

31,2 ± 0,3

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

CUPREX es un fungicida compuesto por dos ingredientes activos mancozeb (fungicida de contacto) y cymoxanil (fungicida preventivo), que le brindan un efecto protector y curativo a la planta. Se recomienda usar **CUPREX** para el control de enfermedades producidas por hongos oomycetos como "mildíu" Peronospora destructor.

Preparación:

Hacer una pre mezcla en una reducida cantidad de agua, agitar bien y luego agregar al resto de agua en el tanque de aplicación. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cuadro de usos:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	Cil 200 l (Kg)	Ha (Kg)		
CEBOLLA	"mildíu"	Peronospora destructor	0.5	1.0	7	0,05* 1,0**

PC: Periodo de Carenacia.

LMR: Límite Máximo de Residuos.

*Cymoxanil ** Mancozeb

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

Iniciar las aplicaciones al observar el primer síntoma de enfermedad del cultivo. Realizar hasta 2 aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO

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

COMPATIBILIDAD

CUPREX es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común exceptuando los de marcada reacción alcalina, hacer una pequeña prueba en una reducida cantidad de agua antes de hacer la mezcla completa.

FITOTOXICIDAD

CUPREX no es fitotóxico si es usado a las dosis y usos recomendados en la presente etiqueta.

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.

CUPREX®

Plaguicida Químico de Uso Agrícola
FUNGICIDA AGRICOLA
Polvo Mojable (WP)

Composición Química:

Cymoxanil 80 g/kg
Mancozeb 640 g/kg
Aditivos c.s.p.1kg

Reg. PQUA N° - SENASA

Titular de Registro: PRODUCTOS CAMPO-AGRO PERÚ S.A.C.
Av. Los Mirlos 239. Lince, Lima 14. Perú.
Teléfono: + 51 - 1 - 222 - 2795

Formulado por:
NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD.
Room 10-6, Shidai Square, N°8, Lengjing
Street, Ningbo 315010, Zhejiang, P.R. China.
Teléfono: + 86 - 574 - 87301088

Importado y Distribuido por:
PERU FERTIL E.I.R.L.
JR. NEON N° 5681 ZONA INDUSTRIAL
INFANTAS, LOS OLIVOS - LIMA - Peru
Teléfono: + 51 - 949 - 845 - 833

GENERIC
your exclusive agrochemical partner

PERU FÉRTIL

N° Lote:
F. de Form.:
F. de Venc.:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO****"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA
ANTES DE USAR EL PRODUCTO"**

Nombre comercial del producto:

CUPREX

Nombre común: cymoxanil + mancozeb

Clase: Fungicida Agrícola

Reg PQUA N° - SENASA

Composición Química:

Cymoxanil..... 80 g/Kg

Mancozeb..... 640 g/kg

aditivos c.s.p.1 Kg

Formula empírica:

Mancozeb: C₈H₁₂MnN₄S₈ZnCymoxanil: C₇H₁₀N₄O₃

Peso Molecular:

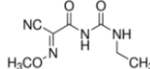
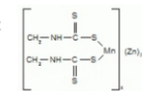
Mancozeb: (265.3) x + (65.4) y

Cymoxanil: 198.2

Formula estructural:

Mancozeb:

Cymoxanil:



Presentación del producto:

Envases de 100 gr, 200 gr, 250 gr, 500 gr, 1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg, 25 kg

**Propiedades Físicas y químicas del producto
formulado**

Apariencia: Polvo

Color: Azul

Olor: Olor característico

Densidad: 0.60 +/- 0.10 g/ml (25°C)

pH: 6.0 - 9.0

Humedad: Max. 2.5%

Humectabilidad: Max. 120 S

Persistencia a la espuma: Max. 60 ml después de 1 minuto.

Corrosividad: no corrosivo.

Estabilidad en el almacenamiento: conserva sus propiedades biológicas, químicas y físicas como mínimo dos años cuando es conservado en un lugar, frío, seco y bien ventilado, lejos de la luz solar directa.

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

NO CORROSIVO

INFORMACIÓN RELATIVA A LA SEGURIDAD

Lea esta hoja informativa antes de usar el producto.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Evite el contacto con la piel y la ropa.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cambie, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Acetamidas + Dithiocarbamate
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
 - En caso de ingestión, no inducir al vómito ni administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece de convulsiones.
 - En caso de contacto con los ojos, levantar los párpados y lavar los ojos con abundante agua limpia por lo menos 15 minutos. Retirar lentes de contacto si los hubiera y continuar enjuagandolos.
 - En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar inmediatamente con abundante agua y jabón.

Nota al médico:

- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELEFONOS DE EMERGENCIA:

CICOTOX 0 - 800 - 1 - 3040

EsSalud en línea (línea gratuita): 0801 - 10200 - 411 - 8000, opción 4

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi acuáticas.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para 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 los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

13,0 ± 0,3