

Longitud Total 28.9 cm.

Altura Total 13.5 cm.

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

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

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, medicinas, bebidas ni forrajes. Evitar el contacto con la piel y la ropa. Causa irritación moderada a los ojos. Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón. Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas. Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento. Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:** En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta. En caso de ingestión accidental. NO INDUZCA EL VOMITO. Beba grandes cantidades de agua. Evite el alcohol. Busque atención médica. En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca, por lo menos durante 15 minutos. En caso de contacto con la piel, quite las prendas contaminadas y lave la parte afectada con abundante agua y jabón. No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.

**INDICACIONES AL MÉDICO:** Realice tratamiento sintomático y de sostén. Daños a la mucosa pueden contraindicar el uso de lavado de estómago. No utilice emético.  
**ANTIDOTO:** No hay uno específico. **Teléfono de emergencia:** SAMU: 106; AGRO KLINGE S.A.: (01) 641-0000.

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

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.
- 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. Entregue o deposite el envase en el lugar destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:**

Peligroso para los organismos acuáticos. No contaminar lagos, ríos estancos o arroyos con los desechos y envases vacíos. No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto. Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros. Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada. 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.



# Epingle<sup>®</sup>

10 EC

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**  
**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)**

**COMPOSICIÓN:**

Pyriproxyfen.....100 g/L  
Aditivos.....c.s.p. 11

**Reg. PQUA N° 195-SENASA**

Titular del Registro, Importador y Distribuidor:



Av. El Derby 254. Int 306. Santiago de Surco. Lima - Perú  
Telf.: (01) 641-0000

Formulado por:  
**SUMITOMO CHEMICAL CO., LTD.**  
27-1, Shinkawa 2-Chome, Chuo-Ku  
Tokio, 104 Japón .Telf.:03-5543-5731

**Contenido**  
**Neto: 1 L**

N° de Lote:  
Fecha de Formulación:  
Fecha de Vencimiento:

**NO INFLAMABLE**

**NO CORROSIVO**

**NO EXPLOSIVO**



**MODERADAMENTE PELIGROSO**  
**DAÑINO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:** EPINGLE 10 EC es un insecticida que controla selectivamente plagas tales como, queresas, moscas blancas y trips en sus estados inmaduros. Actúa por contacto e ingestión. El control se observa a partir del tercer día después de la aplicación. EPINGLE 10 EC se puede aplicar simultáneamente con métodos de control biológicos y como parte de un programa de MIP.

**SISTEMA Y FORMA DE APLICACIÓN:** EPINGLE 10 EC se emplea en mezcla con agua, en pulverizaciones dirigidas al follaje. Aplicar en forma uniforme para lograr una buena cobertura del área a tratar. Para la preparación del caldo de aspersión realizar una premezcla con la mitad del volumen de agua indicado, agitar y luego completar el resto.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

| Cultivo   | Plaga                                 |  | Dosis ml/200 L         | P.C. (días) | L.M.R. (ppm) |
|-----------|---------------------------------------|--|------------------------|-------------|--------------|
|           | Nombre Común                          | Nombre Científico  |                        |             |              |
| Páprika   | “Mosca blanca”                        | <i>Bemisia tabaci</i>                                    | 50 - 100               | 3           | 0,2          |
| Pimiento  | “Mosquilla de los brotes”             | <i>Prodiptosis longifila</i>                             | 100 - 150              | 28          | 0,6          |
| Espárrago | “Trips”                               | <i>Thrips tabaci</i>                                     | 50 - 100               | 14          | 0,1          |
| Mandarino | “Queresa coma”                        | <i>Lepidosaphes beckii</i>                               | 50 - 100               | 30          | 0,5          |
| Palto     | “Mosca Blanca”<br>“Queresa del Palto” | <i>Aleurodicus juleikae</i><br><i>Fiorinia floriniae</i> | 100 - 150<br>150 - 200 | 30          | 0,05         |
| Mango     | “Queresa del Mango”                   | <i>Protospulvinaria manguiiferae</i>                     | 150 - 200              | 30          | 0,05         |
| Cebolla   | “Trips”                               | <i>Thrips tabaci</i>                                     | 150 - 200              | 14          | 0,05         |
| Vid       | “Trips”<br>“Cochinilla harinosa”      | <i>Thrips tabaci</i><br><i>Planococcus ficus</i>         | 150 - 200              | 21          | 2,5          |

P.C.= Período de carencia

L.M.R. = Límite máximo de residuos

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Aplicar una (01) vez por campaña, considerando una (01) campaña por año para los cultivos de palto, mango, vid, pimiento y mandarina; y dos (02) campañas para los cultivos de páprika, espárrago y cebolla.

**PERÍODO DE REINGRESO:** 24 horas.

**COMPATIBILIDAD:** Incompatible con productos de reacción alcalina.

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico en los cultivos indicados y dosis 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 aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto”

© Marca Registrada



Longitud Literal 27 cm.

Longitud de Color 28 cm.

09 cm