

"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

"MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
 - Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
 - Este producto puede ser mortal si se ingiere.
 - El producto es nocivo por ingestión, contacto con la piel o por inhalación.
 - No almacenar en casas de habitación.
 - No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
 - No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
 - Utilice el equipo de protección durante la mezcla y aplicación (guantes de goma, delantal, botas de goma, gafas, careta, gorro, máscara contra el polvo, respirador u otros) y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
 - No debe transportarse con productos de consumo humano o animal.
 - Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
 - Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Características del equipo y ropa de protección:** Los operarios deberán llevar equipos protectores y equipos de aplicación en perfectas condiciones.
- Almacenamiento:** Almacenar el producto en sus envases originales, etiquetado y debidamente

cerrados en lugares secos y ventilados, bajo llave, fuera del alcance de los niños y animales domésticos. No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.

PRIMEROS AUXILIOS:

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrela la etiqueta y esta Hoja Informativa.
- No dar de beber nada ni induzca el vómito a un paciente que se encuentre inconsciente.

SINTOMAS DE INTOXICACIÓN: Su ingestión produce síntomas de intoxicación como fatiga, temblores, calambres, dificultad para el movimiento y dificultad para la respiración. **Ingestión:** 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. **Inhalación:** Llevar al paciente al aire libre o zona no contaminada. Si es necesario dar respiración artificial. **Contacto con los ojos y piel:** 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.

ANTÍDOTO: No hay uno específico. El tratamiento será sintomático.

Teléfono de emergencia: CICOTOX: 0800-13040 (gratuito), ESSALUD: 411-8000 Op. 4, AGRO KLINGE: (01) 6126565

CONDICIONES DE MANEJO Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- 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 y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- 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 5 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.

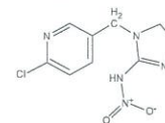
Instrucciones del lavado de los equipos de aplicación: Una vez terminado el trabajo, los equipos y utensilios de aplicación deben lavarse prolijamente con abundante agua, llenando y vaciando los tanques por tres veces en lugares ya tratados. Limpie bien los picos y tuberías del aspersor. **Disposición de envases vacíos:** No reutilice los 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 o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin. **Evitar daño a la fauna benéfica:** Aplique únicamente como se especifica en la etiqueta. No aplicar durante los períodos de florecimiento y de vuelo de abejas. **Manejo de derrames:** En caso de derrames, absorba el producto inmediatamente con aserrín o tierra, recoja el material absorbente, colóquelo en una bolsa y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin. Limpie el área contaminada con agua.

Olympik®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA INSECTICIDA AGRÍCOLA - NEONICOTINOIDE SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

Reg. PQUA N° 2538-SENASA

Nombre Común del Ingrediente Activo (ISO): Imidacloprid 350 g/L
Nombre Químico (IUPAC): 1-(6-chloro-3-pyridylmethyl)-N-nitroimidazolidin-2-ylideneamine
Formula Estructural:



Formula empírica: C₁₀H₁₀ClN₃O₂
Peso molecular: 255.7 g/mol
Apariencia: Líquido opaco
Color: Blanco crema
Olor: Característico al solvente
Estabilidad en el almacenamiento: Es estable como mínimo por 2 años, si es almacenado en sus envases originales y en un ambiente fresco y seco.
Densidad relativa: 1,12 - 1,18 g/mL
pH: 5,5 - 6,0
Inflamabilidad: No inflamable
Explosividad: No explosivo
Corrosividad: No corrosivo
Contenido de otros componentes: Aditivos.
Presentaciones: Frasco x 1 litro, 500ml, 250ml, 100 ml.

Titular del Registro, Importador y Distribuidor:



Agro Klinge S.A.
 Calle René Descartes N° 311,
 Urb. Santa Raquel 2° Etapa, Ate. Lima - Perú.
 Telf.: 612-6565, Fax: 348-1020
 R.U.C.: 20508704217

Formulado por:
 Ningbo Generic Chemicals Co., Ltd.
 Room 10-5, Shidai Square, No. 8, Lengjing Street,
 Ningbo 315010, Zhejiang, P.R. China



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

"AGÍTESE BIEN ANTES DE USAR"

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 ---	23	0,5
ALGODÓN	"Pulgón"	<i>Aphis gossypii</i>	75-120	---	7	3
MANDARINCO	"Pulgón"	<i>Toxoptera aurantii</i>	100-150	---	7	1
ESPÁRRAGO	"Trips" "Mosquilla de los brotes"	<i>Thrips tabaci</i> <i>Trialeurodes vaporariorum</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.

ÉPOCA Y FRECUENCIA 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 año.

MECANISMO Y MODO DE ACCIÓN: IMIDAMIN es un insecticida sistémico, que actúa por contacto e ingestión, de largo efecto residual. Rápidamente absorbido por el follaje y distribuido en forma acropétala por toda la planta y raíces. Imidacloprid interfiere con la función neurológica. Actúa sobre el sistema nervioso central, causando bloqueo de los receptores post sinápticos nicotínicos.

COMPATIBILIDAD: Incompatible con productos de reacción alcalina.

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

EFFECTOS SOBRE CULTIVOS SUCESIVOS: Ninguno.

MÉTODOS DE APLICACIÓN:

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.

EQUIPO DE APLICACIÓN Y SU CALIBRACIÓN: Los equipos de aplicación deben estar en perfectas condiciones. Asegurarse que el equipo de aplicación no gotee o tenga escape del preparado. Revise los filtros, boquillas, mangueras, empaques, ajustes de las mangueras, palanca y émbolo para que funcionen con precisión antes de comenzar los trabajos. Las aplicaciones pueden hacerse con equipos de aspersión terrestre en forma uniforme, procurando cubrir todo el follaje.

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

INTERVALO ANTERIOR DE LA COSECHA: 7 a 23 días

"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"

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 recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas".

© Marca Registrada

