

**"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO".**  
**"MANTÉNGASE BAJO LLAVE 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.

#### INSTRUCCIONES DE 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 está 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.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMU:106;**  
**POINT ANDINA S.A: (01) 348- 1018**

#### 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 el 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.
- 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<sup>®</sup>

## COBRE

### PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

#### FUNGICIDA AGRÍCOLA

#### CONCENTRADO SOLUBLE - SL

#### COMPOSICIÓN:

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

Reg. PQUA N° 2625 - SENASA

Titular del registro: POINT ANDINA S.A.

Importado y distribuido por:  
POINT ANDINA S.A.

Calle Los Tulipanes 147 Oficina 701-B.  
Santiago de Surco, Lima – Perú.  
teléfono: 348-1018 / 349-9609

Formulado por:  
POINT AGRO-CHINA Ltd  
Wan Shi Town, Yixing, Jiangsu, 214217 China  
Tel. (86-510)8785 1001

**Contenido Neto: 1L**

Lote N°:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO**  
**CUIDADO**

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

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

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 vértalo en el tanque de aplicación y finalmente complete el volumen requerido.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/200L		
Arándano	Pudrición radicular	<i>Phytophthora cinnamomi</i>	0.8*	1	5
Vid	Muerte regresiva	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	0.5	1	50
Palto	Pudrición radicular	<i>Phytophthora cinnamomi</i>	0.5*	N.A	N.A

PC: Período de carencia en días

LMR: Límite máximo de residuos (partes por millón)

\*Aplicación en "drench"

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar 1 aplicación por campaña/año. Aplicar de manera preventiva en los estadios iniciales de la enfermedad. Para aplicaciones en "drench" en los cultivos de arándano y palto hacer las aplicaciones al suelo húmedo, asegurando un buen mojado del área de desarrollo radicular.

#### PERÍODO DE REINGRESO

No ingresar al área tratada hasta 24 horas después de la aplicación.

#### COMPATIBILIDAD

**SPARK COBRE** puede ser mezclado con la mayoría de plaguicidas. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

#### FITOTOXICIDAD

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

#### 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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

