

ANAZOLE
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 fúngicos.

CLASIFICACIÓN FRAC:

A3: Síntesis ADN/ARN – Grupo 32 heteroaromáticos



CUADRO DE USOS

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		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

PC: Periodo de carencia en días.

LMR: Límite máximo de residuos en ppm.

FRECUENCIA Y EPOCA 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. En mango, usar preferentemente cuando la planta está en estado de brotación o floración.

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[®]
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