

**GRUPO QUÍMICO:** Epoxiconazole: Triazol. Kresoxim-methyl: Estrobilurina.

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:** SINFONÍA SC es considerado peligroso si fuese ingerido e irritante para la piel, ojos y mucosa de la nariz, garganta y faringe, peligroso para mamíferos y aves. No ingerir, evitar la inhalación del producto formulado y de la neblina de la pulverización y/o contacto del producto o del caldo con la piel, vestuario y ojos. No pulverizar en días de viento ni en contra de él. Durante el manipuleo y preparación del caldo usar overall o enterizo, botas y guantes de plástico, lentes, máscara con filtro adecuado para este producto. No utilizar equipos con pérdidas y no destapar boquillas o tuberías con la boca. El uso de este producto es exclusivamente agrícola. Aplicar solo la dosis recomendada.

**PRIMEROS AUXILIOS:** Si fuese ingerido y el paciente estuviese consciente, beber bastante agua normal o leche de magnesia, en caso de contaminar la vestimenta o la piel, retirar inmediatamente la ropa y lavarse con agua y jabón; si hubiese contaminación con los ojos, lavarlos con abundante agua corriente durante 15 minutos; si fuera inhalado procurar salir a un lugar bien ventilado. En caso de ser ingerido o sospecha de intoxicación o persistencia de la indisposición, procurar asistencia médica llevando al médico la etiqueta del producto. Los síntomas de intoxicación son irritación ocular y/o dérmica, sensaciones faciales anormales, mareo, dolor de cabeza, náusea, anorexia y fatiga, vómito y secreción estomacal incrementada.

**ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO MÉDICO:** Antídoto: no hay antídoto específico; Tratamiento: realizar un tratamiento sintomático. Si la víctima deja de respirar, aplique inmediatamente respiración artificial. Realizar lavaje gástrico, carbón activado.

**EN CASO DE INTOXICACIÓN PUEDE LLAMAR AL TELÉFONO 800-10-6966 O DIRIGIRSE AL HOSPITAL UNIVERSITARIO JAPONÉS (SANTA CRUZ-BOLIVIA)**

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE:**

**"NO CONTAMINAR LAGOS, FUENTES, RÍOS Y DEMÁS CANALES DE AGUA LAVANDO LOS ENVASES O VERTIENDO LOS RESIDUOS DEL TANQUE DE APLICACIÓN. REALIZAR EL TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES E INUTILIZAR LOS ENVASES VACÍOS Y LLEVARLOS A LOS CENTROS DE ACOPIO DE PLAGUICIDAS MÁS CERCA A SU CENTRO DE PRODUCCIÓN".**

**ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO:**

**"ALMACENAR EN UN LUGAR FRESCO Y VENTILADO A TEMPERATURAS DE 20 A 25°C EN SUS ENVASES ORIGINALES DEBIDAMENTE CERRADOS Y BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS".**

**"EVITAR SU TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO JUNTO CON ALIMENTOS, BEBIDAS, ALIMENTOS PARA ANIMALES, MEDICINAS DE USO HUMANO O VETERINARIO. NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE SU MANIPULEO, PREPARACIÓN Y APLICACIÓN.**

**ALMACENARLO EN UN LUGAR FRESCO. NO ES INFLAMABLE A TEMPERATURAS NORMALES DE USO Y ALMACENAMIENTO. NO ES CORROSIVO PARA EL EQUIPO DE PULVERIZACIÓN".**

**AVISO DE GARANTÍA:**

El vendedor garantiza que el producto contenido en este envase concuerda con la descripción química indicada en la etiqueta y es apto para su uso, siguiendo las indicaciones dadas. El fabricante no es responsable por los daños ocasionados por el mal almacenamiento o el uso inadecuado del producto.

