

COMPOST BOKASHI DE CUISINE

« Seau à bokashi de cuisine pour obtenir un engrais riche à partir de déchets organiques ».

Ce projet de compost Bokashi vient du site https://wiki.lowtechlab.org/wiki/Compost_Bokashi_de_cuisine, qui propose des tutoriels de productions Low Tech.

Catégorie : recyclage, alimentation

Coût estimé par Low Tech Lab : 5 euros
pour la réalisation ici : 0 euros

Temps de fabrication : 1 heure

OUTILS :



une perceuse



un outils coupant

MATERIAUX :



deux seaux



des graviers



un robinet (peut être récupérer sur un cubi de vin)



de la matière organique en décomposition



1
Percer le bac compost, faire des trous d'environ 3 mm dans le fond

2
Percer le bac réceptacle pour y inclure le robinet



3 mettre le bac compost dans le bac réceptacle



4 mettre des graviers au fond du bac compost pour assurer un bon drainage



5 mettre de la matière organique en décomposition dans le bac compost

6 fini, vous pouvez mettre vos déchets organiques dans le compost et fermer le couvercle

