

INFORMACIÓN TÉCNICA

COSTALITE NS AGRO UD

556-53921-000



DESCRIPCIÓN

COSTALITE NS AGRO UD es un fertilizante compuesto por tierras diatomeas naturales, aporta Silicio al suelo y la planta.

El silicio le permite a la planta desarrollar tejidos más firmes, estimula las defensas naturales de las plantas, ayuda al manejo del estrés por altas temperaturas o escasez de agua y ayuda a mejorar la estructura del suelo.

Está compuesta por fósiles de algas microscópicas de agua dulce, se extrae de un yacimiento superficial de condiciones prístinas. Tiene baja concentración de sales solubles, el COSTALITE NS AGRO UD es un producto de alta pureza tratado bajo un proceso controlado de temperatura y clasificación óptima para obtener las partículas más finas.

USO

El COSTALITE NS AGRO UD es un producto natural que puede ser aplicado al suelo o sobre cualquier tipo de planta o árbol en huerta o jardín. Puede ser utilizado en interiores y exteriores.

Se puede utilizar en forma directa o suspendido en agua y atomizado, dirigido a la planta o al suelo.

Línea

Línea Agropecuaria

CARACTERÍSTICAS

PROPIEDADES ESPECIALES

Estado físico	Sólido
Formulación:	Polvo Mojable

PROPIEDADES FÍSICAS

DATOS

pH	3 a 6
Densidad (g/ml)	0,35 - 0,40
Humedad máx. % m/m	< 8
Óxido de Silicio (SiO ₂) % m/m	≥ 87,00
Porcentaje de materia orgánica %	6,00

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

COSTALITE NS AGRO UD

556-53921-000



Tamaño promedio μm < 40

Granulometría, % pasante malla #325 > 99

Contenido de silicio cristalino inferior al valor mínimo de detección (0,01%)

PRESENTACIÓN

PRESENTACIONES DISPONIBLES

Botella plástica de 100 g.

Bolsa plástica de 200 g

Bolsa plástica de 1 kg

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

COMPONENTE

RELACIÓN DE MEZCLA

INSTRUCCIONES DE MEZCLA

Producto : 556-53921-000 COSTALITE NS
AGRO UD

Lea la etiqueta antes de usar el
producto:

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

PUEDE SER APLICADO CON

Atomizador manual

Bomba de atomizar

Manual

Palita de Jardín

Condiciones de aplicación

No se recomienda aplicar en días con viento. Este producto puede persistir varias semanas sobre las hojas. El COSTALITE NS AGRO UD no contiene químicos por lo que puede ser usado en interiores y exteriores. No se aconseja aplicar directamente sobre animales.

Este producto no mancha paredes o plantas, sin embargo, puede persistir por varias semanas sobre las superficies

Instrucciones de aplicación

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

COSTALITE NS AGRO UD

556-53921-000



Aplicación foliar: Mezclar dos cucharadas grandes (10 gramos) por cada un litro de agua limpia, agite bien y aplique con un atomizador manual o bomba de fumigar. Aplique dirigido a las hojas procurando una cobertura homogénea por ambos lados.

Aplicación directa: Espolvorear el producto sobre el suelo a razón de 2 a 4 tasas (100 a 200 g) por metro cuadrado. Se puede esparcir en el suelo de manera homogénea rodeando el tallo de los árboles o plantas.

OBSERVACIONES

- Si necesita otra información, puede visitar nuestra página web <https://www.gruposur.com/asistencia/>
- Almacene el producto en su envase original entre 20 °C y 30 °C en un lugar seco y ventilado, fuera del alcance de los niños.
- El envase debe permanecer cerrado, para evitar la pérdida de sus propiedades.
- Almacenarse en un lugar seco, con buena ventilación y en su empaque cerrado.

SALUD

- Mantenga fuera del alcance de los niños.
- Registro MS Costa Rica: 245-2021
- 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.