

Longitud Total 28.9 cm.

Altura Total 13.5 cm.

"LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

- 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.
- 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 para ingresar a la zona 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.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Neonicotinoide.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrelle copia de esta etiqueta.
- Su ingestión produce síntomas de intoxicación como fatiga, temblores, calambres, dificultad para el movimiento y dificultad para la respiración. En lo posible dar de beber bastante agua. No administrar leche ni aceites. Provocar el vómito introduciendo un dedo a la garganta o dando de beber agua con sal.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca por lo menos durante 15 minutos, y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.

INDICACIONES AL MÉDICO: El tratamiento será sintomático. No existe ANTÍDOTO específico.

Teléfono de emergencia: CICOTOX: 0800-13040 ó 3287398, ESSALUD: 411-8000 Op. 4, Agro Klinge S.A.: (01) 6126565

CONDICIONES DE 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 aplicación y luego inutilícelo triturándolo ó 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 benéficos. No aplicar en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o 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 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.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

Olympik®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

**SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC
COMPOSICIÓN:**

Imidacloprid..... 350 g/L
Aditivos..... csp 1/L

Reg. PQUA N° xxxx-SENASA

Titular del Registro, Importador y Distribuidor:



Calle René Descartes N° 311
Urb. Santa Raquel 2da. Etapa, Ate. Lima - Perú
Telf.: 612-6565
R.U.C. N° 20508704217

Formulado por:

Ningbo Generic Chemicals Co., Ltd.
Room 10-6, Shidai Square, N° 8, Lengjing Street,
Ningbo 315010, Zhejiang, P.R. China

Contenido Neto: 1L

Lote N°
Fecha de Producción:
Fecha de Vencimiento:
® **Marca registrada**

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO: Olympik es un insecticida sistémico, que actúa por contacto e ingestión, de largo efecto residual. Olympik es rápidamente absorbido por el follaje y distribuido por toda la planta y raíces. Controla insectos picadores-chupadores y masticadores que dañan brotes, yemas, follaje y raíces de los cultivos.

APLICACIONES FOLIARES: Aplicar en pulverizaciones previa mezcla con agua, empleando equipos de aspersión terrestre, en forma uniforme, procurando cubrir todo el follaje.

APLICACIONES EN "DRENCH": Diluir la dosis recomendada del insecticida en la cantidad necesaria de agua y aplicar directamente a la zona de la raíz de la planta.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

USO ESPECÍFICO Y DOSIS:

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS		P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	Foliar ml/cil 200 L	Drench L/ha		
TOMATE	"Mosca blanca" "Caracha"	<i>Bemisia tabaci</i> <i>Trialeurodes vaporariorum</i>	100-150 150-200	0,75 ---	7-23	0,5
ALGODÓN	"Pulgón"	<i>Aphis gossypii</i>	75-120	---	7	3
MANDARIN	"Pulgón"	<i>Toxoptera aurantii</i>	100-150	---	7	1
ESPÁRRAGO	"Trips" "Mosquilla de los brotes"	<i>Thrips tabaci</i> <i>Prodidiplosis longifolia</i>	150-200 150-200	1,5 1,5	7	0,05
PALTO	"Queresa del Palto"	<i>Fiorinia fioriniae</i>	150-200	---	7	1
ARROZ	"Sogata"	<i>Tagosode oryzae</i>	75-100	---	21	1,5

P.C. = Período de carencia

L.M.R. = Límite máximo de residuos

VOLUMEN DE APLICACIÓN: Utilizar la cantidad de agua suficiente para una buena cobertura del cultivo.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Las aplicaciones foliares y en "Drench" se realizarán cuando se observe la presencia de la plaga. En casos de reinfestación, en los cultivos de tomate y espárrago, repetir la aplicación (foliar) con intervalos de 8 a 10 días. Realizar un máximo de 2 aplicaciones por campaña y año.

PERÍODO DE REINGRESO: No ingresar al área tratada antes de las 24 horas de la aplicación.

COMPATIBILIDAD: Es incompatible con productos de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico en los cultivos indicados a las 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".



Longitud Literal 27 cm.

Longitud de Color 28 cm.

99 cm