

LEA 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 de cuidado 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 en un lugar seco y bien ventilado, lejos de la casa habitación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni ferrejes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para el consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

- **Grupo Químico: Cuprico**
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente a un Centro Médico más cercano, mostrándole 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 acudir al paciente del lugar de exposición manteniéndolo caliente y en reposo. Controle la respiración y si fuera necesario brindar respiración artificial.
- En caso de ingestión: inducir al vómito. No administrar nada por vía oral a una persona inconsciente, obtener asistencia médica y trasladar al paciente a un centro médico.

Teléfonos de emergencia:

CICOTOX: 0800-13040 ó 328 7398; Centro Nacional de Emergencias de ESSALUD: 0801-10200
 CISPROMUI: 0800-50847; ITAGRO S.A.: (01) 349-6805

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS:

- 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 y deposítelo en el lugar designado por las autoridades locales para este fin.
- Derivado 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:

- Altamente peligrosos para organismos acuáticos.
- No contaminar, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hasta cuerpos de agua de al menos 5 cm.
- No contaminar fuentes de agua con los resacas de aplicación o sobrantes del producto.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir armarlos 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 designado por las autoridades locales para este fin.



FLOXIL CU

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Composición:

Sulfato de cobre pentahidratado: 250 g/l
 Aditivos: csp 1 L.

Reg. PQUA N° 642 - SENASA

Titular del registro:

INDUSTRIA TECNOLÓGICA AGRÍCOLA DEL PERU S.A.

Importado y Distribuido por:



INDUSTRIA TECNOLÓGICA AGRÍCOLA DEL PERU S.A.
 Av. De Los Ingenieros N° 230
 Teléfono: (01) 349-6805
 La Molina - Perú



SAN PABLO DE POSES S.S.A. ASESORÍA
 Tels: 7448 4481 - Tlx: 246 6166
 Casanueva

Formulado por:

Contenido neto : 500 ml

Lote N° : :

Fecha de formulación : :

Fecha de vencimiento : :

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DANINO



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

Floxil cu es un fungicida sistémico de acción preventiva y curativa. Actúa contra diversos hongos fitopatógenos.
 Aplicar a cuello de planta o al sistema de riego/fertirrigado.
 Se toma la cantidad de Floxil cu recomendado. Llenar el tanque de aplicación a la altura de 3/4 del volumen con agua, luego dejar caer lentamente Floxil cu dentro del tanque, con el sistema de agitación en intenso movimiento. Complete el volumen requerido con agua.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

USOS Y DOSIS:

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS	P.C (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
Espárrago	Fusariosis	<i>Fusarium oxysporum</i>	0.5 - 1.0 200 L.	10	5
Pato	Muerte regresiva	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	0.55-0.75	14	20
Cebolla	Alternariosis	<i>Alternaria porri</i>	0.5	7	5
Ajíandano	Alternaria	<i>Alternaria alternata</i>	0.5	1	5
Papa	Alternaria	<i>Alternaria solani</i>	0.5	1	5

P.C: Periodo de carencia en días.
 L.M.R: Límite máximo de residuos en partes por millón.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Aplicar cuando las condiciones sean las apropiadas para el desarrollo de la enfermedad. Realizar un máximo de una aplicación por campaña al año.

PERIODO DE REINGRESO:

No entrar al área tratada durante las primeras 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

Es compatible con la mayoría de plaguicidas, excepto con productos de marcada reacción alcalina, como azúcares, aceites y otras inorgánicas.

FITOTOXICIDAD:

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, corresponden 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.