



# CYMOX® 60 PH

RSCO-FUNG-0301J-X0122-002-060

FUNGICIDA DE USO AGRÍCOLA

Polvo Humectable

Categoría Toxicológica 5 PRECAUCIÓN

## TITULAR DEL REGISTRO Y FORMULADOR

LAPISA, S.A. DE C.V.

Carr. La Piedad - Guadalajara km 5.5

Col. Camelinas, C.P. 59375.

La Piedad, Michoacán de Ocampo, México

Teléfonos y Fax del expedidor:

Fax: (352) 690 2001 ext. 607 y 612.

www.lapisa.com

## DATOS DE LOS INGREDIENTES ACTIVOS

INGREDIENTE ACTIVO: 60%

Cymoxanil

INGREDIENTES INERTES: 40%

Surfactante, Antiespumante,  
Emulsificante, Antiapelmazante  
y diluyente.

Total 100%

## MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE

Durante el manejo del producto, evite la contaminación de suelos, ríos, lagunas, arroyos, presas, canales o depósitos de agua, no lavando o vertiendo en ellos residuos de plaguicidas o envases vacíos.

Maneje el envase vacío y los residuos del producto conforme a lo establecido en la ley general para la prevención y gestión integral de los residuos, su reglamento o al plan de manejo de envases vacíos de plaguicidas, registrado ante la SEMARNAT.

El uso inadecuado de este producto puede contaminar el agua subterránea. Evite manejarlo cerca de pozos de agua y no lo aplique en donde el nivel de los mantos acuíferos sea poco profundo (75 cm de profundidad) y los suelos sean muy permeables (arenosos).

En caso de caída accidental del producto, se deberá usar equipo de protección personal y recuperar el producto que sea útil hasta donde sea posible, y los demás recogerlo en un recipiente hermético y llevarlo al centro de acopio de residuos peligrosos autorizados más cercano.

## CATEGORÍA ECOTOXICOLÓGICA

Este producto es extremadamente tóxico para plantas acuáticas (algas y plantas vasculares).

ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AQUÍ RECOMENDADOS

INSTRUCCIONES DE USO

SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN

CULTIVO	PLAGA	DOSIS
Jitomate (3)	Tizón Tardío ( <i>Phytophthora infestans</i> )	0.3-05 Realizar dos aplicaciones al follaje a intervalos de 7 días cuando se presenten las condiciones favorables para el desarrollo de la enfermedad. Se recomienda hacer las aplicaciones en la mañana y sin viento.
Papa (15)		Aplicación al follaje con volumen de agua de 430-530 L/ha para papa y de 400 L/ha para jitomate.
Calabacita, Calabaza, Chayote, Melón, Pepino, Sandía (3)	Mildiú ( <i>Pseudoperonospora Cubensis</i> )	166-350 Realizar dos aplicaciones foliares a intervalo de 7 días, cuando se presenten los primeros síntomas de la enfermedad. Volumen de aplicación sugerido 550-650 L/ha.

( ) Intervalo de seguridad en días, entre la última aplicación y la cosecha.

**TIEMPO DE REENTRADA A LAS ZONAS TRATADAS:** no entre al área tratada antes de las 24 hrs.

## MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Abra cuidadosamente la bolsa cortando el extremo superior con ayuda de unas tijeras evitando entrar en contacto directo con el producto o derramarlo. Posteriormente proceda a mezclar en un tambo con agua la cantidad de producto de acuerdo a las dosis recomendadas, agite hasta que el producto quede totalmente incorporado al agua y sin dejar de agitar agregue el agua necesaria para llegar al volumen final deseado. Utilice CYMOX® 60 PH en combinación con fungicidas preventivos para complementar la acción curativa. Para obtener mejores resultados realice una cobertura adecuada del cultivo calibrando su equipo de aplicación.

## CONTRAINDICACIONES

No se aplique en cultivos para los que no tiene recomendación de uso en esta etiqueta. No se aplique cuando el cultivo esté en condiciones de estrés como sequía, temperaturas bajas extremas, deficiencias nutricionales, o cualquier otro factor que interfiera en el crecimiento del cultivo. No aplicar con vientos fuertes o temperaturas superiores a 35° C, o cuando haya posibilidades de lluvia. No usar como forraje restos de plantas tratadas con este producto.

## FITOTOXICIDAD

Este producto no es fitotóxico si es utilizado en la forma específicamente recomendada en esta etiqueta. Cuando desconozca la fitotoxicidad potencial deberá hacerse una pequeña prueba previa a su aplicación para evitar efectos indeseables.

## INCOMPATIBILIDAD

Este producto puede ser mezclado con plaguicidas formulados como concentrados emulsionables, suspensiones



concentradas, polvos solubles y gránulos dispersables, así como con fertilizantes en formulaciones líquidas, cristales solubles y líquidos concentrados.

### MANEJO DE RESISTENCIA

Para prevenir el desarrollo de poblaciones resistentes, siempre respete las dosis y las frecuencias de aplicación; evite el uso repetido de este producto, alternándolo con otros grupos químicos de diferentes modos de acción y diferentes mecanismos de detoxificación y mediante el apoyo de otros métodos de control.

### GARANTÍA

**LAPISA S.A. DE C.V.** garantiza la composición del producto de conformidad con lo especificado en la presente etiqueta. Sin embargo por ningún motivo asume responsabilidad por el mal uso del producto o por los daños que por ello se pudiesen ocasionar.

#### LAPISA S.A. DE C.V.

LAPISA, S.A. DE C.V.

Carr. La Piedad - Guadalajara km 5.5

Col. Camelinas, C.P. 59375.

La Piedad, Michoacán de Ocampo, México

Teléfonos y Fax del expedidor:

Fax: (352) 690 2001 ext. 607 y 612.

[www.lapisa.com](http://www.lapisa.com)

