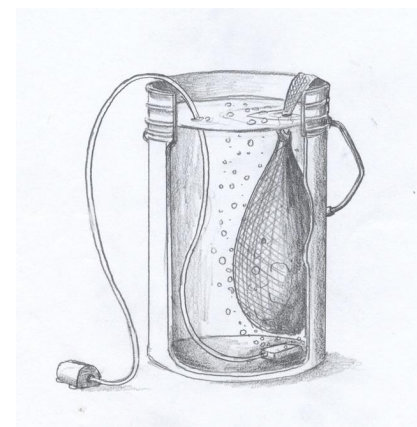




Ensemble de préparation de thé de compost Worm castings brewing kit



Etapes:

Remplir le seau de 5 Gal au 2/3 d'eau (Approximativement 12 litres)

Si l'eau provient de la municipalité avec chlore, faites fonctionner la pompe 2h avant de passer à l'étape suivante

Verser 1/8 tasse de melasse non sulfurée dans un peu d'eau chaude puis dans le seau d'eau (Le sirop d'érable fait aussi)

À l'aide d'une corde d'environ 60cm (24po), faire un noeud au centre en incluant le sac de compost

Attachez la corde à la base de la tige de métal de chaque côté du seau de façon à ce que le sac de compost trempe complètement dans l'eau

Activez la pompe à air pour 24-48h, il est normal que de la mousse se forme à la surface, c'est tout à fait normal

Utilisez le thé dans les heures qui suivent l'arrêt de l'oxygénation afin de maximiser son efficacité bactériologique

Nettoyez tous les items avec un savon doux

Steps:

Fill the 5 Gal bucket 2/3 full of water (Approximately 12 liters)

If the water comes from the municipality with chlorine, run the pump for 2 hours before going to the next step

Pour 1/8 cup of unsulphured molasses into a little hot water then into the bucket of water (Maple syrup does too)

Using a rope of about 60cm (24in), tie a knot in the center including the bag of compost

Tie the rope to the base of the metal rod on each side of the bucket so that the bag of compost is completely immersed in the water

Activate the air pump for 24-48h, it is normal for some foam to form on the surface, it is completely normal

Use the tea within hours of stopping oxygenation to maximize its bacteriological effectiveness

Rince everything with clear water and soft soap