

DESCRIPCIÓN

El RAMIAL COMPOST PELETIZADO es un compost especializado de liberación progresiva de nutrientes y aporte de bacterias benéficas, esto permite que las plantas puedan aprovechar los nutrientes de una manera más eficiente. El RAMIAL COMPOST PELETIZADO ayuda a regular la humedad y temperatura del suelo mediante una cobertura física, esto reduce el estrés hídrico.

Es producido a partir de chips de madera proveniente de residuos agroforestales de manejo sostenible, mediante un proceso de compostaje bacteriano. Procesado en condiciones controladas, lo que evita la presencia de organismos patógenos que pueden causar enfermedades a las plantas o propagar insectos plaga.

El RAMIAL COMPOST PELETIZADO es un producto comprimido para lograr partículas dispersables (pelets) que al contacto con la humedad se disgregan e incorporan en el suelo o sustrato. La formulación en Pelets facilita su distribución, manejo, reduce las pérdidas por lavado y al ser comprimido, se requiere de menos producto para obtener los mismos resultados.

El aporte de materia orgánica mejora las características físicas y químicas del suelo como la aireación, estructura y retención de humedad. Aporta microorganismos, principalmente bacterias benéficas, que ayuda a balancear la relación Hongo : Bacteria, mejorando la retención de nutrientes en el suelo.

USO

El RAMIAL COMPOST PELETIZADO es excelente para usarse en mezcla con suelo para el cultivo de plantas en huerta o jardín; especialmente en plantas de ciclo corto y en maceta.

Su presentación peletizada permite un fácil manejo y homogénea distribución. Puede ser aplicado en forma manual o con boleadoras mecánicas. Puede ser usado en combinación con otros sustratos como la PERLITA, PIEDRA PÓMEZ, FIBRA DE COCO, BIOCHAR y otros.

Línea

Línea Agropecuaria

CARACTERÍSTICAS

PROPIEDADES ESPECIALES

Estado físico	Sólido
Formulación:	Pellet

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.

INFORMACIÓN TÉCNICA



RAMIAL COMPOST PELETIZADO

556-55630-P00

PROPIEDADES FÍSICAS	DATOS
Porcentaje de materia orgánica %	20 - 30
Balance Carbono Nitrógeno (C:N)	20 - 30
Carbono (C) %	15 - 25
Nitrógeno (N) % m/m	1,00 - 3,00
Fósforo (P ₂ O ₅) % m/m	0,10 - 0,20
Potasio (K ₂ O) % m/m	0,50 - 1,00
Magnesio (MgO) % m/m	0,50 - 1,00
Calcio (CaO) % m/m	2,50 - 3,50
Azufre (S) % (m/m)	0,10 - 0,50
Zinc (Zn) % m/m	0,01 - 0,05
pH (10% solución acuosa)	7,5 - 8,5
Humedad máx. %	20,0
Densidad (g/ml)	0,7 - 1,2
Tamaño de partícula (mm)	10 - 20

PRESENTACIÓN

PRESENTACIONES DISPONIBLES

Bolsa plástica de 4 kg

Bolsa plástica de 10 kg

Sacos de 30 kg

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

COMPONENTE

Producto : 556-55630-P00 RAMIAL
COMPOST PELETIZADO

RELACIÓN DE MEZCLA

INSTRUCCIONES DE MEZCLA

Lea la etiqueta antes de usar el
producto:

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.

INFORMACIÓN TÉCNICA



RAMIAL COMPOST PELETIZADO

556-55630-P00

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

PUEDE SER APLICADO CON

Manual Pala o Palín Palita de Jardín

Condiciones de aplicación

El RAMIAL COMPOST PELETIZADO en condiciones óptimas puede contener vida microbiana e insectos benéficos como lombrices, colémbolos, tijerillas, entre otros, que ayudan a degradar la materia orgánica y disponer los nutrientes para las plantas.

El producto puede presentar manchas blancas en la superficie, como resultado del crecimiento de microorganismos propios del proceso activo de compostaje.

Instrucciones de aplicación

En hortalizas: se puede agregar de 2 a 5 kg de RAMIAL COMPOST PELETIZADO por cada metro cuadrado de suelo, los resultados mejoran si se mezcla con el suelo con ayuda de una pala. Para jardinería: coloque el RAMIAL COMPOST PELETIZADO en un recipiente adecuado, agregue el suelo y los otros agregados en proporción de entre 10 % a 50 % con respecto al resto de componentes (es decir de 100 a 500 gramos por cada 900 a 500 gramos del resto de componentes). Llene la maceta o bandeja y agregue agua por aspersión lentamente hasta que salga por los orificios de drenaje. Una vez humedecido el sustrato, se puede realizar el trasplante.

Para plantas en macetas pequeñas (500 ml), coloque 10 a 15 gramos (una cucharada grande). En macetas medianas (1 a 2 litros), coloque de 20 a 30 gramos (dos cucharadas grandes). En macetas grandes (5 a 20 litros), coloque de 100 a 300 gramos (de 1/2 a 2 tazas) dependiendo del tamaño de la maceta.

OBSERVACIONES

- Si necesita otra información, puede visitar nuestra página web <https://www.gruposur.com/asistencia/>
- Almacenarse en un lugar seco, con buena ventilación y en su empaque cerrado.

SALUD

- Mantenga fuera del alcance de los niños.

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.

INFORMACIÓN TÉCNICA



RAMIAL COMPOST PELETIZADO

556-55630-P00

-
- Registro MS Costa Rica: 435 PELETI – 2022
 - El usuario de este producto puede necesitar el adecuado Equipo de Protección Personal, como se describe en la respectiva Hoja de Seguridad (MSDS), la cual está disponible en la web <http://www.gruposur.com>
 - Si necesita disponer de los envases vacíos de nuestros productos en Costa Rica, acuda a su tienda Sur Color o a nuestro complejo industrial en La Uruca, San José.

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.