

275 x 145 mm

"LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- 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 consumo.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo Químico: Inorgánico.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vomito, no administrar nada por vía oral si la persona esta inconsciente o padece de convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado, brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: No existe antídoto específico, el tratamiento es netamente sintomático.

Teléfonos de emergencia:
 CISPROQUIM: 080-050-847
 ESSALUD: 411-8000, opción 4
 POINT ANDINAS S.A.: 348 1018
 CICOTOX: (01)328 7700

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

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



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para organismos acuáticos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos de 5 metros.
- Peligrosos para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.

SPARK COBRE

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE - SL

COMPOSICIÓN:

Copper sulphate pentahydrate..... 265 g/L
 Aditivos c.s.p. 1 L



Reg. PQUA N° 2625 - SENASA

Titular del Registro, Importado y Distribuido por:

POINT ANDINA S. A.
 Calle Loreto 304. Urb. Santa Patricia II Etapa.
 La Molina.
 Lima - Perú.
 Teléfono 348 1018

Formulado por:

POINT AGRO-CHINA LTD
 Wan Shi Town,
 Yixing, Jiangsu, 214217 China

Contenido Neto: **1 L**
 N° de Lote:
 Fecha de formulación:
 Fecha de vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

SPARK COBRE es un fungicida con acción preventiva, curativa y sistémica. Eficaz en el control de *Phytophthora cinnamomi* en arándano y *Lasiodiplodia theobromae* en vid.

La aplicación de **SPARK COBRE** se realiza usando equipos convencionales, como mochilas manuales o a motor. Diluya la dosis indicada en un poco de agua, luego viértalo en el tanque de aplicación y finalmente complete el volumen requerido.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGAS		Dosis L/cil 200 L	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Arándano	Pudrición radicular	<i>Phytophthora cinnamomi</i>	0.8	1	5
Vid	Muerte regresiva	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	0.5	1	50

P.C: Período de carencia LMR: Limite máximo de residuos (ppm: partes por millón)
 Gasto de agua en arándano: 430 L/ha

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Realizar 1 aplicación por campaña/año. Aplicar de manera preventiva en los estadios iniciales de la enfermedad.

PERÍODO DE REINGRESO:

24 horas.

COMPATIBILIDAD:

Puede ser mezclado con la mayoría de plaguicidas. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico a la dosis recomendada.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de 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.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

