

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 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.

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

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 inutilicelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acople autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



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 o 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.

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 PERÚ S.A.

Importado y distribuido por:



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

Formulado por:



Contenido neto : 500 ml

Lote N° :

Fecha de formulación :

Fecha de vencimiento :

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

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.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

USOS Y DOSIS:

| CULTIVO | PLAGAS | | DOSIS | P.C (días) | L.M.R. (ppm) |
|-----------|--------------|---------------------------|-------------------|---------------|-----------------|
| | NOMBRE COMÚN | NOMBRE CIENTÍFICO | L/cilindro 200 L. | | |
| Espárrago | Fusariosis | <i>Fusarium oxysporum</i> | 0.5 - 1.0 | 10 | 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 azúfres, 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.

