

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

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

- 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 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.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- En caso de emergencia llamar a los siguientes teléfonos.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

Central de Urgencias y Emergencias de EsSalud: 117 (línea gratuita)  
CICOTOX: 0800-13040 (línea gratuita)

**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, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Ningún envase que haya contenido el plaguicida debe reusarse.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

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

- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
- No contaminar, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de aplicación, sobrantes del producto en envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora. No permitir animales en el área tratada.

**NO EXPLOSIVO - NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO**



**APORTADOR DE COBRE DE ALTA ASIMILACIÓN**

**Composición Garantizada:**

Carboxylatos y extractos vegetales expresados como Carbono Orgánico Oxidable Total ..... 30.00 g/L  
Sulfato de cobre pentahidratado Sistémico (\*).....247.10g/L

Distribuido por:



Av. Alfredo Benavides N° 2975 - Of. 902  
Urb. A Von Humboldt - Miraflores  
Lima - Perú  
RUC: 20603105894

Fabricado por:



**Lote N°:**  
**F. Fab:**  
**F. Venc. :**  
**Contenido Neto:**

**CARACTERÍSTICAS:**

El **AndiCrop Cobre** Previene y corrige desórdenes nutricionales ocasionados por deficiencia de Cobre.

Los Carboxylatos y Extractos Vegetales en combinación con un balance adecuado de Cu pentahidratado, forman quelatos de estabilidad intermedia; que lo protege de las barreras de la cutícula y epidermis de la hoja o fruto, permitiendo en forma sistémica su fácil flujo a través de los tejidos de conducción de las plantas, provocando la eficaz prevención y corrección de deficiencias de cobre y prevención de enfermedades.

**MOMENTO DE APLICACIÓN:** Es recomendable aplicar en las primeras etapas de desarrollo del cultivo hasta la cosecha.

**MODO DE APLICACIÓN:** Para obtener un buen comportamiento del producto **AndiCrop Cobre** es necesario que el agua del caldo se encuentre en un pH de 5.5, para lo cual se recomienda el agregado de un corrector de pH, en caso sea necesario. Luego llenar con agua el estanque hasta la mitad de agua requerida, agregar dosis de etiqueta, luego completar con la otra mitad de agua requerida y agitar.

**PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:** Llenar con agua el estanque hasta la mitad de agua requerida, agregar dosis de **AndiCrop Cobre** luego completar con la otra mitad de agua requerida y agitar.

**RECOMENDACIONES DE USO:**

	CULTIVO	DOSIS/ APLICACIÓN	ÉPOCA Y NÚMERO DE APLICACIONES
Frutales	Vid, Mango.	1 a 1.5 L/ha	2 a 3 aplicaciones.
	Manzano, Peral, Citricos, Olivo.	0.75 a 1.5 L/ha	2 a 3 aplicaciones.
	Fresa	0.5 a 1.5 L/ha	2 a 3 aplicaciones.
	Banano	0.75 a 1 L/ha	2 a 3 aplicaciones.
	Café	0.75 a 1 L/ha	1 a 2 aplicaciones.
Hortalizas	Apio, Acelga, Lechuga, Tomate, Aji, Páprika, Pimiento, Melón, Pepino, Sandía, Zapallo, Brócoli, Coliflor, Col, Cebolla, Ajo, Papa.	1 a 1.5 cc/L de agua	2 a 4 aplicaciones.
	Arveja, Haba, Frijol, Espárrago, Alcachofa	1 a 1.5 cc/L de agua	2 a 3 aplicaciones.
Otros	Trigo, Maiz, Arroz, Caña de azúcar.	0.3 a 0.6 L/ha	1 a 2 aplicaciones.

**PERIODO DE REINGRESO:** Se puede reingresar al área tratada luego de 24 horas.

**COMPATIBILIDAD:** No mezclar con productos que contengan fosfatos o sulfatos, sin embargo, siempre realice una prueba de incompatibilidad antes de mezclarlo.

**FITOTOXICIDAD:** No existe cuando se aplica en los cultivos y dosis recomendada.

**AVISO DE GARANTÍA:**

**Kressiendo S.A.C.** garantiza la composición y contenido publicada en esta etiqueta siempre y cuando el producto haya sido adquirido en un establecimiento autorizado y el envase de este producto cuente con su sello de seguridad, haya sido almacenado apropiadamente y se utilice antes de su fecha de expiración.

**Kressiendo S.A.C.** garantiza la efectividad del producto siempre y cuando se sigan al pie de la letra las indicaciones de uso contenidas en esta etiqueta. Dado que el manejo, transporte, dosificación y aplicación de los productos están fuera de su control, **Kressiendo S.A.C.** no se hace responsable por efectos inesperados obtenidos como consecuencia del mal uso, dosificación equivocada, manejo errado o uso de productos expirados o mal conservados.