

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

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Cuidado, evite contacto, posible carcinógeno.
- Evite el contacto con la piel, ojos y ropa.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cambíese, bañese con abundante agua y jabón; y lave la ropa contaminada.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Almacenar este producto en un ambiente sombreado, seco y ventilado.

**PRIMEROS AUXILIOS**

**Grupo Químico: Compuesto de Cobre**

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de inhalación, colocar al paciente en una zona de aire fresco. Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o a cesado.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos inmediatamente con suero fisiológico o agua limpia en forma continuada durante por lo menos 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quitar la ropa contaminada y lavar la piel, los cabellos y las mucosas con agua y jabón o con agua bicarbonatada.
- Nota al médico: no tiene antidoto específico, seguir tratamiento sintomático y de sostén.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

ESSALUD en línea (línea gratuita): 0801-10200- 411- 8000, opción 4  
CAISAC (01) 253-6444

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

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y verter la solución en la mezcla de aplicación; y luego inutilizarlo, triturándolo y/o perforándolo, y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- Los envases una vez usados se deben acumular en sitios especiales para ello. No botar en cualquier sitio, mucho menos en los ríos.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**

- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- 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.

# KOBRES-LIQ®

**PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA  
FUNGICIDA - BACTERICIDA AGRICOLA**

**CONCENTRADO SOLUBLE (SL)**

**COMPOSICIÓN:**

Sulfato de Cobre ..... 125 g/L  
Nitrato de Cobre ..... 125 g/L  
Fosfato de Cobre ..... 125 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1L

**Reg. N° 371-97-AG-SENASA**

Titular de Registro, Formulado y Distribuido por:



Av. Benavides 1579, Oficina 702, Edificio del Park II - Lima 18 - Perú.  
Telf.: (01) 253-6444 - atencioncliente@grupoandina.com.pe

**Contenido Neto: 1 Litro**

Lote N°:  
F. de Form:  
F. de Venc:  
® Marca registrada

**NO CORROSIVO      NO INFLAMABLE      NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**



**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

Kobres - Liq es un Fungicida-Bactericida, con acción de contacto y sistémico que actúa de manera preventiva y curativa sobre diversas especies de hongos y bacterias que atacan a los diferentes cultivos agrícolas. Una vez aplicado, las sales de cobre se adhieren a la superficie de las hojas, frutos y otros órganos de la planta proporcionando una barrera protectora.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	MALEZA		DOSIS		P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	L/cil	L/ha		
PAPA	Hielo	<i>Phytophthora infestans</i>	1.5	-	8	4
ZAPALLO	Amarillo	<i>Pseudomonas lachrymans</i>	1-1.5	-	8	4
CEBOLLA	Mildiu	<i>Peronospora destructor</i>	1-1.5	-	8	4
MANZANO	Algas y líquenes	<i>Algas y líquenes</i>	1/2-1	-	8	4
SANDIA	Lagrimo rojo	<i>Pseudomonas syringae</i>	1-1.5	-	8	4
TOMATE	Quemado	<i>Botrytis cinerea</i>	1.5-2	-	8	4
VID	Black rot	<i>Guignardia bidwellii</i>	1-1.5	-	8	4
ESPÁRRAGO	Roya	<i>Puccinia asparagi</i>	1-1.5	-	8	4
PALTO	Muerte regresiva	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	-	3	0	20
FRESA	Tristeza	<i>Phytophthora citrophthora</i>	-	2	0	5
QUINUA	Mildiu	<i>Peronospora farinosa</i>	1	2	0	10
ARROZ	Añublo bacterial de la panícula	<i>Burkholderia glumae</i>	1	-	7	10

LMR: Límite Máximo de Residuos.

P.C.: Período de carencia.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Kobres-liq debe aplicarse al inicio de la presencia de la enfermedad en el cultivo, en condiciones de humedad del suelo a nivel de capacidad de campo. Realizar 2 aplicaciones por campaña con intervalos de aplicación entre la primera y segunda aplicación de 30 días.

**PERIODO DE REINGRESO**

No entre a las áreas tratadas hasta después de 24 horas de realizada la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

Es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios de uso común, excepto con productos de marcada reacción alcalina.

**FITOTOXICIDAD**

No se han observado síntomas de fitotoxicidad.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:**

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a la anotada 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.

