

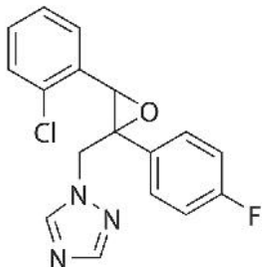
**GRUPO QUÍMICO:** Triazoles

**FORMULACIÓN:** Suspensión concentrada (SC)

**NOMBRE COMUN:** Epoxiconazole

**NOMBRE QUÍMICO:** (2RS,3SR)-1-[3-(2-chlorophenyl)-2,3-epoxy-2-(4-fluorophenyl)propyl]-1H-1,2,4-triazole

**FORMULA ESTRUCTURAL:**



**FORMULA EMPIRICA:**

C<sub>17</sub>H<sub>13</sub>ClFN<sub>3</sub>O

**PESO MOLECULAR:**

329,76

**COMPOSICIÓN QUÍMICA:**

Epoxiconazole	135319-73-2	125 g/L
Otros ingredientes inertes	No disponible	Balance a 1 L

**CAPACIDAD Y CLASE DE LOS ENVASES:**

Botella: 250 ml, 500 ml, 1 litro

**“VENTA SÓLO POR PRESCRIPCIÓN DE UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

**TITULAR DEL REGISTRO IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR: FARMAGRO S.A.**



Av. Alfredo Mendiola 6068, Los Olivos - Lima, PERÚ

Teléfono: 6141500 Fax: 614151

**FABRICANTE Y FORMULADOR: FLAGCHEM INTERNATIONAL CO., LTD**

29 F, Scho Mansion, N°8, South Zhongshan Road, Nanjing, China.

**NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**

**LEA LA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
 “MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es CUIDADO, no ingerir.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilizar ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- 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: Triazoles.
- En caso de ingestión llamar al médico inmediatamente y muéstrela etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos: Enjuagarlos con abundante agua limpia por 15 minutos. Consegir atención médica.
- En caso de contacto con la piel: Remover toda la ropa contaminada y lavar la piel con agua y jabón. Consegir atención médica.
- En caso de inhalación: Retirar a la persona al aire fresco. Dar respiración. Buscar atención médica
- NOTA AL MÉDICO
- No hay antídoto específico. Aplicar terapia sintomática.

**Teléfonos de Emergencia Toxicológica**  
**ESSALUD: 0801-10200 (línea gratuita)**  
**CICOTOX: 0800-13040( Atención las 24 horas)**

**CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

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



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

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables
- En caso de derrames, recoger el producto y depositarlo en el sitio ddestinado por las autoridades locales para éste fin..
- 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 5 metros.
- Peligroso para animales domésticos flora y fauna silvestre. No permitir animales en el área tratada.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

EPOXIL es un fungicida sistémico y translaminar, usado para el control de Hemileia vastartix en café. El Epoxiconazole inhibe la biosíntesis del ergosterol, el cual es un componente de la membrana celular del hongo.

Para su adecuada aplicación, llenar hasta la mitad del tanque de aplicación, luego aplicar el producto a la dosis recomendada, completar con agua, agitar y aplicar. Realizar una aplicación uniforme al 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 como vacío).

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C días.	LMR ppm
	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	ml /200L	L/ha		
Café	Roya del cafeito	<i>Hemileia vastartix</i>	200	0.48	35	0.05

LMR: Límite máximo de residuo

PC: Periodo de carencia

**FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACION:**

Debe ser aplicado de forma preventiva o tan pronto se observen los primeros síntomas de la enfermedad.

Efectuar máximo una aplicación/campaña/año para el cultivo objetivo.

**PERIODOS DE REINGRESO:**

No reingresar al área tratada antes de las 12 horas posteriores a la aplicación.

**COMPATIBILIDAD:**

EPOXIL, puede ser mezclado con la mayoría de insecticidas y fungicidas más comúnmente utilizados.

**FITOTOXICIDAD:**

No es fitotóxico usado a la 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**

