

# ANAZOLE<sup>®</sup>

360 SL

Reg. PQUA N° 3476 - SENASA

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

**ANAZOLE 360 SL** es un fungicida sistémico con acción preventiva y curativa, tiene alta actividad fungistática. Es absorbida fácilmente por las raíces y conducida acropétalmente a través del Xilema. Promueve el desarrollo radicular de las plantas tratadas.

## FORMULACIÓN

**ANAZOLE 360 SL** es un fungicida formulado como Concentrado Soluble (SL), que contiene 360 g de Hymexazol por litro de producto formulado.

## GRUPO QUÍMICO

Oxazole.

## MODO DE ACCIÓN:

**ANAZOLE 360 SL** Actúa inhibiendo la síntesis de ácidos nucleicos (RNA y DNA), lípidos y aminoácidos, afectando el crecimiento micelial de los hongos que causan las enfermedades. Así mismo estimula la producción de fitohormonas reguladoras del crecimiento en las plantas y de fitohormonas de defensa a patógenos fungosos.

## CLASIFICACIÓN FRAC:

A3: Síntesis ADN/ARN – Grupo 32 heteroaromáticos

# ANAZOLE<sup>®</sup> 360 SL

## CUADRO DE USOS

### “CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS (L/ha)	P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Arándano	Muerte regresiva	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	1 - 2	1	0.1
Palto	Muerte regresiva	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	1 - 2	1	0.05
Vid	Muerte regresiva	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	2	8	0.02
Tomate	Marchitez	<i>Fusarium oxysporum</i>	1 - 2	1	0.02
Mango	Muerte regresiva	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	2	27	0.02
Piña	Marchitez	<i>Fusarium oxysporum</i>	2	3	0.02

### Regulador de Crecimiento de plantas (RCP)

CULTIVO	OBJETIVO	DOSIS (L/ha)	P.C. (días)	LMR (ppm)
Palto	Activador radicular	1 - 2	1	0.1

PC: Periodo de carencia en días.

LMR: Límite máximo de residuos en ppm.

## FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda realizar una aplicación por campaña, considerando una campaña por año. En tomate, se usa de preferencia en estado de crecimiento vegetativo hasta crecimiento de fruto.

## PERIODO DE REINGRESO

Se puede reingresar al campo tratado, después de 24 horas de realizada la aplicación.

## COMPATIBILIDAD

ANAZOLE 360 SL es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con los de reacción alcalina o fuertemente alcalina.

# ANAZOLE<sup>®</sup>

360 SL

## SEGURIDAD

- ✓ Nocivo en caso de ingestión
- ✓ Nocivo en contacto con la piel
- ✓ Nocivo si se inhala
- ✓ Nocivo para organismos acuáticos
- ✓ Etiqueta color Azul: Atención

## PRESENTACIÓN

Envase: 1 L

Empaque: 12 envases