

TRATAMIENTO BIOLÓGICO: ACELERADOR DE COMPOST



VIVOCOMPOST

ZONAS VERDES Y USO FITO-SANITARIO

ACCIÓN

- Tratamiento biológico



VIVOPUR



Foto de contractid



INNOVACIÓN:

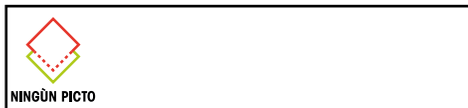
- Fórmula biotecnológica a base de microorganismos y de oligoelementos.
- Activa y acelera la descomposición de la materia orgánica (vegetales, residuos biológicos...).
- Transformación hasta dos veces más rápida de los residuos biológicos en compost.
- Reduce los malos olores.

PROTECCIÓN:

- Contiene microorganismos seleccionados con rigor.
- Respeta el usuario y el medio ambiente.

CONSEJO:

- Apto para un uso en compostador doméstico e industrial.
- También apto para un uso en los inodoros secos.
- Ideal para campings, organismos públicos, restaurantes...



MODO DE EMPLEO:

- Compostadores domésticos: 1 a 2 veces al mes, por 30 L de residuos biológicos, diluir 30 g (1 cucharada dosificadora) de VIVOCOMPOST en 1 L de agua tibia (25°C máx.), esperar entre 30 min y 1 h para que se activen los microorganismos y después rociar por encima del compost por degradar. Para un uso óptimo, el compost debe ser ventilado, humidificado y mezclado periódicamente.
- Compostadores industriales: 1 a 2 veces al mes, aplicar aproximadamente 1 kg de VIVOCOMPOST por 100 m³ de residuos biológicos.
- Inodoros secos: aplicar media dosis directamente en el depósito cada semana (para un uso de 3 a 4 personas), procurar mantener un índice de humedad suficiente (10 al 20 % min).
- En los céspedes, extender manual o mecánicamente 15 a 30 g/m² según la cantidad de residuos después de cortar el césped y después regar.
- Uso fuera de las heladas.

ENVASES:



Recipiente
1 kg

CARACTERÍSTICAS:

- Aspecto: polvo beige marrón.

JUNTO CON ESTE PRODUCTO, IPC LE PROPONE:

- GAMME VIVOPUR

IR:

05/23