

¿Qué es?

- Es la mezcla de materiales que se obtienen de la degradación y mineralización de residuos orgánicos de origen animal (estiércoles), vegetal (restos de cosechas) y restos líquidos e industriales (lodos de depuradoras) que se aplican a los suelos con el propósito de mejorar las características químicas, físicas y biológicas, ya que aporta nutrientes que modifica la estructura y activa e incrementa la actividad microbiana de la tierra, son ricos en materia orgánica, energía y microorganismos, pero bajo en elementos inorgánicos.



Importancia del Compost

Nos permite dar utilidad a los desechos que se generan en casa

Reducimos considerablemente la cantidad de basura que desechamos

Obtenemos una cosecha más sana

Disminuimos el daño al medio ambiente.

Abono Orgánico (Compost)

Ventajas

- Permiten aprovechar residuos orgánicos.
- Aumentan la actividad microbiana del suelo.
- Recuperan la materia orgánica del suelo, favoreciendo la retención de nutrientes.

Desventajas

- Pueden ser fuentes de patógenos si no están adecuadamente tratados.

¿Como hacer abono orgánico?

El abono orgánico se puede hacer reciclando algunos residuos orgánicos que desechamos en la cocina como café, té, hojas y restos de comida como frutas, verduras, vegetales y cáscaras de huevo. También se pueden utilizar residuos de nuestro propio jardín, como restos de poda, hojas y hierbas secas,







