

DESCRIPCIÓN

El MULCH es un producto compuesto por pequeños trozos de madera (Chips) proveniente de manejos agroecológicos. Al aplicarlo sobre el suelo, además de mejorar las condiciones del sustrato ayuda a embellecer de forma natural las zonas recreativas, maceteros y jardines. El uso continuo del MULCH mejora las condiciones del suelo en el tiempo, incluyendo las capas profundas. Este producto ha sido creado de tal forma que no provoca toxicidad en las plantas.

USO

El MULCH es perfecto para ser usado en la protección del suelo descubierto y en la decoración de zonas verdes. Puede ser utilizado en cualquier tipo de planta o árbol de huerto o jardín.

Línea Línea Agropecuaria

CARACTERÍSTICAS

PROPIEDADES ESPECIALES

Estado físico	Sólido
Formulación:	Astillas

PROPIEDADES FÍSICAS

DATOS

Humedad máx. %	12,0
Tamaño de partícula (mm)	5 - 50

PRESENTACIÓN

PRESENTACIONES DISPONIBLES

Bolsa plástica de 5 litros

Bolsa plástica de 10 litros

COLOR(ES) DISPONIBLE(S)

100 - Amarillo

300 - Rojo

500 - Azul

600 - Verde

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

MULCH

556-55635-100



APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Instrucciones de aplicación

Distribuya el MULCH de manera homogénea sobre el suelo formando una capa de 2 a 5 cm de espesor. Evite aplicar el producto en inclinaciones superiores al 5% ya que puede desplazarse con la lluvia o el riego. Evite cubrir completamente las plantas.

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

- 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.