

**"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 Cúprico

- 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 siguiente teléfonos:

SAMU: 106

CHEMICAL PROCESSES INDUSTRIES S.A.C (01) 5360448

CONDICIONES DE MANEJO Y DE 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, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 3m.
- 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 premezcla 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 COMUN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/Cilindro 200 L.	Dosis L/ha		
Palto	Pudrición radicular	<i>Phytophthora cinnamomi</i>	0.40	1.7	7	20
	Roya	<i>Naechiumyces vesicarii</i>	0.40		N.A	5
Arándano	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.20 - 0.25		N.A	5

LMR: Límite máximo de residuos (ppm) PC: Período de Carencia N.A: No aplica
TMA máxima-registro: 340 g l.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 máximo una aplicación por campaña al año (Palto).
- Realizar máximo una aplicación por campaña al año (Arándano).
- Arándano: Dosis máxima de aplicación 1.6 L/ha (Roya).
- Arándano: Dosis máxima de aplicación 0.5 - 0.6 L/ha (Moho gris), considerando un gasto de agua de 500 L/ha.

PERÍODO DE REINGRESO:

No entre 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.

FITOTÓXICIDAD:

No es fitotóxico 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@cpisac.com
www.cpisac.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**