FUNGICIDA

# SinfoníaSC

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

AGÍTESE  
ANTES DE USAR

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Epoxiconazole: (2RS, 3SR)-1-[3-(2-chlorophenyl)-2,3-epoxy-2-(4-fluorophenyl)propyl]-1H-1,2,4-triazole .....	125 g/l
Kresoxim-methyl: methyl (E)-methoxyimino[α-(o-tolyl)oxy]-o-tolyl]acetate .....	125 g/l
Ingrediente Inerte .....	750 g/l

USO AGRÍCOLA

**ALTO, LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO NO EXPLOSIVO - NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE**

CLASE TOXICOLÓGICA II - MODERADAMENTE PELIGROSO

Registro en Bolivia SENASAG N° 2139

**Titular del registro:**

**PROQUIMUR LTDA.**  
Calle James Joyce N° 5040,  
Zona los Tusequis UV 071  
MZA 023 Santa Cruz, Bolivia  
Tel.: 346 - 9338

**Formulado por: PROQUIMUR S.A.**

Ruta 5 Km 35,300 Juanicó. Canelones, Uruguay  
Tel.: (+598) 4335 9662 - Fax: 4335 9775  
ORIGEN: URUGUAY

CONTENIDO NETO:

**1 Litro**



Fabricación: VER EN EL  
Vencimiento: HOMBRO  
Lote N°: DEL ENVASE

**DAÑINO**

**GENERALIDADES:** SINFONÍA SC es un fungicida a base de dos ingredientes activos (Epoxiconazole 125 g/l i.a. + Kresoxim-methyl 125 g/l i.a.) formulado como suspensión concentrada (SC), es sistémico y de contacto, con efecto preventivo, curativo y erradicante. El Kresoxim-methyl bloquea el proceso respiratorio de los hongos, lo que inhibe la producción de energía para germinación de las esporas y el Epoxiconazole inhibe la producción de ergosterol en la célula del hongo.

**RECOMENDACIONES DE USO:** SINFONÍA SC debe ser aplicado bajo las siguientes recomendaciones generales: No aplicar con vientos superiores a 8-10 Km/h, no aplicar con amenaza de lluvia, no aplicar con humedad relativa inferior a 50% y no aplicar con temperatura superior a 30°C. Utilizar medidas necesarias de protección: guantes, máscara facial, botas y vestimenta adecuada.

**PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:** Agitar bien el envase antes de abrir. Llenar el tanque de la máquina hasta la mitad de su capacidad. Con el agitador o retorno en marcha, agregar lentamente la dosis a emplear de SINFONÍA SC y luego completar el llenado del tanque con la cantidad de agua necesaria. Utilizar la mezcla preparada antes de las 24 h, si queda en reposo durante varias horas, es necesario hacer funcionar el agitador o retorno durante algunos minutos antes de comenzar la aplicación.

**MÉTODOS DE APLICACIÓN:** Aplicar con equipos terrestre o aéreo calibrado de forma de lograr una adecuada cobertura. En aplicaciones terrestres utilizar boquillas como hueco, con una presión de trabajo de 40 a 60 psi y un volumen de 100 a 200 L/ha. En aplicaciones aéreas utilizar boquillas de cono hueco o atomizadores rotativos y un volumen mínimo de 15 L/ha.

**NÚMERO Y MOMENTOS DE APLICACIÓN:** En soya aplicar tan pronto se den los primeros síntomas de la enfermedad a partir del inicio la formación de vainas (R3). Se puede repetir la aplicación si las condiciones son predisponentes a la enfermedad o si hay reinfección.

**COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:** No se observa. Hasta el momento las aplicaciones de SINFONÍA SC han demostrado ser seguras, no causando efectos de fitotoxicidad para los cultivos recomendados siempre y cuando se apliquen de acuerdo a las recomendaciones establecidas. Se recomienda hacer una prueba de compatibilidad antes de mezclar el producto con otros productos para conocer mejor la fitocompatibilidad y la compatibilidad del producto. No tiene efecto sobre los cultivos instalados luego de su aplicación.

**PERÍODO DE CARENIA:** En el cultivo de soya se recomienda un período de carencia de 21 días.

**PERÍODO DE REINGRESO:** Se recomienda esperar 24 horas o después que se haya secado el producto sobre la planta.

CULTIVO	PLAGAS CONTROLADAS		DOSIS L/ha
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	
Soya ( <i>Glycine max L.</i> )	Roya	<i>Phakopsora pachyrhizi</i>	0,8 - 1,0
	Mancha anillada	<i>Corynespora cassicola</i>	

