

COMPOST MAKER

- **ENERGIZE COMPOSTS AND DECOMPOSING ORGANIC MATTER.**
- **AIDS IN ACCELERATING THE DIGESTION OF ORGANIC RESIDUES IN COMPOST.**
- **HELPS STABILIZE NUTRIENTS AND HUMUS, REDUCES ODORS.**

Buyers Guarantee Limited to Label Claims.

Bonide Products, Inc.
6301 Sutliff Road
Oriskany, NY 13424

GENERAL INFORMATION

Bonide Compost Maker is a non-corrosive and non-volatile. It supports microbial cultures that feed on moist organic matter. By their digestion, they produce stable humus in compost.

COMPOSTING TIPS

Any ground up organic materials, such as leaves, straw, kitchen scraps, grass clippings or manure will compost. Arrange materials in 4 inch layers. Sprinkle a light dusting of Compost Maker over each layer. Keep moist. Compost Maker will help accelerate the decomposition process.

SUGGESTED APPLICATIONS

COMPOST PILES, DRUMS, OR BINS

Incorporate one pound Compost Maker per 500 to 1000 pounds of raw materials (10-20 cubic feet). Provide adequate moisture, aeration and nitrogenous materials. (Small scale-2 Tbs./cu. ft.)

LEAVES, SAWDUST, STRAW

Add ¼ cup per cubic foot. Add a nitrogen source such as manure, fish or bloodmeal.

GARDENS

Spread in the garden, 1 pound per 250 square feet, with 2 inches of leaves, grass or other material, work into soil.

Store in a cool dry place. Keep container closed.

PREPARADOR DE COMPOSTAJE

- **ENERGIZA EL COMPOSTAJE Y LA MATERIA ORGÁNICA EN DESCOMPOSICIÓN**
- **AYUDA A ACELERAR LA DIGESTIÓN DE LOS RESIDUOS ORGÁNICOS EN EL COMPOSTAJE**
- **AYUDA A ESTABILIZAR LOS NUTRIENTES Y EL HUMUS, REDUCE LOS OLORES**

La Garantía de los Compradores se limita a las afirmaciones de la etiqueta.

Bonide Products, Inc.
6301 Sutliff Road
Oriskany, NY 13424

INFORMACIÓN GENERAL

El preparador de compostaje Bonide no es corrosivo ni volátil. Apoya los cultivos microbianos que se alimentan de materia orgánica húmeda. A través de su digestión, producen humus estable en el compostaje.

CONSEJOS ÚTILES PARA EL COMPOSTAJE

Todos los materiales orgánicos sobre la superficie del suelo, como hojas, paja, desechos de la cocina, hierba cortada o estiércol serán utilizados como abono. Disponga los materiales en capas de 4 pulgadas (10 cm). Rocíe levemente con Preparador de Compostaje sobre cada una de las capas. Mantenga la humedad. El preparador de compostaje ayudará a acelerar el proceso de descomposición.

APLICACIONES SUGERIDAS PILAS, TAMBORES O ARCAS DE COMPOSTAJE

Incorpore una libra (.45 kg) de Preparador de Compostaje cada 500 a 1000 libras (227 kg a 454 kg) de materias primas (10-20 pies cúbicos ó .28 - .56 m³). Proporcione la humedad, aireación y materiales nitrógenos suficientes. (En pequeña escala-2 cucharadas por pie cúbico.)

HOJAS, ASERRÍN, PAJA

Agregue ¼ de taza por cada pie cúbico. Agregue una fuente de nitrógeno como por ejemplo estiércol, pescado o harina de sangre.

JARDINES

Desparrame en el jardín, 1 libra por cada 250 pies cuadrados (23.2 m²), con 2 pulgadas (5 cm) de hojas, césped u otro material, incorpórelo al suelo.

Almacene en un lugar seco y frío. Mantenga el recipiente cerrado. Usar preferentemente antes de los dos años de su fabricación.