



Ficha

Técnica

INSECTICIDAS



DIABLOXY 240 SL

Oxamilo (Uso restringido)

Nematicida / Insecticida

Concentrado soluble

Carbamatos

NÚMERO DE REGISTRO SANITARIO
RSCO-INAC-0152-X0417-375-24.00

DISTRIBUIDO POR:
AGROQUIMICA TRIDENTE, S.A. DE C.V.

COMPOSICIÓN PORCENTUAL

% (p/p)

Ingrediente Activo.

OXAMILO:

(EZ)-N,N-dimetil-2-metilcarbamoiloxiimino-2-(metiltio)acetamida
(Equivalente a 240 g de I.A./L a 20°C)

24.0

Ingredientes Inertes.

Disolventes y anticongelante

76.0

TOTAL 100.00

MODO DE ACCIÓN.

DIABLOXY 240 SL es un nematicida e insecticida agrícola formulado como concentrado soluble de amplio espectro para el control de plagas difíciles.

REG_FT_DIS_039

Versión. V00

Fecha de elaboración. 30.OCT.2024

Página 1 de 3



Agroquímica Tridente



www.tridente.com.mx



calidad_tridente



Agroquímica
Tridente



Ficha Técnica

INSECTICIDAS



PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO.

Durante el uso y manejo de este producto, use equipo de protección personal adecuado incluyendo gorra impermeable, mascarilla con filtro, guantes y botas de neopreno, camisa de manga larga de algodón, pantalón largo de algodón u overol de algodón, lentes de seguridad transparentes con protección hermética o careta protectora. Realice la mezcla del producto en un lugar ventilado. Evite el contacto con la piel, boca y ojos, si esto sucede aplique los primeros auxilios descritos en esta etiqueta. Al término de la jornada laboral: lave la ropa de trabajo con agua limpia y jabón y de forma separada de la ropa de uso común, descontamine el equipo de protección personal y el equipo de aplicación y almacénelos en el lugar de trabajo bajo llave. El producto sobrante después de la aplicación deberá mantenerlo en su envase original, bien cerrado y bajo llave en el lugar de trabajo.

CUADRO DE PLAGAS, DOSIS Y RECOMENDACIONES.

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	OBSERVACIONES
JITOMATE CHILE PAPA (SL)	Minador de hoja (<i>Liriomyza sp</i>)	2.0 – 4.0 L/ha	Realizar una aplicación al follaje cuando se detecten los primeros individuos de la plaga. Volumen de aplicación 575 – 675 L de agua/ha.
JITOMATE CHILE PAPA (1)	Nemátodos (<i>Meloidogyne incognita</i>) (<i>Xiphinema americanum</i>) (<i>Pratylenchus penetrans</i>) (<i>Dytilenchus dipsaci</i>)	2.0 – 3.0 L/ha	Realizar 2 aplicaciones al suelo "in drench", a intervalos de 10 días, a partir del inicio del ciclo del cultivo; volumen de aplicación sugerido 950-1050 L de agua/ha.
CALABACITA CALABAZA MELÓN PEPINO SANDÍA (1)	Nemátodos (<i>Meloidogyne incognita</i>) (<i>Xiphinema americanum</i>) (<i>Pratylenchus penetrans</i>) (<i>Dytilenchus dipsaci</i>)	4.0 – 6.0 L/ha	Realizar 2 aplicaciones al suelo "in drench", a intervalos de 10 días, a partir del inicio del ciclo; volumen de aplicación sugerido 950-1050 L de agua/ha.
PIÑA (30)	Nemátodos (<i>Meloidogyne incognita</i>) (<i>Rotylenchus spp.</i>) (<i>Helicotylenchus spp.</i>) (<i>Criconemoides spp.</i>) (<i>Pratylenchus spp.</i>)	2.0 – 4.0 L/ha	Realizar 2 aplicaciones "in drench", iniciando la primera aplicación diez días después del trasplante; volumen de aplicación sugerido 1200 L de agua/ha.

TIEMPO DE REENTRADA.

48 horas

() Intervalo de Seguridad: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

SL. Sin límite

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO.

Rompa el sello y desenrosque la tapa, evitando el contacto con la ropa y piel. Mida el producto a utilizar con un utensilio graduado específicamente para su uso. Vacíe la cantidad de producto requerida para el tratamiento, en el contenedor con agua donde realizará la mezcla. Realice el triple lavado del envase. Cuando vacíe el contenido del producto evite hacerlo con viento. Agite el contenido ayudado de una madera o agitador destinado para tal fin, hasta que la mezcla este uniforme. Prepare sólo la cantidad de solución necesaria para la aplicación. Utilice equipo de aplicación en buenas condiciones. Las aplicaciones deben hacerse cuando la velocidad del viento favorezca la caída del producto sobre el objetivo.





Ficha

Técnica

INSECTICIDAS



INCOMPATIBILIDAD.

Este producto no debe mezclarse con otros productos agroquímicos; sin embargo, si se requiere mezclar, deberá realizarse con productos registrados para los usos recomendados en esta etiqueta. Se recomienda hacer pruebas preliminares de compatibilidad física y/o de fitotoxicidad.

MANEJO DE RESISTENCIA.

“PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL”.

RAINBOW AGRO SCIENCES, S.A. DE C.V. garantiza el contenido de este envase conforme a la composición porcentual y descripción química de esta etiqueta, siempre y cuando el producto sea utilizado de acuerdo a las instrucciones de **RAINBOW AGRO SCIENCES, S.A. DE C.V.** y bajo condiciones normales de uso. Los compradores y/o usuarios de este producto asumen el riesgo de cualquier uso contrario a las instrucciones descritas en esta etiqueta.



En caso de intoxicación por agroquímicos, comunicarse al **800-000-28-69**; programa de Atención a inTOXicaciones (**ATOX**), atendido por personal médico especializado los 365 días del año, las 24 horas.

