



## FICHA TÉCNICA



Suspensión Concentrada

COMPOSICIÓN PORCENTUAL:	% EN PESO
<b>INGREDIENTE ACTIVO:</b> <b>AZOXISTROBIN:</b> <i>(E)-2-{2-[6-(2-cianofenoxi)pirimidin-4-iloxi]fenil}-3-metoxiacrilato de metilo. (Equivalente a 200 g de i.a./L a 20 °C)</i>	18.83
<b>TEBUCONAZOLE:</b> <i>(RS)-1-p-clorofenil-4,4-dimetil-3-(1H-1,2,4-triazol-1-ilmetil)pentan-3-ol. (Equivalente a 125 g de i.a./L a 20 °C)</i>	11.77
<b>INGREDIENTES INERTES:</b> Humectante/dispersante, anticongelante, espesante, preservante, antiespumante y medio dispersante.	69.40
<b>Total:</b>	<b>100.0</b>

REGISTRO COFEPRIS: RSCO-MEZC-FUNG-1301V-X0001-064-30.6



## DESCRIPCIÓN

**TIMONEL**® es un fungicida con acción preventiva y curativa, potenciado con base a dos ingredientes activos de eficaz acción sobre hongos. **Tebuconazole** es un inhibidor de ergosterol, mientras que **Azoxistrobin** es una estrobilurina efectiva y que realiza un aporte en favor del metabolismo de las plantas y en contra de los hongos. Ambos de acción sistémica y traslaminar, poseen acción preventiva y curativa, en las dosis recomendadas.



## ”ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y ENFERMEDADES AQUÍ RECOMENDADOS”

### “INSTRUCCIONES DE USO”

¡ SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN”

Cultivo	Enfermedad	Dosis mL/ha	Observaciones
<b>Vid (14)</b>	<b>Cenicilla</b> <i>(Uncinula necator)</i>	<b>450 – 600</b>	Aplicar cuando las condiciones sean favorables para el desarrollo de la enfermedad o a primeros síntomas. Realizar cuatro aplicaciones al follaje, a intervalo de 7 días; volumen de aplicación 750 - 800 L agua/ha.
<b>Calabaza (7)</b> <b>Calabacita(7)</b> <b>Pepino(7)</b> <b>Sandía(7)</b> <b>Melón(7)</b> <b>Chayote(7)</b>	Cenicilla <i>(Erysiphe cichoracearum)</i>	<b>600</b>	Aplicar cuando las condiciones sean favorables para el desarrollo de la enfermedad o a primeros síntomas.  Realizar 2 aplicaciones con un intervalo de 8 días de acuerdo a la presión de la enfermedad.
<b>Jitomate (4)</b> <b>Chile (4)</b> <b>Berenjena (4)</b> <b>Tomate (4)</b> <b>Papa (4)</b> <b>Pimiento morrón (4)</b>	Cenicilla <i>(Leveillula taurica)</i>  Tizón temprano <i>(Alternaria solani)</i>	<b>0.60 – 0.70</b> <b>L/ha.</b>	Iniciar las aplicaciones cuando se presenten las condiciones ambientales para el establecimiento de la enfermedad y repetir a los 6 días o cuando se presenten los primeros síntomas.

( ) Intervalo de seguridad: días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.  
Tiempo de reentrada los lugares tratados: 24 horas después de la aplicación.

### MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO.

Agite bien el envase antes de abrirlo. Para abrir el envase, quite la tapa de rosca, girándola en el sentido contrario a las manecillas del reloj y retire el sello de seguridad del envase. Para mayor precisión mida la cantidad de producto a utilizar con una probeta graduada. Calibre el equipo de aspersión para aplicar un volumen de agua que asegure una cobertura completa y uniforme del cultivo. Llene el tanque de mezclado a la mitad de su capacidad, agregue la cantidad necesaria de **TIMONEL**® y complemente con agua hasta el nivel deseado, y mantenga la mezcla en constante agitación durante su preparación y aplicación.

### CONTRAINDICACIONES.

No aplicar **TIMONEL**® cuando la velocidad del viento sea mayor a 8 km/h o cuando se observe que éste sea capaz de arrastrar las gotas de aspersión del producto. Si hay pronósticos de lluvias intensas aplique hasta después de que éstas hayan pasado. No aplicar en horas de excesivo calor.

### FITOTOXICIDAD.

**TIMONEL**® no es fitotóxico al cultivo aquí indicado, si es aplicado de acuerdo a las recomendaciones de esta etiqueta.

## INCOMPATIBILIDAD.

No se recomienda **TIMONEL**® en mezclas de tanque. Si se desea mezclar, la mezcla se hará con productos registrados en el cultivo recomendado en esta etiqueta, sin embargo es necesario realizar una prueba de compatibilidad y fitotoxicidad previa a la aplicación.

## 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 DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL”.

## GARANTÍA

**ANASAC MÉXICO, S. DE R.L. DE C.V.** garantiza que la composición porcentual y el contenido neto del envase corresponden a lo indicado en la etiqueta. Como el manejo, almacenamiento, dosificación y la aplicación del producto están fuera de nuestro control, la empresa no se hace responsable por daños parciales o totales que se pudieran producir a consecuencia del uso y almacenamiento de este producto.

<b>DISTRIBUIDOR:</b> <b>SUMMIT AGRO MEXICO, S.A. DE C.V.</b> Rubén Darío No. 281 – 1902 Col. Bosques de Chapultepec C.P. 11580 México, D.F. Tel. (55) 5279-4340 <a href="http://www.summitagromexico.com.mx">www.summitagromexico.com.mx</a>	<b>TITULAR DEL REGISTRO E IMPORTADOR.</b> <b>ANASAC MÉXICO, S. DE R.L. DE C.V.</b> San Borja No. 1208 Col. Narvarte, Benito Juárez C.P. 03020, México, D.F. Tel. 55-75-82-47
--	---