

“LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
 “MANTENGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION:**

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
- Peligroso si es inhalado (aspersión).
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

Grupo químico: Anilino pirimidine.

No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.

En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.

En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece de convulsiones.

En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.

En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados. Retirar lentes de contacto si los hubiera.

En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

**Teléfonos de Emergencia:**

**CICOTOX: 0-800-13040**

**ESSALUD: 0-801-10200**

**SAL BIOSCIENCES PERU S.A.C: 4425100**

**CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS:**

- Después de usar el contenido, enjuague 3 veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilicelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:**

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos de envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos flora y fauna 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 su lixiviación hacia aguas subterráneas.

# SINOPYR

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC**

**COMPOSICION :**

Pyrimethanil.....400 g/L  
 Aditivos.....c.s.p 1L

**Registro PQUA N° .....-SENASA**

Titular del Registro, Importador y Distribuidor:

**SAL BIOSCIENCES PERÚ S.A.C.**

Av. Canaval y Moreyra N° 452, Piso 17  
 San Isidro, Lima - Perú

Formulador:

**SINO-AGRI LEADING BIOSCIENCES CO., LTD.**

F9 Building C, Global Finance & News Center, No, A1,  
 Xuanwumenwai Street, Beijing, China 100052

Teléfono: +86-10-59337480

**CONTENIDO NETO: 1 L**

**Número de Lote:**

**Fecha de Formulación:**

**Fecha de Vencimiento:**

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

**SINOPYR** es un fungicida que actúa inhibiendo la biosíntesis de la metionina, lo que lleva a la inhibición de las secreciones necesarias para causar la infección. Controla tanto de forma preventiva como curativa.

Para su adecuada aplicación, llenar hasta la mitad el tanque de aplicación, luego aplicar el producto a la dosis recomendada, completar con agua, agitar y aplicar. Realizar una aplicación uniforme sobre el follaje.

Utilizar cualquier equipo terrestre, pulverizadora manual o atomizadora, siempre y cuando se encuentre en buen estado de funcionamiento y provisto de boquillas adecuadas (de preferencia del tipo cono vacío).

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO”**

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	L/ha		
Fresa	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.4	7	0.5

LMR: Límite máximo de residuos

PC: Período de carencia

**FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACION:**

Se recomienda aplicar **SINOPYR** una aplicación por campaña como máximo, considerando una campaña por año. Aplicar **SINOPYR** en forma preventiva, en zonas endémicas de la enfermedad, cuando las condiciones ambientales favorecen su desarrollo o la presencia de síntomas iniciales de la enfermedad.

**PERIODOS DE REINGRESO:**

Se recomienda no ingresar al área tratada antes de 24 horas de aplicado el producto.

**COMPATIBILIDAD:**

**SINOPYR** puede aplicarse en mezcla con la mayoría de plaguicidas, excepto con productos que contengan aluminio y con agentes o sustancias fuertemente oxidantes.

**FITOTOXICIDAD:**

No es fitotóxico usado en los cultivos y a las dosis recomendada en la etiqueta.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:**

El titular del registro garantiza que las características fisicoquímicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas.



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
 CUIDADO**



