

## I. INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

### 1. CARACTERÍSTICAS

**SUPRE CU** es un formulado a base de sulfato de cobre pentahidratado con movimiento sistémico ascendente (xilema) y descendente (floema) con propiedades correctivas cuando hay deficiencias de este elemento, y así mismo una vez dentro de la planta estimula la producción natural de fitoalexinas incrementando la resistencia natural de las plantas frente al ataque Hongos y Bacterias. Por acción sistémica puede ser aplicado al sistema de riego y al follaje. Las aplicaciones correctivas de deficiencias deben hacerse lo más temprano posible, al inicio del brotamiento o crecimiento vegetativo, asimismo se ayuda a detener la acción de patógenos radiculares.

### 2. Identidad del ingrediente activo y composición del producto formulado.

- **Nombre común** : SUPRE CU
- **Clase de uso** : Fertilizante foliar inductor de resistencia
- **Tipo de formulación** : Concentrado soluble (SL)

#### VENTAJAS DE USO:

- Activa ciertas enzimas implicadas en la biosíntesis de melanóticas que producen fitoalexinas que inhiben la germinación de esporas y el crecimiento de hongos
- Las ligninas crean las paredes celulares confiriéndole resistencia estructural a las células formando una barrera mecánica contra enfermedades.
- Importante en el proceso de la fotosíntesis (producción de clorofila)
- Esencial para la respiración de las plantas que sintetizan proteínas que ayudan a este proceso fisiológico.
- El cobre ayuda a las plantas en el metabolismo de carbohidratos y proteínas.
- Además el cobre ayuda a intensificar el sabor, color en las hortalizas y frutos.

#### COMPOSICIÓN:

Formulación	%p/p
Sulfato de Cobre Pentahidratado	27 % p/v
Aminoácidos	2 % p/v

## II. RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS	MOMENTO DE APLICACIÓN
	L/200 L	
Palto, mango, olivo y cítricos	0.5	Después de la cosecha. Inicio del brotamiento. Cuando las condiciones ambientales los ameriten.
Manzano, melocotón	0.5	Después de la cosecha. Inicio del brotamiento.
Vid	0.5	Después de la cosecha. Inicio del brotamiento
Frijol, arveja	0.4 - 0.5	Cuando la planta tienen 6 hojas. Antes del aporque
Ají, páprika, piquillo	0.5	Cuando la planta tiene 6 hojas 15 días después de la primera aplicación. 15 días después de la segunda aplicación.
Tomate, fresa	0.5	Cuando la planta tiene 6 hojas 15 días después de la primera aplicación. 15 días después de la segunda aplicación.
Alcachofa	0.5	Cuando la planta tiene 6 hojas 15 días después de la primera aplicación. 15 días después de la segunda aplicación
Arroz	0.5	15 días después del trasplante Inicio del macollamiento. Inicio del punto de punto de algodón.
Cebolla y Ajo	0.5	Después del trasplante. Cuando las condiciones ambientales los meriten.
Espárragos	0.5	Inicio del primer brotamiento. Inicio del segundo brotamiento.
Holantao	0.4 - 0.5	Cuando la planta tiene 6 hojas. Antes del aporque.
Papa	0.5	Cuando la planta tienen 6 hojas 15 días después de la primera aplicación. Antes del aporque.
Cucurbitáceas	0.5	Cuando la planta tiene 6 hojas 15 días después de la primera aplicación. Cuando las condiciones ambientales lo ameriten.

Envases de 1 L, 4 L y 20 L

## III. COMPATIBILIDAD:

Es incompatible con productos de marcada reacción alcalina o ácida, hacer pequeñas pruebas en caso de dudas.

## IV. FITOTOXICIDAD:

No se ha observado fitotoxicidad para los cultivos si se siguen las recomendaciones dadas en el cuadro de usos.

## V. PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de contacto con la piel, se recomienda quitarse la ropa y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua al menos 15 minutos. Si la irritación persiste, acudir inmediatamente al médico portando la etiqueta del producto.
- En caso de inhalación: Si la exposición al producto produjese algún tipo de irritación o malestar, colocar a la persona al aire libre y retirarle la ropa de aplicación. Si el malestar persiste, acudir inmediatamente al médico portando la etiqueta del producto.
- En caso de ingestión, acudir inmediatamente al médico portando la etiqueta del producto.

### TELÉFONOS DE EMERGENCIA

- SAMU: 106
- FARM CROP S.A.C. : 949120727-975233440

## VI. MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y dépositelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado



## VII. RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular del registro garantiza que las características físico - químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

***¡SUPRE CU ES UN PRODUCTO CON CALIDAD GARANTIZADA!***

**IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: FARM CROP SAC**  
**DIRECCIÓN:** Calle los Acantos Nro. 167. Int 104. Urb. Los Recaudadores Ate - Lima.  
**TELÉFONO:** 975233440 - 949120727

