

**“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA 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 manejo 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.
- **ANTÍDOTO:** 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. 1 Litro

**Registro PQUA N° 137 - SENASA**

**“VENTA SOLO POR PRESCRIPCIÓN DE UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

**TITULAR DEL REGISTRO:**  
**DROKASA PERÚ S.A.**  
Jr. Mariscal La Mar N° 991 Piso 9,  
Magdalena del Mar  
Lima - Perú. Teléfono: 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: 5 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	PLAGA		DOSIS		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 (páprika, piñillo, 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  
\* Se recomienda 2 aplicaciones

LMR: Límite máximo de residuos

**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.

Apió: 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”.

