

### DESCRIPCIÓN

SUR FRUTSOL V es un versátil producto que tiene múltiples funciones al ser aplicado sobre las plantas. Su tamaño de partícula superfino facilita la aplicación suspendido en agua, lo que permite una cobertura homogénea sobre el follaje y los frutos.

Tiene la capacidad de aportar Silicio, Calcio y Potasio en forma disponible para las plantas. Sus ingredientes naturales tienen la capacidad de refractar el exceso de radiación que puede causar daños fisiológicos en las plantas.

### USO

SUR FRUTSOL V puede ser usado como fuente de Silicio, Calcio y Potasio. Se puede usar dirigido al follaje y frutos, en todo cultivo agrícola como.

También puede ser usado como protector contra los efectos negativos por el exceso de radiación solar o temperaturas extremas. Puede ser aplicado sobre el follaje o los frutos y se lava fácilmente.

El SUR FRUTSOL V es un producto certificado por KIWA BCS para ser usado en agricultura ecológica.

Línea

Línea Agropecuaria

### CARACTERÍSTICAS

#### PROPIEDADES ESPECIALES

Estado	Sólido
Formulación:	Polvo mojable

#### PROPIEDADES FÍSICAS

#### DATOS

Óxido de Calcio (CaO) % m/m	0,12
Óxido de Silicio (SiO <sub>2</sub> ) % m/m	51,15
Óxido de Potasio (K <sub>2</sub> O) % m/m	3,00
Óxido de magnesio (MgO) % m/m	0,84
Humedad máx. %	< 1

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



## SUR FRUTSOL V

556-53750-000

### PRESENTACIÓN

#### PRESENTACIONES DISPONIBLES

Sacos de 17 Kg

### PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

#### COMPONENTE

#### RELACIÓN DE MEZCLA

#### INSTRUCCIONES DE MEZCLA

Producto : 556-53750-000 SUR FRUTSOL V

Lea la etiqueta antes de usar el producto:

### APLICACIÓN DEL PRODUCTO

#### PUEDE SER APLICADO CON

Bomba de espalda      Spray boom terrestre  
(rociador)

#### Dosis para el cultivo (Kg/ha)

Piña (Ananas spp.)	de 50 a 70 Kg/ha
Café (Cofea spp.)	de 10 a 20 Kg/ha
Cucurbitáceas	de 10 a 20 Kg/ha
Ornamentales en general, Flores de Corta	de 10 a 20 Kg/ha

#### Condiciones de aplicación

Se recomienda hacer una calibración de la dosis, antes de la aplicación; utilice boquillas adecuadas para la labor a realizar.

Aplique el producto cuando los frutos y el follaje estén secos. Evite la sobreaplicación o el goteo.

Al terminar la aplicación, asegúrese de lavar los equipos con abundante agua limpia.

Por su carácter alcalino, no se recomienda mezclar el Sur Frutsol V con otros agroquímicos u otros productos de carácter ácido. Si se desea mezclar el producto, se recomienda realizar, previamente, una prueba pequeña de estabilidad de la mezcla y compatibilidad química, respetando las proporciones.

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.



Versión 3.0 del: Mar 3/9/2023  
9 2023 1:48PM



# INFORMACIÓN TÉCNICA



## SUR FRUTSOL V

556-53750-000

### Instrucciones de aplicación

Llene el tanque de mezcla hasta tres cuartas partes con agua y luego agregue lentamente la dosis de SUR FRUTSOL V seleccionada, agitando al menos por dos minutos para asegurar una buena dispersión del producto, termine de llenar el tanque hasta el volumen deseado mientras mantiene la agitación. Aplique utilizando equipos de aspersión, como bombas de espalda manuales o fumigadoras terrestres. Se puede aplicar directamente al fruto o al follaje.

### 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.
- Por ser de pH alcalino se debe hacer una prueba de compatibilidad antes de mezclarlo con otros productos y lavar bien el equipo con agua después de la aplicación.
- En los equipos de aplicación (bomba de espalda, de motor, spray boom terrestres): verifique el estado del equipo de aplicación antes de utilizarlo, este no debe contener fugas ni estar en mal estado. Calibre el equipo antes de aplicar.
- Debe mantenerse en su recipiente cerrado y alejado de temperaturas extremas.

### SALUD

- Mantenga fuera del alcance de los niños.
- Registro Costa Rica: N° 7522
- Registro Panamá: N° 7662
- Registro Nicaragua: 852-2017
- No dispersar sobre o cerca de fuentes de agua, ríos o lagos.
- Después de vaciar el producto, utilice la técnica del triple lavado, perfore el recipiente y llévelo al centro de recolección más cercano.
- 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.



# INFORMACIÓN TÉCNICA

## SUR FRUTSOL V

556-53750-000



- 
- 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.



Versión 3.0 del: Mar 3/9/2023  
9 2023 1:48PM

