

LEA LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA 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.
- 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 forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para el consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

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.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



ALMACENAMIENTO, TRANSPORTE Y MANIPULACIÓN:

- No almacenar o transportar con productos de consumo humano o animal.
- No almacenar en casas de habitación.
- El almacén debe ser exclusivo de tóxicos químicos; debe ser seco, ventilado, con el piso cubierto por un material impermeable.
- Mantener alejado del fuego y fuentes de calor.
- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado. No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice equipo de protección durante la mezcla, aplicación o el reingreso a áreas tratadas (overol, guantes impermeables, botas de jete, mascarilla, careta y gafas).
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

FLOXIL^{cu}

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

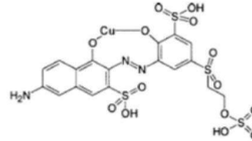
Composición:

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

Reg. PQUA N° 642 - SENASA

GRUPO QUÍMICO: CUPRICO

Formula estructural



Fórmula empírica: $CuSO_4 \cdot 5H_2O$
Peso molecular: 249.7 g/mol
Punto de fusión: 110 °C
Densidad: 2.286 g/ml a 20 °C
Soluble en agua: 230 g/L a 20 °C y pH 7
>100 g/L a 20 °C y pH 5
>200 g/L a 20 °C y pH 5
>156 g/L Metanol 18°C
>10.4 g/L Glicerina a 20°C

(B)

Presentaciones: 250ml, 500ml, 1L, 20 L

Titular del registro:

ITAGRO S.A.

Importado y Distribuido por:

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

Formulado por:

QUINAGRO
San Pedro de Proteo S/N, Alajuela
Tlfax: 2448 4481 - Tlf: 2448 5186
Costa Rica

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**



PRIMEROS AUXILIOS:

Grupo Químico: Cúprico

- 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 apartar al paciente del lugar de exposición mantenerlo caliente y en reposo. Controle la respiración y si fuera necesario brindar respiración artificial.
- En caso de ingestión: inducir al vomito. No administrar nada por vía oral a una persona inconsciente, obtener asistencia médica o trasladar al paciente a un centro médico.

Teléfonos de emergencia:

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

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Altamente peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 cm.
- No contaminar fuentes de agua con los restos de aplicación ó sobrantes del producto.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. 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.

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 tecnificado.
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. Compete el volumen requerido con agua.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

La dosis indicada se mezcla con agua en un tercio del volumen a usarse, luego agitar y completar la capacidad del recipiente, agitar de nuevo, obteniéndose una emulsión estable.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

USOS Y DOSIS:

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

PC: Período de carencia en días.

LMR: 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 entre 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 azufres, aceites y otras inorgánicas.

FITOTÓXICIDAD:

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.



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

