

**"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

DK-DATE, es un nematocida de formulación Concentrado Soluble. Para su uso se debe tener en cuenta las siguientes medidas generales de precaución para el manejo de plaguicidas:

- Utilice respirador y ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe usarse para conservar alimento o agua para consumo.
- Producto inflamable, almacenar en ambiente fresco y lejos de material combustible.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico del producto: Carbamato.
- En caso de ingestión proporcione 1 ó 2 vasos de agua e induzca al vómito, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta y/o Hoja de Seguridad.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua limpia por mas de 15 minutos y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón. Llame a un médico.

- **En caso de Emergencias llamar a: CICOTOX Telf.: 0800-13040 (Atención 24 horas) o ESSALUD Telf.: 423-7600**

- **NOTA AL MÉDICO:** Efectuar un lavado gástrico y dar tratamiento sintomático y de recuperación.

ANTIDOTO: Aplicar 1 - 2 mg de Sulfato de Atropina por vía intramuscular o intravenosa

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

- Es **TÓXICO** para peces y otros organismos acuáticos.
- No contaminar fuentes de agua, lagos, ríos, estanques o arroyos y drenajes con los desechos y envases vacíos del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia bordes de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para animales domésticos.
- Es **ALTAMENTE TÓXICO** para flora y fauna silvestre.
- No aplicar en floración de cultivos o maleza cuando haya abejas en el área.
- No aplicar cuando las condiciones ambientales favorezcan el acarreo o deriva del producto a otras áreas.
- No permitir la presencia de animales al área tratada .
- **EXTREMADAMENTE TÓXICO** para abejas.
- Evitar el uso del producto en zonas con napa freática superficiales.
- El aplicador debe aplicar todas las medidas necesarias para controlar la deriva.



DK-DATE®

NEMATOCIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE - SL

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Oxamyl..... 240 g/L
Aditivos.....c.s.p. 1L

Registro PQUA Nº 137 - SENASA

"VENTA SOLO POR PRESCRIPCIÓN DE UN INGENIERO AGRÓNOMO"

TITULAR DE REGISTRO:

DROKASA PERÚ S.A.
Mariscal La Mar Nº 991 Piso 9
Magdalena del Mar, Lima - Perú
Telf.:501-1000



FABRICADO Y FORMULADO POR:

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

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR DROKASA PERÚ S.A.

Contenido Neto: 200 Litros

Número de Lote :
Fecha de Formulación :
Fecha de Vencimiento :



NO CORROSIVO - INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO

© Marca Registrada



**ALTAMENTE PELIGROSO
TÓXICO**

INDICACIONES DE USO Y MANEJO

DK-DATE es un nematocida sistémico del grupo de los Carbamatos, soluble en agua a base de Oxamyl que controla nemátodos cuando se aplica al suelo o a la base de los tallos.

PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

DK-DATE se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a aplicar.

RESPECTAR EL PERIODO DE CARENANCIA.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

USOS Y DOSIS

| CULTIVO | P L A G A | | D O S I S | | PC días | LMR ppm |
|-------------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------|-----------|---------|---------|
| | NOMBRE COMÚN | NOMBRE CIENTÍFICO | L/ha | L / 200 L | | |
| FRIJOL | Nemátodo del nudo | <i>Meloidogyne incognita</i> | 1.6 | 0.8 | 14 | 0.2 |
| PAPA | Nemátodo del nudo | <i>Meloidogyne incognita</i> | 1.0* | - | 1 | 0.01 |
| APIO | Nemátodo del nudo | <i>Meloidogyne incognita</i> | - | 1.0* | 3 | 0.01 |
| PIMIENTO (páprka, piquillo, morrón) | Nemátodo del nudo | <i>Meloidogyne incognita</i> | 0.75 - 1.0 | - | 7 | 0.02 |
| AJO | Nemátodo del bulbo | <i>Ditylenchus dipsaci</i> | - | 1.0 | 14 | 0.01 |
| TOMATE | Nemátodo del nudo de la raíz | <i>Meloidogyne incognita</i> | 1.0 | - | 3 | 2 |

PC: Período de carencia

LMR: Límite máximo de residuos

* Se recomienda 2 aplicaciones

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

Frijol: se recomienda realizar sólo una aplicación por campaña y efectuarla al inicio de la infestación de la plaga.

Papa: Realizar 2 aplicaciones por campaña (cada una de 1 L/ha), con un intervalo de 14 días.

Apio: Realizar 2 aplicaciones por campaña (cada una de 1 L/200 L), con un intervalo de 14 días.

PERÍODO DE REINGRESO

No ingrese a las áreas tratadas hasta 48 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

DK-DATE, es compatible con la gran mayoría de los insecticidas y pesticidas de uso agrícola excepto con los de reacción alcalina.

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 condiciones e instrucciones dadas".

