



MODERADAMENTE PELIGROSO DANINO

NO CORROSIVO NO EXPLOSIVO

INFLAMBLE



FÓRMULA EMPÍRICA Y PESO MOLECULAR:

PROFENOTOS C₁₁H₁₀BrClO₂PS 373,63 g/mol

ABAMECTIN C₂₄H₄₀O₆ + C₂₄H₄₀O₆ 866,6 g/mol

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: DROKASA



P.C.: Período de carencia LMR: Límite máximo de residuos *Profenotos, Abamectin

Table with 4 columns: CULTIVO, Nombre Común, Nombre Científico, Dosis (L/ha), and Tipos de abaci. Rows include Cebolla and Tipos abaci.

Este producto es un insecticida que...

Frecuencia de aplicación: Aplicar previa evaluación de la plaga. En caso se requiera una nueva aplicación, rotar con otros productos de diferente mecanismo de acción...

Época de aplicación: KIMERA debe aplicarse en la época vegetativa del cultivo, cuando la plaga se encuentre en los primeros estados larvales y se observen los primeros daños en el cultivo.

ello. Tener cuidado de no contaminar fuentes de agua.

Método de aplicación: KIMERA debe aplicarse en...

Número máximo de aplicaciones sucesivas por campaña: Se recomienda una sola aplicación por campaña y como máximo dos aplicaciones por año en el cultivo de cebolla.

Variedades susceptibles: Hasta el momento no se han reportado variedades susceptibles en nuestro país.

Efectos sobre otros cultivos: No se ha observado ningún efecto negativo sobre otros cultivos donde se haya aplicado el producto.

Incompatibilidad: KIMERA es incompatible con alcalinos, aminoácidos y oxidantes fuertes. No compatible con captan.

Mecanismo de acción: Profenotos actúa en el sistema nervioso inhibiendo la acción de la colinesterasa, produciendo acumulación de la ACh y posteriormente muerte del insecto.

Profenotos tiene acción ovicida. Presentan movimiento transaminar (penetra al tejido). abamectin tiene acción por contacto y estomacal, ambos contienen dos ingredientes activos. Profenotos y

Responsabilidad Civil: El titular del registro garantiza que las características físicas y 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 a las instrucciones dadas.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Período de reentrada: No ingrese a las áreas tratadas hasta después de 24 horas.

Tamaño de gota: Usar boquilla de gota fina Tee Jet 8004.

Equipo de aplicación y calibración: Puede aplicarse con bomba de mochila manual, a motor y con bomba o pistola de alta presión.

aspersiones foliares tratando de realizar una buena cobertura, mojando bien el follaje. Utilizar agua a pH 5.

NOMBRE COMÚN: Profenotos

Abamectin 18 g/L

Aditivos c.s.p. 1 Litro

500 g/L

NOMBRE COMÚN: Registro PQUA N° -SENASA

ORGANOFOSFORADO Y AVERMECTIN

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

INSECTICIDA AGRÍCOLA

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

KIMERA

LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

- Estado físico : Líquido
- Color : Marrón
- Olor : olor parecido al ajo
- Densidad : 1.1 g/cm³ a 20°C
- pH : 4.5 - 7

Aditivos de Importancia Toxicológica: Ninguno.

ENVASES EN QUE SE COMERCIALIZA

Table with 2 columns: Capacidad and Material. Rows include 250 mL, 500 mL, 1 L, 4L, 20L, 200 L.

TITULAR DEL REGISTRO:

DROKASA PERÚ S.A. Jr. Mariscal La Mar 991, piso 9, Magdalena del Mar. Telf.: 501-1000

FABRICADO Y FORMULADO POR:

KINGTAI CHEMICALS CO., LIMITED 9F, Huarong Times Mansion Hi-Tech Development Zone, Binjiang Hangzhou, China

ENVASADO POR:

DROKASA PERÚ S.A. Calle Marcos Farfán N° 3459 Urb. Industrial - Independencia. Teléfono: 219-3901.

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

DROKASA PERÚ S.A.

Manténgase bajo llave y fuera del alcance de los niños

INSTRUCCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

- Este producto es tóxico por ingestión. No ingerir.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa usada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado, en un lugar seco y con buena ventilación.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forrajes.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

Características de los equipos de aplicación y ropa de protección para:

Realizar la mezcla: guantes de goma, delantal, careta de protección. Cargar, calibrar los equipos y realizar aplicaciones: guantes y botas de goma, gorro, overol, máscara o respirador.

INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO

Almacenar el producto en sus envases originales, sellados y consérvelos en un lugar fresco y seco. Manténgalo alejado del fuego directo.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Este producto es tóxico por ingestión. No ingerir.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa usada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado, en un lugar seco y con buena ventilación.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forrajes.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

ESSALUD: 0800-10-828// 0800-10-200 (líneas gratuitas) CICOTOX: 0800-13-040 DROKASA PERÚ S.A.: 501-1000

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para las abejas y artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración, ni en presencia de abejas u otros polinizadores en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Notificar a los apicultores antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas.
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva.



MODERADAMENTE PELIGROSO DANINO

