, também compostam esses materiais, adicionando mais folhas, mato seco ou mesmo cobrindo com um pouco de terra para tentar evitar os problemas citados, com a vantagem de ter uma fonte a mais de recursos, e reduzir ainda mais seus resíduos úmidos.



## COMPOSTANDO

Deve ser montada em camadas, lembrando uma torta. Alternando camadas de matéria orgânica mais seca (carbono) com outra camada de matéria orgânica úmida / fresco (nitrogênio).

E assim sucessivamente nesta ordem até a pilha atingir a altura máxima 1,50 m ou quando encher um dos recipientes finalizando com boa

camada de material seco

Neste momento inicie uma nova composteira, pilha ou outro recipiente, deixando a anterior descansar.

Durante este período de descanso deve-se revirar, revolver o composto a cada 10 dias, arejando e acelerando o processo.

Após 70 a 90 dias o composto estará pronto.

## DICAS:

**Importante manter o composto com umidade, sem excesso e regar quando necessário.**

O composto estará pronto quando o material estiver bem homogêneo (não se distinguir mais as camadas e materiais originais), cor escura (marrom café), cheiro agradável de terra de floresta, grãos pequenos e consistência de terra.

Para enriquecer o composto pode-se adicionar outras fontes de matéria orgânica como serragem, cinza de madeira, esterco de aves, gado, cavalo etc.

No processo de compostagem também é produzido um líquido escuro (chorume), um excelente biofertilizante.

Na pilha em solo ele se infiltra na terra. Na composteira realizada em recipientes adaptados e encaixados um ao outro, você

pode coletar o chorume, diluir em água (1 parte para 20 partes de água) pulverizar as plantas ou mais concentrado (1 parte para 10 partes de água) para regar diretamente o solo.

**OBSERVAÇÃO:**  
Você pode adicionar minhocas a sua composteira tendo acesso a um dos melhores adubos que é o húmus de minhoca.

