

## MYCOXAZOL 360 SL

### FUNGICIDA

**MYCOXAZOL 360 SL** es un fungicida sistémico de acción preventiva, de amplio espectro, recomendado para el control de una gran variedad de hongos patógenos que afectan a las plantas.

#### COMPOSICIÓN

COMPONENTES	CONTENIDO (g/L)
Hymexazol	360
Aditivos c.s.p	1 L

#### COMPATIBILIDAD

Es incompatible con materiales ácidos y alcalinos fuertes. Se recomienda realizar un test de compatibilidad antes de aplicar.

#### COMPORTAMIENTO CON EL MEDIO AMBIENTE

Nocivo para organismos acuáticos.  
Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos diez (10) metros.  
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. El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables. En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar lixivia hacia aguas subterráneas.

#### TOXICOLOGÍA DEL PRODUCTO

**MYCOXAZOL 360 SL** está categorizado como Ligeramente peligroso. Franja azul

#### MODO DE ACCIÓN

**MYCOXAZOL 360 SL** inhibe el crecimiento del hongo al inhibir vías principales como la síntesis de ARN o inhibir directamente una vía oscura que conduce a efectos sobre el crecimiento. También promueve el desarrollo radicular de las plantas tratadas, favoreciendo la actividad fisiológica de la planta.

#### PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

**Estado físico :** Líquido  
**Color:** Ámbar  
**Olor:** Aromático  
**pH :** 5-8

## DOSIFICACIÓN

CULTIVO	PLAGA QUE CONTROLA	DOSIS L / ha	DOSIS L/200 L	RECOMENDACIONES
PALTO	<b>Muerte regresiva</b> <i>Lasiodiplodia theobromae</i>	2	-	<b>Aplicaciones máximas por campaña: 2</b> <b>Periodo de reingreso: 24 horas</b> <b>Periodo de carencia: 14 días</b> <b>LMR: 0.05 ppm</b>

## FRECUENCIA DE APLICACIÓN

Se recomienda realizar, vía aspersión foliar terrestre, hasta 2 aplicaciones por campaña, 1 campaña al año, y una frecuencia entre aplicaciones de 30 días; ante la aparición de los primeros síntomas o cuando las condiciones sean favorables para el desarrollo de la enfermedad.

## RECOMENDACIONES DE USO

Aplicar vertiendo el producto en un recipiente pequeño, pre-mezclar todo el producto a usar con un poco de agua hasta que se forme una solución uniforme, la misma que se debe verter en el tanque de aplicación que tiene 50% de su capacidad con agua, agitar y luego llenar con agua hasta completar su capacidad.

### RECOMENDACIONES EN CAMPO

Asegurar un buen mojado al aplicar. Preferible aplicar a primeras horas de la mañana o por la tarde. Aplicar máximo en la etapa de crecimiento de fruto, evitar aplicaciones cercanas a la cosecha.

Rotar con productos de diferente modo de acción para evitar el desarrollo de resistencia de la plaga objetivo.

### ALMACENAMIENTO Y SEGURIDAD

Almacenar en ambientes secos bien ventilados, sin riesgo de temperaturas extremas y protegidos de la acción directa de los rayos solares.

Almacenar bajo llave en un ambiente exclusivo alejado de oficinas, casa habitación, almacenes de alimentos y de productos fácilmente inflamables.

