

LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO
"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

IMAXI 350 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSION CONCENTRADA - SC

Composición:

Imidacloprid: 350 g/L

Aditivos: c.s.p. 1 L

Registro PQUA N° 529-SENASA
Titular del Registro: ROTAM AGROCHEMICAL PERÚ S.A.
Calle Los Tulipanes 147, Of. 304 - Surco
Lima - Perú

Formulado por:



JIANGSU ROTAM CHEMISTRY CO., LTD.
N° 88 Rotam Road, ETDZ, Kunshan,
Jiangsu 215301 China.
www.rotam.com

Importado y Distribuido por:



INVERSIONES KALIPTRA S.A.C.
Cal. Joaquín Bernal
Nro. 764 Of. 102 Urb. Risco
Lince - Lima

CONTENIDO NETO: 500 ml

No. de Lote:
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:

NO EXPLOSIVO NO INFLAMABLE NO CORROSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

IMAXI 350 SC es un insecticida que actúa por contacto e ingestión, es sistémico en la planta y tiene un largo efecto residual.

IMAXI 350 SC actúa interfiriendo la transmisión de los estímulos nerviosos al provocar trastornos en la proteína receptora de la acetilcolina en las membranas (post sináptico) de los insectos.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

| CULTIVO | PLAGA | DOSIS (ml/ha) | *P.C (días) | LMR** (ppm) |
|---|--|---------------|-------------|-------------|
| Espárrago (<i>Asparagus officinalis</i>) | MOSQUILLA DE LOS BROTES (<i>Prodiplosis longifolia</i>) | 410 | 7 | 0.05 |

*P.C: Período de carencia.

LMR** : Límite máximo de residuos.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda un máximo de 2 aplicaciones por campaña con un intervalo de 15 a 20 días entre aplicaciones.

Se debe aplicar con la aparición de los primeros daños o con un nivel de larvas vivas de 7 a 8 por metro lineal de surco o cuando el nivel de daño de larvas vivas por metro lineal lo amerite.

PERIODO DE REINGRESO:

No reingresar al área tratada antes de las 12 horas posteriores a la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

No debe ser mezclada con químicos altamente reactivos como ácidos o bases fuertes o agentes oxidantes fuertes. En caso de duda se recomienda efectuar previamente una mezcla de compatibilidad física a la dosis recomendada.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico a la dosis recomendada.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

"El titular del registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en esta etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e indicaciones dadas".

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Peligroso si es inhalado. Evite respirar polvo, vapor o aspersión del producto.
- Tomar las precauciones necesarias y llevar equipo completo de seguridad (overol, guantes de neopreno, botas de caucho, respirador y gafas) para su manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- En caso de contacto accidental lavar los ojos con abundante agua limpia, y la piel con abundante agua y jabón. No comer, no beber, ni fumar durante la mezcla y aplicación.
- Al terminar, retirar los implementos de seguridad, bañarse con abundante agua y jabón, cambiarse de ropas antes de ingerir alimentos. Lavar el equipo de aplicación antes de volver a utilizarlo.
- No almacenar ni transportar el producto junto con bebidas, alimentos, ropa, semillas, medicinas u otros productos de uso humano o veterinario. Manténgase bajo llave en su envase original etiquetado y cerrado, en un lugar fresco, seco y ventilado.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Neonicotinoides
- Ingestión: llame al médico inmediatamente. De a beber al paciente inmediatamente dos vasos de agua y trate de inducir el vómito tocando la parte posterior de la garganta con los dedos u otro implemento no corto punzante. Haga vomitar al paciente hasta que el vómito sea claro. Si el paciente está inconsciente, no inducir vómito ni suministrar nada por vía oral.
- Ojos: llamar al médico inmediatamente. Lavarlos con abundante agua al menos durante 10 a 15 minutos.
- Piel: retire los vestidos contaminados y lave la piel afectada con abundante agua y jabón. Llamar al médico si la irritación persiste.
- Inhalación: retire al paciente del sitio de intoxicación, llévalo a un sitio alejado para que respire aire fresco y déjelo en reposo. Si presenta dificultades para respirar, dar respiración artificial boca a boca.
- Antídoto: no se conoce antídoto específico. dar tratamiento sintomático.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela esta etiqueta.

TELÉFONOS PARA ATENCIÓN DE EMERGENCIA
CICOTOX : 323-7398 ó 0800- 1-3040

ESALUD EN LÍNEA: (01)472-2300; CISPROQUIM: 080-050-347

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y 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.
- 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:

- Peligroso para abejas u otros artrópodos beneficios. Evitar la aplicación en épocas de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques y arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación ó sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia fuentes de agua de al menos 5 m.
- 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.
- En caso de derrame recoja el producto y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

