

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

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:**

- Este producto es dañino, no ingerir.
- Letal si es inhalado, no respire aspersión.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en 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 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: ESTROBILURINA + TRIAZOL**

- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrelle etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece de convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados. Quitar lentes de contacto y seguir enjuagando.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado, Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:** Llamar a CICOTOX: 0800-13040.  
CIPROSQUIM: 0800-50847. ESSALUD: 411 8000 anexo 4. CAPEAGRO S.A.C.: 01 445-5346

**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 aplicación y luego inutilícelo, 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 o 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, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- 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.

# EPOXTROBIN®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**SUSPOEMULSIÓN (SE)**

**COMPOSICIÓN:**

Pyraclostrobin ..... 133 g/L  
Epoxyconazole ..... 50 g/L  
Aditivos .....c.s.p. 1 L

**Nº DE REGISTRO: PQUA Nº 1541 - SENASA**

**TITULAR DEL REGISTRO:**  
**CAPEAGRO S.A.C.**



**IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:** CAPEAGRO S.A.C.

**FORMULADO POR:**  
**AGROMOL BIOTECH COMPANY LIMITED**  
East side, middle section of Binhe Road, Shanshan County, Chemical Industry Park, Xiejitown, Shanshan County, Heze City, Shandong Province, China.

Av. Benavides 2150. Ofic. 803  
Miraflores - Lima  
www.capeagro.com

Nº de Lote:  
Fecha de Formulación:  
Fecha de Vencimiento:

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

Contenido Neto:  
**0.5 Litro**

**NO EXPLOSIVO**



**MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**EPOXTROBIN** es un fungicida sistémico translaminar de acción prolongada que tiene efecto preventivo, curativo y erradicante sobre enfermedades fungosas. Este producto tiene dos ingredientes activos por lo cual tiene doble modo de acción la biosíntesis de ergosterol a nivel de las membranas celulares y la síntesis de ATP en la mitocondria. Para preparar el caldo de aspersión se debe llenar el tanque de preparación hasta la mitad con agua y agregar la dosis requerida de **EPOXTROBIN** luego completar con agua hasta el volumen recomendado, manteniendo siempre agitación constante. Lavar el equipo antes y después de su uso, para evitar contaminar otros cultivos con residuos.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS	PC* (días)	LMR** (ppm)
	N. Común	N. Científico	L/ha		
Espárrago	"Roya"	<i>Puccinia asparagi</i>	0.5	40	0.05 Epoxyconazole 0.02 Pyraclostrobin

\*PC: Período de Carencia. \*\*L.M.R.: Límite máximo de residuos.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:**

Se recomienda aplicar **EPOXTROBIN** una vez por campaña, considerando una campaña al año.

**PERIODO DE REINGRESO:**

No ingresar al área tratada hasta después de 24 horas de realizada la aplicación.

**COMPATIBILIDAD:**

Es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios de uso común, pero no es compatible con productos muy alcalinos. Se recomienda realizar una prueba de compatibilidad antes de efectuar una mezcla.

**FITOTOXICIDAD:** No se han observado síntomas de fitotoxicidad si se aplica de acuerdo con las especificaciones recomendadas.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:**

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

