

COMPOST

Es un abono que se obtiene de la descomposición de diferentes materias orgánicas, que ayuda a mejorar las propiedades físicas, químicas y biológicas de suelo.

Recoger los materiales en un lugar bajo sombra (debajo de un árbol o techo rústico)



Ubicar los materiales por capas de 15 cm, poner una capa de tierra de 5 cm, compactar y regar.



Repetir las capas hasta alcanzar una altura de 1 o 1.5 mts.

Humedecer bien y cubrir el montón con hojas de chagüite, plástico o sacos.



Voltear con frecuencia de 3 a 5 semanas y estar pendiente de la temperatura.

El compost estará listo en 1, 3 o 4 meses, dependiendo de los materiales utilizados.

El uso de semolina y melaza acelera el proceso de descomposición de los materiales.

TECNOLOGÍAS SOSTENIBLES, SALUDABLES Y AMIGABLES CON EL MEDIO AMBIENTE PARA PEQUEÑOS AGRICULTORES