

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

NEMOXAMIL es un nematocida que pertenece al grupo de los carbamatos, sistémico y de contacto, es absorbido a través de las hojas y raíces.

NEMOXAMIL actúa en el sistema nervioso de los organismos, inhibiendo la enzima acetilcolinesterasa.

MODO DE PREPARACION:

Agregue **NEMOXAMIL** según el cuadro de dosis y usos. Llenar con agua una cuarta parte del tanque de aplicación, luego añadir la dosis recomendada de **NEMOXAMIL** directamente al tanque y mezclar cuidadosamente mientras se le adiciona el agua restante.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CUADRO DE DOSIS Y USOS

| CULTIVOS | PLAGA | | DOSIS | | P.C. (días) | L.M.R. (ppm) |
|----------|---------------------|------------------------------|------------|------|----------------|-----------------|
| | Nombre Común | Nombre Técnico | L/cil200 L | L/ha | | |
| Pimiento | “Nemátodo del nudo” | <i>Meloidogyne incognita</i> | 1 | 3 | 14 | 2 |

PC: Período de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Aplicar previa evaluación y según el nivel de daño económico. El número máximo de aplicaciones es de 1 por campaña.

PERIODO DE REINGRESO:

No entre a las áreas tratadas durante 48 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

Se puede aplicar en mezcla con los principales plaguicidas excepto con los de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico usado a la dosis y en el cultivo recomendado.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular del registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenido en este envase concuerdan con la descripción indicada 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.



LEA CUIDADOSAMENTE ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

“MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Este producto puede ser letal si es inhalado. No respire (polvo, vapor o aspersión).
- Evitar el contacto con los ojos y la piel.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice el equipo de protección durante la mezcla y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas.
- No comer, beber o 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 contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo químico: Carbamato.
En caso de intoxicación llamar al médico o llevar al paciente al centro médico y mostrarle la etiqueta.
En caso de contacto con los ojos, enjuagarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos. Si el malestar persiste, llevar al médico especialista (oftalmólogo).
En caso de contacto con la piel, retirar la ropa contaminada y limpiar la zona expuesta con abundante agua y jabón. Si el malestar persiste llevar al médico.
En caso de ingestión, dar de beber 1 ó 2 vasos de agua (no leche ni alcohol), provocar el vómito sólo si el paciente está consciente.
En caso de inhalación, colocar a la persona en un sitio con aire fresco y monitorear que no exista dificultad respiratoria. Si existe, practicar respiración artificial.

INDICACIONES PARA EL MÉDICO

Sulfato de atropina. Dosis: 2.0-4.0 mg en adultos y niños mayores de 12 años; 0.05-0.1 mg de peso corporal en niños menores de 12 años.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

CICOTOX: 08001-3040 (gratuito) / 328-7398

Infosalud 0800-10828 (emergencia 24 horas)

ESSALUD EN LINEA: 0801-10200 CISPROQUIM: 0800-50847

Nemoxamil

NEMATOCIDA AGRICOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Composición Química:

Oxamil..... 240 g/L

Aditivos c.s.p 1L

Reg. N° PQUA N° 895 – SENASA

Contenido Neto: 250 ml

“VENTA SOLO POR PRESCRIPCIÓN DE UN ASESOR TÉCNICO”

Grupo Químico: Avermectinas

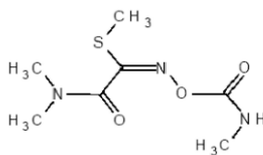
Nombre Químico (IUPAC): mezcla de (10E,14E,16E)-(1R,4S,5'S,6S,6'R,8R,12S,13S,20R,21R,24S)-6'-[(S)-sec-butyl]-21,24-dihydroxy-5',11,13,22-tetramethyl-2-oxo-(3,7,19-trioxatetracyclo[15.6.1.14.8.0,20,24]pentacosa-10,14,16,22-tetraene)-6-spiro-2'-(5',6'-dihydro-2H-pyran)-12-yl 2,6-dideoxy-4-O-(2,6-dideoxy-3-O-methyl-α-L-arabino-hexopyranosyl)-3-O-methyl-α-L-arabino-hexopyranoside y (10E,14E,16E)-(1R,4S,5'S,6S,6'R,8R,12S,13S,20R,21R,24S)-21,22-dihydroxy-6'-isopropyl-5',11,13,22-tetramethyl-2-oxo-(3,7,19-trioxatetracyclo[15.6.1.14.8.0,20,24]pentacosa-10,14,16,22-tetraene)-6-spiro-2'-(5',6'-dihydro-2H-pyran)-12-yl 2,6-dideoxy-4-O-(2,6-dideoxy-3-O-methyl-α-L-arabino-hexopyranosyl)-3-O-methyl-α-L-arabino-hexopyranoside

Fórmula empírica:

C₇H₁₃N₃O₃S

Peso molecular: 219.3 g/mol

Fórmula estructural:

**PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS**

Estado físico :Líquido
Color :Verde o azul
Olor :Ligero olor a sulfuro.
pH :3.0 – 6.0
Densidad :0.97 – 0.98 g/cm3

Titular del Registro:

Sociedad Anónima Fausto Piaggio

Fabricado y formulado por:

ZHEJIANG CHEMICALS IMPORT

AND EXPORT CORPORATION

No.37, Qingchun Road,
Hangzhou, China

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

SOC. AN. *Fausto Piaggio*

Av. Argentina 4792 - Callao 1, Perú

Tel: 464 - 2222 Fax: 464 - 2211

E-mail: ventas@piaggio.com.pe

RUC: 20100244471



INFLAMABLE

NO CORROSIVO



NO EXPLOSIVO

ALTAMENTE PELIGROSO
TOXICO

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

- 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. Evitar la aplicación en época de floración del cultivo.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y 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 los cuerpos de agua de al menos 5m.
- 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, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- Realizar las aplicaciones de preferencia por las mañanas.

TIRA

RETIRA

