

DESCRIPCIÓN

MULTI SiK LPU es un fertilizante líquido Listo Para Usar (LPU), compuesto de Silicio y Potasio solubles. El Silicio refuerza la pared celular y da soporte estructural a las hojas y demás partes de la planta, estimula los procesos de resistencia y/o tolerancia natural, contra plagas y enfermedades. También prepara las plantas para responder mejor al estrés causado por el clima, el estrés causado por el ataque de plagas o el ataque de enfermedades.

El aporte de potasio participa en la movilización de agua y sustancias dentro de la planta, disminuye los efectos negativos del estrés causado por altas temperaturas y/o falta de agua.

USO

El MULTI SiK LPU no requiere dilución, se aplica directamente sobre la superficie de las hojas, es una excelente fuente de potasio y silicio que puede ser usado en todo tipo de planta de jardín o huerta. Puede ser usado en interiores y exteriores

Línea

Línea Agropecuaria

CARACTERÍSTICAS

PROPIEDADES ESPECIALES

Estado físico	Líquido
Formulación:	Líquido Listo Para Usar

PROPIEDADES FÍSICAS

DATOS

Óxido de Potasio K ₂ O % m/v	0,15 %
Dióxido de Silicio (SiO ₂) % m/v	0,09%
pH	11-13

PRESENTACIÓN

PRESENTACIONES DISPONIBLES

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



MULTI SIK LPU

556-53421-000

Envase plástico de 870 ml con atomizador.

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Condiciones de aplicación

El MULTI SIK LPU puede ser aplicado en exteriores e interiores. Puede ser aplicado durante la etapa de floración.

No se recomienda aplicar cuando las hojas están húmedas. No se recomienda regar las plantas, en al menos dos horas después de la aplicación.

No ha presentado ningún tipo de de contraindicación al aplicar el producto según lo recomendado.

Instrucciones de aplicación

Coloque la boquilla en posición de aspersion y dirija la aplicación a la superficie de las hojas; asegúrese de cubrir ambos lados evitando el exceso.

Puede ser usado en cualquier etapa de desarrollo de la planta.

Utilice cada una o dos semanas, dependiendo del estado de las 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.

SALUD

- Registro MS Costa Rica: N° 287-2021
- 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.
- 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>

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.