

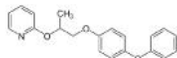
**FARMAGRO** 

# LEPIFEN

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**GRUPO QUÍMICO:** Pyridine  
**FORMULACIÓN:** CONCENTRADO EMULSIONABLE – EC  
**N° DE REGISTRO:** PQUA N°  
**NOMBRE COMUN:** PYRIPROXYFEN  
**NOMBRE QUÍMICO:** 4-phenoxyphenyl (RS)-2-(2-pyridyloxy)propyl ether

**FORMULA ESTRUCTURAL:**



**FORMULA EMPÍRICA:** C<sub>20</sub>H<sub>19</sub>NO<sub>3</sub>  
**PESO MOLECULAR:** 321.38 g/mol.  
**PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS:**  
 Aspecto: Líquido  
 Color: Amarillo pálido  
 Olor: Olor a aceite  
 Densidad: 0.948 g/ml  
 pH: 4.0 – 9.0

**COMPOSICIÓN QUÍMICA:**  
 Calcium Dodecylbenzene Sulfonate Emulsificador  
 Naphtha Solvente

**CAPACIDAD Y CLASE DE LOS ENVASES:**  
 Botella: 250 ml, 500 ml, 1 litro  
 Tambor: 200 L

**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**  
 Changfenghe Road, Nanjing Industrial Park, Luhe, 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 de CUIDADO no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- 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 elemento que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**CARACTERÍSTICAS DE LOS EQUIPOS Y ROPA DE PROTECCIÓN**

**Para realizar la mezcla:** Protección total use guantes, botas, utilice anteojos de protección, y utilice peto o delantal.

**Para realizar la aplicación:** Protección total use guantes, botas, utilice anteojos de protección, overol de dos piezas sobre la ropa de trabajo.

**INSTRUCCIONES PARA**

**Buen almacenamiento:** Almacénese en lugares que tengan baja humedad; a temperatura normal y con buena ventilación. No arrumar más de cinco cajas.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

- Grupo químico: Pyridine
- En caso de intoxicación: Llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muestre la etiqueta
- En caso de ingestión no inducir al vómito. No administrar nada si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos inmediatamente con abundante agua limpia, durante al menos 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa contaminada 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.
- **Nota al médico:** No tiene antídoto específico. Tratamiento sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**

CICOTOX 0800-1-3040 ESSALUD: 411 8000 (opción 4) CIPROSQUIM: 0800-5-0847  
 FARMAGRO: 614 1500

**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.

Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio

Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase

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

- Altamente peligroso para abejas.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Aplicar temprano en las mañanas o muy en las tardes Evitar la deriva por el viento.
- No aplicar en época de floración.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- Peligroso para animales domésticos, fauna benéfica 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 derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin. Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva.

**INSTRUCCIONES PARA LAVAR EL EQUIPO DE APLICACIÓN**

Después del uso diario, enjuague el tanque del pulverizador, la bomba y mangueras con agua limpia. Limpie el filtro y boquillas. Vacíe el tanque y deje que se seque. Use un cepillo de dientes u otro material suave para limpiar la punta de la boquilla. Nunca utilice un pedazo de alambre, una puntilla u otro objeto de metal, pues éstos dañarán el orificio, distorsionarán el patrón de aplicación e incrementarán el caudal de salida de la boquilla.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS L/200 l	P.C. (días)	LMR
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
Palto	Queresa	<i>Fiorinia fioriniae</i>	0.15 – 0.20	42	1

P.C.: Período de carencia (días) / LMR: Límite máximo de residuos (ppm)

**ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Aplicar en la etapa de crecimiento vegetativo.

**FRECUENCIA DE APLICACIÓN**

Efectuar como máximo 1 aplicaciones por campaña/año. La dosis máxima a aplica

**MODOS DE ACCIÓN**

LEPIFEN es un insecticida que actúa sobre la plaga por contacto e ingestión.

**MECANISMO DE ACCIÓN**

LEPIFEN es de amplio espectro, actúa suprimiendo la embriogénesis y metamorfosis de varias especies de insectos

**COMPATIBILIDAD**

Compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común Se recomienda realizar pruebas de compatibilidad previa.

**FITOTOXICIDAD:**

No es fitotóxico a los cultivos recomendadas, al ser aplicado de acuerdo a las instrucciones de esta etiqueta y a las Buenas Prácticas Agrícolas.

**EFFECTO SOBRE LOS OTROS CULTIVOS**

Ninguno.

**VARIETADES SUSCEPTIBLES**

Ninguna.

**MÉTODOS DE APLICACIÓN:**

Se aplica diluido en agua en aspersión foliar.

**EQUIPOS DE APLICACIÓN:**

Con bomba de mochila manual, a motor o equipo tractorizado.

**PERÍODO DE REENTRADA**

No entre a las áreas tratadas durante 24 horas después de la aplicación.

**INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA**

30 – 42 días

**RESPONSABILIDAD CIVIL:**

El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponde a las anotadas 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.

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
 CUIDADO**

