

"LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES: Manipuleo-Almacenaje-Transporte

Durante su manipuleo use ropa, máscara y guantes protectores. Evitar el contacto con la piel e inhalar al momento de la aplicación. Mantener alejados a los niños y animales del lugar de la aplicación. No comer ni fumar durante la aplicación luego lavarse con abundante agua y jabón y cambiarse de ropa. No aplicar en dirección contraria al viento. No verter el resto del caldo de aspersión sobre vegetación útil y fuentes de agua (lagos, ríos, estanques, acequias). Usarlo de su envase original y almacenélo herméticamente cerrado en lugares frescos y ventilados, alejado del alcance de los niños y animales domésticos.

No se debe almacenar ni transportar conjuntamente con productos alimenticios, bebidas, forrajes y medicinas. Evitar el contacto de aves con el producto aplicado.

PRIMEROS AUXILIOS:

Acudir de inmediato al médico, entretanto, hacer reposar al paciente en un ambiente fresco, no desabrigarlo, lavar las partes expuestas al contacto.

En caso de ingestión oral se da a beber mucha agua (no dar leche ni alcohol) y una suspensión de carbón medicinal de 10 mg en 150 a 200 ml de agua cada 4 a 6 horas hasta la mejora del paciente. Inducir el vómito sólo si el paciente está consciente. Dar de beber mucho líquido para forzar la diuresis. En caso de contacto con los ojos lavar con agua corriente por lo menos durante 15 minutos.

ANTIDOTO: No se ha determinado un antídoto específico.

INDICACIONES PARA EL MEDICO:

El médico instituirá un tratamiento sintomático.

TELEFONOS DE EMERGENCIA EN CASO DE INTOXICACION

CICOTOX: 0800-1-3040 **CISPROQUIM:** 0800-50847

MANEJO DE ENVASES VACÍOS:

Después de usar el contenido, enjuague tres veces este 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. No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.

No disponer con residuos municipales, no reutilice los envases destrúyalos.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

No lave los equipos de aplicación en lagos, ríos, arroyos o estanques.

Aplique el producto como se indica en la etiqueta.

Peligroso para peces, no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.

Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre.

En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

No aplicar en épocas de floración del cultivo objetivo o de los cultivos colindantes.

Peligroso para abejas y fauna benéfica.



INSECTICIDA AGRÍCOLA

Suspensión Concentrada (SC)

Imidacloprid, 350 g/L
Aditivos, 800 g/L

Reg. PQUA N° 73-SENASA

Titular del Registro:
Bayer S.A.
Paseo de la República 3074
Piso 10. San Isidro.

Fabricado por:
Bayer AG
D 51368 Leverkusen
Alemania.

Importado y distribuido por:
Bayer S.A.
Paseo de la República 3074
Piso 10 San Isidro
Lima - Perú

**NO EXPLOSIVO NO INFLAMABLE
NO CORROSIVO**

Contenido Neto:

Lote N°
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:



® = Marca Registrada del grupo Bayer

**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑO**

GENERALIDADES: Insecticida sistémico del grupo de los cloronicotinilos. Tiene efecto de contacto estomacal e ingestión. Nuevo modo de acción contra poblaciones de insectos resistentes a insecticidas piretroides y fosforados.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO"

Aplicación al follaje

| CULTIVOS | PLAGAS | | DOSIS | | | PC* (días) | LMR** (ppm) |
|-------------------------------------|---|---|-------|--------------|--------------------------|------------|-------------|
| | Nombre Común | Nombre Técnico | % | L / ha | ml/cil | | |
| Algodón | Pulgón de primavera | <i>Aphis gossypii</i> | - | 0,075 | 75 | 14 | 6 |
| | Pulgón en Algodón maduro (Piura, Lambayeque) Pulgón de verano | | - | 0,3 | 200-300 | | |
| | Arrebiatado | <i>Dysdercus peruvianus</i> | - | 0,3 | 200-300 | | |
| Mandarina | Minador de hoja de los cítricos | <i>Phyllocnistis citrella</i> | - | - | 50- 100 | | |
| Naranja Mandarina Limónero | Pulgón Mosca Blanca Quereza coma Quereza redonda | <i>Toxoptera aurantii</i> <i>Neurotrus flossosus</i> <i>Lepidosaphes beckii</i> <i>Selenaspidius articulatus</i> | - | - | 100 100 140 140 | 30 | 1.0 |
| Espárrago Tomate Aji. Papa | Mosquilla de los brotes o Cecidomido | <i>Prodiplosis longifolia</i> | - | 0,3 | 150 | 3 | 0,05 |
| Marigold | | | - | 0,5 | 200 | | |
| Arroz | Sogata | <i>Sogatodes orizicola</i> | - | 0,1- 0,15 | 50 - 75 | 21 | 0,2 |
| Frijol | Cigarritas | <i>Empoasca fabae</i> | - | 0,16 | 80 | 14 | 0,5 |
| Vid | Filoxera | <i>Phylloxera vitifoliae</i> | - | - | 100 | 21 | 1,0 |
| Arándanos | Mosca blanca | <i>Aleurodicus juliferae</i> | 0,1 | - | - | 3 | 3,5 |
| Mango | Mosca de la fruta | <i>Anastrepha spp.</i> | - | - | - | | 0,2 |

* PC = Período de carencia (días) **LMR= Límite Máximo de Residuos (ppm) n.a = No aplica

Aplicaciones al suelo tipo "drench" y al sistema de riego por goteo.

| Cultivo | Nombre Común | Nombre Técnico | Dosis | Método | PC (días) | LMR** (ppm) |
|-----------|--|--|--|--|-----------|-------------|
| Tomate | | | | Aplicar el caldo del insecticida en "drench" 100 ml directamente a la zona de la raíz en cada golpe siembra llegando a la dosis de | 3 | 0,05 |
| Aji | Prodiplosis Mosca blanca | <i>Prodiplosis longifolia</i> <i>Aleurodicus juliferae</i> <i>Bemisia argentifolii</i> | 0,75-1,0 / ha | En el caso de sistema de riego por goteo aplicar por medio de tanques de fertilización. Regar antes de aplicar y regar | 3 | 0,05 |
| Pimiento | | | | | 3 | 0,05 |
| Vid | Filoxera | <i>Phylloxera vitifoliae</i> | 1,5 / ha | En el caso de sistema de riego por goteo aplicar por medio de tanques de fertilización. Regar antes de aplicar y regar | 21 | 1,0 |
| Esparago | Prodiplosis Trips | <i>Prodiplosis sp.</i> <i>Thrips tabaci</i> | 1,5 / ha | | 3 | 0,05 |
| Mandarina | Minador de las hojas de los cítricos. | <i>Phyllocnistis citrella</i> | 1 cc. de Confidor por año planta en campo definitivo desde el trasplante hasta los 3 años. | Diluir la cantidad necesaria de Confidor en 2 a 3 litros de agua y aplicar la dilución hasta humedecer bien el área radicular. | 30 | 1,0 |

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACION: Aplicar previa evaluación y según nivel de daño económico. No aplicar en periodos de floración ya que puede ser tóxico a abejas. Se recomienda tres aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REENTRADA: 24 horas

COMPATIBILIDAD: Se puede aplicar en mezcla con los principales plaguicidas sin embargo se recomienda realizar pruebas de compatibilidad antes de las aplicaciones. ¡AGITAR BIEN ANTES DE USAR!

PRECAUCION: No mezclar con abonos foliares.

FITOTOXICIDAD: Tiene buena fitocompatibilidad con los cultivos recomendados.

"El titular del registro garantiza que las características físicoquímicas 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"

