

PERLITA

556-54030-000

DESCRIPCIÓN

La PERLITA es un material mineral de origen natural sometido a un tratamiento de expansión térmica que le confiere porosidad y ligereza, por lo que su reactividad con los minerales del suelo o fertilizantes es muy baja; esto lo convierte en una excelente opción para utilizarse como sustrato en agricultura hidropónica o como agregado en la elaboración de sustratos para el cultivo de todo tipo de plantas. En la elaboración de sustrato, favorece aireación y mejora el drenaje del exceso de agua. Evita que el sustrato se compacte y no causa daños físicos a las raíces.

USO

La PERLITA es ideal para ser usada como sustrato en la agricultura hidropónica, como agregado en la elaboración de sustratos para la germinación de semillas en bandejas o en la elaboración de sustrato para el cultivo de todo tipo de plantas, especialmente las de bajo requerimiento de humedad como Cactus, Suculentas, Gloxinias y otras. Se recomienda utilizar al menos un 10% de PERLITA como parte del total del sustrato, es decir 100 ml de PERLITA por cada 900 ml del resto de materiales del sustrato. Si se desea un sustrato con mayor drenaje se puede utilizar mayor proporción de PERLITA. También puede ser usado en combinación con otros tipos de agregados como la FIBRA DE COCO, ABONO ORGÁNICO PELETIZADO, PIEDRA PÓMEZ, BIOCHAR y otros..

Línea

Línea Urbana

CARACTERÍSTICAS

PROPIEDADES ESPECIALES

Estado físico

Sólido

PROPIEDADES FÍSICAS

DATOS

Humedad máx. %

1

Densidad (g/ml)

0,1 - 0,2

Tamaño de partícula (mm)

1 - 4

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



PERLITA

556-54030-000

PRESENTACIÓN

PRESENTACIONES DISPONIBLES

Bolsa plástica de 800 ml.

Bolsa plástica de 5 litros

Bolsa de 200 L

Big bag (1000 Litros)

Granel

COLOR(ES) DISPONIBLE(S)

Blanco 000

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

COMPONENTE

Producto : 556-54030-000 PERLITA

RELACIÓN DE MEZCLA

INSTRUCCIONES DE MEZCLA

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

En un recipiente grande, coloque la PERLITA y el resto de los componentes del sustrato en proporción de, al menos, 100 ml de PERLITA por cada 900 ml del resto de componentes del sustrato, mezcle hasta lograr la homogeneidad. Llene las macetas o bandejas; antes del trasplante, humedezca el sustrato agregando agua por aspersión lentamente hasta que el agua escurra por los orificios de drenaje. Si se desea aumentar el drenaje o la aireación del sustrato se puede aumentar la proporción de PERLITA hasta lograr la textura deseada.

OBSERVACIONES

- Si necesita otra información, puede visitar nuestra página web <https://www.gruposur.com/asistencia/>

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

PERLITA

556-54030-000



-
- 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.