



## MANTILLO ORGÁNICO

### FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

80100



#### INTRODUCCIÓN

**MANTILLO ORGÁNICO** es un sustrato formado a partir de una mezcla de materiales vegetales procedentes de las primeras capas de suelo de bosque que presentan una propiedades muy beneficiosas, tanto como sustrato como mejorante del suelo ya que aporta nutrientes para las plantas, favorece la vida microbiana, tiene una buena presencia estética extendido sobre el suelo y mejora sus propiedades, principalmente las físicas.

Recomendado como enmienda orgánica.



#### COMPOSICIÓN

*Mezcla homogénea de turbas, fibra de coco, corteza de pino compostada, arena y restos vegetales compostados.*

Materia orgánica: 80 %

pH: 7-8

Humedad máxima: 35 %

Conductividad eléctrica: 20 mS/m

Densidad: 0,6-0,65 Kg/m<sup>3</sup>

Contenido mínimo en nutrientes > 1% Nitrógeno total (N) 0,7 Anhídrido fosfórico (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>), 0,8% Óxido de potasio (K<sub>2</sub>O), 0,2% Óxido de magnesio (MgO)

#### PRESENTACIÓN

**Se presenta en sacos de:**  
50 litros

#### PRINCIPALES APLICACIONES

**MANTILLO ORGÁNICO** aporta de forma natural parte de los nutrientes necesarios para las plantas, mejorando sobre todo las propiedades físicas del suelo, dándole más aireación y drenaje, al mismo tiempo que aumenta la retención de agua fácilmente asimilable para la planta. Al tratarse de un material rico en materia orgánica se utiliza como mejorante del suelo para aumenta su actividad microbiana.

Las principales aplicaciones son para plantas de exterior en macetas y jardineras y para plantas de jardín y huerta. Recomendable usarlo como enmienda sobre todo en los momentos en los que la planta no esta en plena actividad, invierno y otoño, ya que puede aportar una ligera protección contra el frío.

Puede usarse en cualquier planta de exterior sobre todo en aquellas plantadas sobre el suelo.



Crisantemo



Hibiscus



Manzano



Juniperus



Pimientos



Zanahorias



Judías verdes



Tomates

## MODO DE EMPLEO-DOSIFICACION

El modo de empleo vendrá determinado según donde vayamos a utilizar el producto, ya sea en condiciones de suelo exterior o bien en macetas y jardineras. El procedimiento a seguir en cada caso es:

### MANTILLO PARA APLICAR SOBRE UN SUELO EN EXTERIOR

- 1.- Trabajar la tierra a una profundidad de aproximadamente 20 cm.
- 2.- Añadir el MANTILLO ORGÁNICO a razón de **10 litros por m<sup>2</sup>** en la superficie de terreno libre de vegetación (1 saco de 50 litros para 5 m<sup>2</sup> aproximadamente).
- 3.- Repartir y mezclar uniformemente con la tierra.
- 4.- Regar abundantemente.

### MANTILLO PARA MACETAS

- 1.- Al realizar el trasplante, mezclar primero por separado el 20-30% de MANTILLO ORGÁNICO con el sustrato.
- 2.- Aplicar una capa de drenaje en la base con cualquier **árido decorativa FLOWER**. Después, introducir en la maceta una capa de la mezcla elaborada anteriormente.
- 3.- Colocar la planta en el centro de la maceta y rellenar los laterales con la mezcla elaborada.
- 4.- Asentar bien con los dedos y regar abundantemente.

Calendario de aplicación:

E	F	M	A	M	J	JI	A	S	O	N	D
☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺
Periodo favorable: ☺						Periodo ideal: ☺					
<p>El mejor momento para aplicar el MANTILLO ORGÁNICO es antes de la llegada de los fríos invernales (octubre-noviembre), o para preparar la salida del invierno. De todas formas si de lo que se trata es de proporcionar a la planta un aporte extra de nutrientes, se puede realizar en cualquier época del año sin ningún problema.</p>											

Se recomienda el abonado periódico para mantener de forma continuada la correcta nutrición de las plantas.

Se debe realizar el enterrado del MANTILLO ORGÁNICO para que entre en contacto directo con el suelo, mejorando sus propiedades físicas y químicas.  
Regar abundantemente siempre después de plantar.