

**"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"  
MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:**

- Este producto es dañino, no ingerir.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber, ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto bañarse con abundante agua y jabón, cambiarse y lavar la ropa contaminada.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Almacenar el producto bajo techo en un lugar seco y bien ventilado, lejos de la casa-habitación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para el consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:**

- Grupo Químico: Inorgánico Cuprico**
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muestrele la etiqueta.
- Si se produce el contacto con los ojos lave con abundante agua por lo menos 15 minutos, también bajo los párpados y acudir inmediatamente al médico.
- En caso de contaminación de la piel, retirar toda la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua y jabón, retirar al afectado de la zona tratada.
- En caso de inhalación retirar a la persona del área contaminada y trasladarlo a un ambiente ventilado, brindar respiración artificial si fuera necesario.
- En caso de ingestión, acudir inmediatamente al médico portando la etiqueta.
- ANTIDOTO:** Este producto no tiene antídoto específico, el tratamiento es sintomático.

**En caso de emergencia llamar a los siguientes teléfonos:**

**SAMU: 106**  
**CHEMICAL PROCESSES INDUSTRIES S.A.C (01) 5360448**

**CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.
  - Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilice triturándolo o perforándolo.
  - Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente para su gestión.
  - Devuelva al envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
  - Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:**
- Peligroso para organismos acuáticos.
  - El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
  - No contaminar ríos, esteros, arroyos con los desechos y envases vacíos.
  - Respetar una **banda** de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
  - No contaminar fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
  - Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
  - El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
  - En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

Sulpenta-27® es un fungicida sistémico de acción preventiva y curativa. Actúa contra la desnaturalización de las proteínas y destrucción de las paredes celulares de los hongos. Aplicar por sistema de riego tecnificado o por aspersión a cuello de planta. Sulpenta-27® se emplea diluido en agua. Preparar una pre mezcla con la dosis recomendada en un tercio de volumen a utilizar, agitar bien y completar el volumen de agua hasta lograr una mezcla homogénea.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/Cilindro 200 L.	Dosis L/ha		
Palto	Huicón radicular	<i>Phytophthora cinnamomi</i>	0.40	1.7	7	20
Arañano	Roya	<i>Neohidemyces vesicaria</i>	0.40		N.A	5

LMR: Límite máximo de residuos (ppm) PC: Periodo de Carencia N.A: No aplica TMA máxima registro 340 g i.a./ha.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:**

Aplicar cuando las condiciones sean las apropiadas para el desarrollo de la enfermedad. Se deberá evaluar la incidencia del patógeno. Realizar un máximo de una aplicación por campaña. Arañano: Realizar máximo 1 sola aplicación por campaña al año. Dosis máxima de aplicaciones es 1.6 L/ha.

**PERIODO DE REINGRESO:**

No entrar al área tratada durante las primeras 24 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD:**

Es compatible con la mayoría de plaguicidas, excepto con agentes oxidantes, bases fuertes y ácidos. Se recomienda realizar las primeras 24 horas después de la aplicación.

**FITOTOXICIDAD:**

No es fitotóxica a la dosis y uso recomendado.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:**

El titular del registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenido en este envase, corresponde a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

**Sulpenta 27®**

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO SOLUBLE (SL)**

**COMPOSICIÓN:**

Sulfato de Cobre Pentahidratado.....200 g/l  
Aditivos c.s.p. .... csp 1 L.

**Reg. PQUA N° 2477-SENASA**

**TITULAR DEL REGISTRO: CHEMICAL PROCESSES INDUSTRIES S.A.C.®**

Formulado y

Distribuido por:

 **Chemical Processes Industries S.A.C.®**

Calle "B" N° 141 - Urb. Pro 9no Sector Z.I. - S.M.P. - Lima  
Central Telefónica: (511) 536-0448  
E-mail: ventas@cpiisac.com  
www.cpiisac.com

Fecha de formulación : 0  
Lote N° : 0  
Contenido neto : 5 litros  
Fecha de vencimiento : 0

**NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**

**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

