

DESCRIPCIÓN

El BIOCHAR es un sustrato compuesto enteramente por carbón natural vegetal, es fabricado a partir de fuentes de aprovechamiento de residuos agroforestales, bajo condiciones controladas para garantizar la ausencia de resinas, sales u otros materiales que puedan ser perjudiciales para las plantas.

Mejora las condiciones de suelos ácidos y favorece el desarrollo de microorganismos benéficos tanto en el suelo, como en las plantas, gracias a su contenido rico en carbono; sus propiedades físicas, como alcalinidad, alta porosidad, baja conductividad, y capacidad de retención, permiten mejorar la distribución del agua en el área de la raíz de la planta, facilitando una mayor absorción de nutrientes y evitando, además, que estos se pierdan a causa de la lluvia, gracias a su mayor retención en los agregados del suelo.

USO

El BIOCHAR es un material natural, perfecto para ser usado en huerta o jardín. Puede ser aplicado directamente al suelo o como agregado en la elaboración de sustratos.

Para aplicarlo al suelo, se puede utilizar de 1 a 3 kg por cada metro cuadrado, para mejores resultados, se puede mezclar con la ayuda de una pala o palín.

En la elaboración de sustratos, se recomienda utilizar, al menos, un 10 % del total de la mezcla (100 g por cada 900 g del resto de los componentes del sustrato). Puede ser usado en combinación con PIEDRA PÓMEZ, PERLITA, FIBRA DE COCO y otros.

Línea

Línea Agropecuaria

CARACTERÍSTICAS

PROPIEDADES ESPECIALES

Estado físico

Sólido

PROPIEDADES FÍSICAS

DATOS

Humedad máx. %

10

Tamaño de partícula (mm)

1.2 - 4

Densidad (g/ml)

0,15 - 0,19

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



BIOCHAR

556-54000-000

pH (10% solución acuosa)

10 - 11

PRESENTACIÓN

PRESENTACIONES DISPONIBLES

Saco de 15 l

Saco de 30 l

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

COMPONENTE	RELACIÓN DE MEZCLA	INSTRUCCIONES DE MEZCLA
Producto : 556-54000-000 BIOCHAR		Lea la etiqueta antes de usar el producto:

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

PUEDE SER APLICADO CON

Manual

Pala o Palín

Palita de Jardín

Instrucciones de aplicación

Para uso directo al suelo; distribuya de manera homogénea el BIOCHAR. De ser posible, mezcle con la ayuda de una pala o palín. En suelos negros con condiciones nutricionales normales, se puede usar 1 kg por cada metro cuadrado; suelos rojos con bajas condiciones nutricionales, se puede usar hasta 3 kg por metro cuadrado.

Para uso en sustrato, coloque el BIOCHAR en un recipiente apto, agregue el resto de los materiales y mezcle hasta lograr la homogeneidad. Use al menos 10 % del total de la mezcla (100 g por cada 900 g del resto de los componentes del sustrato).

Puede ser usado en combinación con PERLITA, FIBRA DE COCO o PIEDRA PÓMEZ.

OBSERVACIONES

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



BIOCHAR

556-54000-000

-
- 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.
- 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.