

**LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Evita el contacto con la piel y la ropa.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en su 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 24 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 y agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Piridalilo.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al centro médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral, si la persona esta inconsciente o convulsione.
- En caso de contacto con la piel retirar la ropa y calzado contaminado. Báñese con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

Antídoto: No existe antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

Teléfonos de emergencias: SAMU: 106 CISPROQUIM: 080-050-847
SMTM PERU S.A.C.: 01 421 4811

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 este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilicelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de 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

- "Tóxico para abejas".
- "No aplicar en época de floración del cultivo".
- "No aplicar en presencia de polinizadores".
- "No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños".
- "Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes" "Evitar la deriva por el viento".
- "Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas".
- "Peligroso para organismo acuáticos".
- "No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos".
- "No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación de sobrantes del producto".
- "Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 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".
- "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".

PLEO 50 EC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

COMPOSICIÓN:

Pyridalyl 500 g/L
Aditivos c.s.p 1 L

Reg. N° 2586-SENASA

Titular de registro:
SMTM PERU S.A.C

Av. Circunvalación del Club Golf
Los Incas N° 208, Interior 705-B, Torre III,
Urbanización Club Golf Los Incas,
Santiago de Surco. Lima, Perú

Formulado por:

SUMITOMO CHEMICAL
7-1, Nihonbashi 2-chome, Chuo-ku,
Tokyo, 103-6020, Japan.

Importado y Distribuido por:



Tecnología Química y Comercio S.A.

Calle René Descartes No 311
Urb. Santa Raquel 2da Etapa,
Ate. Lima-Perú.
Telf.: 612-6565
R.U.C.N° 20307150981

Contenido Neto: 1 L

Lote:

F. de Formulación:

F. de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- PLEO 50 EC es un insecticida que actúa por contacto e ingestión, controla larvas de Lepidópteros, de control rápido sobre estas plagas. Las larvas al ingerir el producto cesan su alimentación y movilidad en 3 o 4 días de haber sido tratadas con el producto.
- PLEO 50 EC es una herramienta para su uso en el manejo integrado de plagas.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

| Cultivos | PLAGA | | Dosis (L/Ha*) | P.C (días) | L.M.R (ppm) |
|----------|-----------------------------|-------------------------------|---------------|------------|-------------|
| | Nombre común | Nombre científico | | | |
| Maíz | Gusano cogollero | <i>Spodoptera frugiperda</i> | 0.075 – 0.100 | 14 | 0.01 |
| Papa | Mosca minadora | <i>Liriomyza huidobrensis</i> | 0.20 | 7 | 0.01 |
| | Mosquilla de los brotes | <i>Prodiplosis longifila</i> | 0.150 – 0.200 | | |
| Páprika | Gusano perforador del fruto | <i>Heliothis virescens</i> | 0.100 – 0.150 | 3 | 0.9 |
| Tomate | Mosquilla de los brotes | <i>Prodiplosis longifila</i> | 0.150 | 3 | 1.5 |
| | Polilla | <i>Tuta absoluta</i> | 0.100 – 0.150 | | |

PC: Periodo de carencia.

LMR: Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- En **maíz** realizar una (01) aplicación por campaña, con un gasto de agua de **390 L/Ha**. Considerar 02 campañas al año. Utilizar la dosis de **0.075 lt/Ha** cuando haya presencia leve de la plaga en campo y en la etapa crecimiento longitudinal del tallo principal y la dosis de **0.100 lt/Ha** cuando se tiene una presión alta de la plaga y/o las condiciones climáticas (temperatura y humedad) favorezcan el desarrollo de esta.
- En **papa** realizar hasta dos (02) aplicaciones por campaña, con un gasto de agua de **400 L/Ha**. Considerar 01 campaña al año. Realizar la primera aplicación cuando se observen los primeros daños en brotes y hojas, y la segunda a los 14 días después de la primera aplicación o cuando la población de individuos se incremente.
- En **páprika** realizar hasta dos (02) aplicaciones por campaña, con un gasto de agua de **500 L/Ha**. Considerar 01 campaña al año. Realizar la primera aplicación cuando se observen los primeros daños en los botones florales y la segunda cuando la población de estas se incrementa. Usar la dosis mayor cuando se observe alta presión de la plaga.
- En **tomate** realizar hasta dos (02) aplicaciones por campaña, con un gasto de agua de **350 L/Ha**. Considerar 01 campaña al año. Realizar la primera aplicación cuando se observen los primeros daños en brotes o folíolos, y la segunda cuando la población de estas se incrementa. Usar la dosis mayor en condiciones de alta presión de la plaga.

PERIODO DE REINGRESO: Ingresar al área tratada **24 horas** después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD: Compatible con la mayoría de los pesticidas, excepto aquellos de reacción alcalina. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

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

"La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos podría ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos".

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular de 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 condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

