

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

FENPIR 240 SC es un insecticida que actúa por ingestión y contacto. Presenta buena acción translinar, pertenece al grupo de los pyrroles que actúa a nivel de inhibición de la fosforilación oxidativa en la mitocondria.

PREPARACIÓN Y APLICACIÓN:

Para la preparación de la mezcla del producto **FENPIR 240 SC**, llene el cilindro o tanque de aplicación con agua limpia hasta la mitad y luego agregue el producto agitando constantemente, complete luego hasta el volumen deseado. **FENPIR 240 SC** se aplica utilizando equipos de aspersión a motor o manual.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS ml / 200L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Pimiento	Gusano perforador del fruto	<i>Heliothis virescens</i>	100 - 125	15	0.01

PC: Periodo de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Aplicar cuando la plaga se encuentre en los primeros estadios larvales. El número de aplicaciones depende del grado de infestación de la plaga. Se recomienda realizar como máximo 2 aplicaciones por campaña, considerando 2 campañas al año.

PERIODO DE REINGRESO:

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

COMPATIBILIDAD:

FENPIR 240 SC es compatible con la mayoría de agroquímicos comúnmente usados, excepto los de reacción alcalina y los agentes fuertemente oxidantes.

FITOTOXICIDAD:

No se observaron síntomas de fitotoxicidad luego de ser aplicado a las dosis recomendadas.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

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

Fenpir

240 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRICOLA

INSECTICIDA AGRICOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:

Chlorfenapyr..... 240 g/L
Aditivos c.s.p 1L

Reg. PQUA N° XXX - SENASA

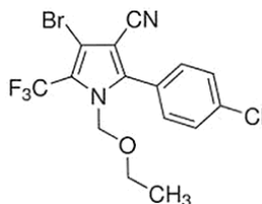
Grupo Químico: Pyrroles

Nombre Químico (IUPAC): 4-bromo-2-(4-chlorophenyl)-1-ethoxymethyl-5-trifluoromethyl-1H-pyrrole-3-carbonitrile.

Fórmula empírica: C₁₃H₁₁BrClF₃N₂O

Peso molecular: 407.6 g/mol

Formula estructural:

**PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS**

Estado físico :Líquido
Color :Blanquecino
Olor :Característico
pH :5.0 - 8.0
Densidad :1.10 - 1.18 g/ml a 20°C
Capacidad :100ml, 250ml

Titular del Registro:

Sociedad Anónima Fausto Piaggio

Formulado por:
Zhejiang Chemicals Import and Export Corporation
No. 37 Qing Chun Road, Hangzhou, Zhejiang Province, P. R. China

Importado y distribuido por:

SOCIEDAD ANONIMA Fausto Piaggio

Av. Guillermo Dansey 2045
Cercado de Lima, Perú.
Telf.:464-2222 Fax:464-2211
e-mail:ventas@piaggio.com.pe
RUC:20100244471

DIVISIÓN AGRÍCOLA
Piaggio
EL GRAN AMIGO DEL AGRICULTOR

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO



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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- El producto es dañino, no ingerir.
- 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.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, para ingresar al área tratada durante las primeras 12 horas.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- Ningún envase que haya contenido este producto deberá ser reutilizado.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo químico: Pyrroles.

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

Ingestión: No inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral, si la persona está inconsciente o padece convulsiones, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.

Contacto con los ojos: Lavar con abundante agua por al menos 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.

Contacto con la piel: Retirar la ropa contaminada y lavar la zona afectada con abundante agua y jabón.

Inhalación: Retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente. Brindar respiración artificial, si fuera necesario.

NOTA AL MÉDICO:

Antídoto: No hay antídoto específico. Tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

CICOTOX: 08001-3040(gratuito) / 328-7398

Infosalud 0800-10828 (emergencia 24 horas)

ESSALUD EN LINEA: 0801-10200 CISPROQUIM: 0800-50847

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 destinado por las autoridades locales para este fin.

Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase. Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

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

- Es peligroso para abejas y otros artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración.
- Es peligroso para organismos acuáticos.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- Realizar la aplicación de preferencia por las mañanas evitando la deriva del viento.
- Notificar a los agricultores cercanos días antes de aplicar el producto.
- No contaminar ríos, lagos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- No contaminar las fuentes de agua con restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva. En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
- Peligroso para los 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.

